

Cerca de 20 milímetros de lluvia cayeron en la zona central durante el paso del último sistema frontal. Pese a que se habían anunciado heladas y bajas temperaturas para los días posteriores al temporal, dicha condición parece haber cambiado.

Así lo señaló el meteorólogo y docente de la Escuela de Ciencias del Mar de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Miguel Fernández. “No se logra observar un cambio importante en el pronóstico de temperaturas. Si bien las lluvias generan un cambio de masa de aire tornándose la temperatura algo más fría, ésta no sería tan diferente a la que se tenía antes del sistema frontal. Además, el viento estaría de componente sureste trayendo aire de las zonas interiores de la parte central de nuestro país por lo que los vientos van aumentando su temperatura”, señaló el especialista.

Anuncio Patrocinado



Fernández agregó que “solo se estarían registrando temperaturas bajo cero en sectores precordilleranos. Entre hoy (miércoles) y mañana se registrarían temperaturas menores y si bien días atrás se mostraba un cambio importante en cuanto a las temperaturas bajas tras el paso de este sistema frontal, esto no ocurriría de la forma en que había sido prevista”.

Según el académico, no se registrarían precipitaciones en la zona central de nuestro país durante los próximos siete días.



WAWM | PUBLICIDAD

AGENCIA DE PUBLICIDAD

- 🖼️ Impresiones
- 📱 Manejo de redes sociales
- 📹 Videos y fotografías profesionales

 **Conversemos por WhatsApp**

y tú, ¿qué opinas?