

SE ESPERA ADEMÁS CAÍDA DE NIEVE EN LA CORDILLERA

# Anuncian lluvias para este fin de semana y un posible temporal para la próxima

**Si bien, expertos señalan que es pronto para emitir un pronóstico definitivo, los modelos a la fecha muestran un sistema frontal que dejaría intensas precipitaciones en toda la región durante tres días. El sábado existirá más claridad sobre su real magnitud, pero se indica que montos podrían incluso superar los 80 mm en la conurbación.**



EL OVALINO

*Si bien nuevas lluvias caerían sobre la región este fin de semana, se espera que el evento meteorológico que se producirá en la zona la próxima semana, sea abundante en agua y nieve.*

DANIELA GUAJARDO  
 Región de Coquimbo

Junio inicia con buenas noticias para la Región de Coquimbo en materia hídrica, pues expertos han confirmado la ocurrencia de lluvias para este sábado 8 y domingo 9, las que se extenderán por todo el territorio.

Así lo informó el área meteorológica del Centro Científico CEAZA, que pronostica precipitaciones de lluvia y nieve, evento asociado al paso de un sistema frontal.

Tomás Caballero, meteorólogo del CEAZA sostuvo que "durante la tarde noche del sábado 8 deberían comenzar a llegar a la zona del Choapa, para luego extenderse por toda la región durante el día domingo. Deberían durar hasta la tarde, pero podrían mantenerse chubascos de nieve en cordillera hasta el día lunes", precisó.

En este sentido, agregó además que "afectaría a los valles y la zona costera, con montos que varían entre los 10 a 25 mm, siempre siendo el Choapa y el Limarí quienes van a recibir más".

Respecto de la caída de nieve, especificó que se espera que la isoterma cero se sitúe entre 2.200 y 3.200 m.s.n.m., "así que podríamos tener nieve hasta cerca de la cota 2.000, cercano a los 20 a 30 cm".

Por su parte, el meteorólogo de Mi Radio, Cristóbal Juliá, también confirma la ocurrencia de este evento meteorológico. "Para este fin de semana viene este sistema frontal que va a llegar el día sábado y va a dejar precipitaciones, sobre todo en cordillera. Podrían caer entre 15 y 20 centímetros de nieve en alta cordillera y quizás entre 20 y 30 centímetros

en Limarí", precisa.

De acuerdo al profesional, se trataría más bien de un sistema debilitado "que podría dejar entre 2 y 4 mm en la conurbación La Serena-Coquimbo, lo mismo para Vicuña y Paihuano, y entre 0 y 2 mm en La Higuera".

En el caso del Limarí, en tanto, señala que se espera que en costa caigan entre 5 y 7 mm, en los valles entre 7 y 10 mm y en precordillera entre 10 y 15 mm. "En Choapa, en Canela, Illapel y Salamanca podrían caer entre 10 y 15 mm y el sector costero entre 7 y 10 mm. Estaría partiendo alrededor de las 20:00 horas y se extendería hasta la madrugada del domingo", puntualiza.

Cabe destacar además que la tarde de ayer el Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (SENAPRED), de acuerdo a información proporcionada por la Dirección Meteorológica de Chile, emitió una Alerta Temprana Preventiva para la Región de Coquimbo por evento meteorológico, ante nevadas normales a moderadas, con probabilidad de ventisca en sectores cordilleranos de la región, precipitaciones normales a moderadas en litoral, cordillera de la costa, precordillera y valles precordilleranos de la región, y viento normal a moderado en litoral, cordillera de la costa, precordillera, valles precordilleranos y cordillera de la región.

Quien también confirmó este evento fue el periodista especializado en meteorología de Megatiempo, Alejandro Sepúlveda. "Atentos en Coquimbo. Llega la agüita. Al menos dos pulsos

## POSIBLES MONTOS ESTE FIN DE SEMANA DE ACUERDO A CEAZA

**La Serena: 10 mm.**  
**Tongoy: 17 mm.**  
**Andacollo: 14 mm.**  
**Vicuña: 13 mm.**  
**Ovalle: 19 mm.**  
**Punitaqui: 17 mm.**  
**Monte Patria: 24 mm.**  
**Combarbalá: 23 mm.**  
**Los Vilos: 20 mm.**  
**Illapel: 20 mm.**  
**Salamanca: 23 mm.**

involucrarán esta sedienta región del Norte Chico", aseguró.

El comunicador indicó que se recibirá el primer pulso de precipitaciones la noche de este sábado 8 de junio, las que se mantendrán hasta la madrugada del domingo, producto de un sistema frontal que "será cortito" y "pasará rápido".

Luego se producirá una pausa hasta el miércoles 12 de junio, cuando se estima, que llegue un segundo sistema frontal.

## ¿POSIBLE TEMPORAL?

En efecto, los modelos predictivos están generando alta expectativa de acuerdo a la información que registraban hasta ayer. En todos ellos

se avizora que un sistema frontal de grandes proporciones podría afectar a la Región de Coquimbo durante la próxima semana.

Al respecto, el meteorólogo Cristóbal Juliá sostiene que "es absolutamente cierto. A partir del martes llegaría un segundo sistema frontal, que se podría extender hasta el día jueves de la próxima semana. Hay algunos modelos que indican que podría caer una buena cantidad de agua. Todavía no se puede precisar por comuna y por provincia cuanto caería, pero estamos hablando de que tanto los modelos europeos como los estadounidenses indican que es un sistema importante de precipitaciones que llegarían a la región, de tres días consecutivos de lluvia, con una cantidad importante también de nieve".

El profesional advierte, eso sí, que se debe desarrollar un periodo mayor de monitoreo, en el cual estos montos podrían variar. Ya el día sábado, indica, se podrá tener una mayor certeza de su real afectación.

Si bien se evita hablar de montos, hasta ahora el modelo más conservador, que es el estadounidense, indicaría hasta 40 mm para la conurbación, mientras que si se observa el europeo, las estimaciones se elevan a 80 mm.

Habrà que esperar entonces hasta este fin de semana para saber el verdadero impacto que tendrá este nuevo sistema frontal, que llega luego de un 2023 con casi nulas precipitaciones y en un escenario hídrico regional en el que verdaderamente se agradece y celebra esta noticia.