

AYER CAYERON CERCA DE 33 MM Y 32 CENTÍMETROS DE NIEVE

Nuevo sistema frontal podría dejar más de 50 milímetros de lluvias

La Dirección Meteorológica de Chile (DMC) emitió una alarma para Ñuble por las intensas precipitaciones del fin de semana. Solo durante la mañana del domingo podrían caer más de 50 milímetros.

DIEGO CHACANA
diario@ladiscusion.cl
FOTOS: LA DISCUSIÓN

Este sábado vuelven las lluvias a toda la región de Ñuble, en lo que será un nuevo sistema frontal que dejará intensas lluvias y fuerte viento durante todo el fin de semana.

Este frente es independiente al registrado el jueves y viernes, pero forma parte de la inestabilidad que se ha mantenido en la zona, con lluvias intermitentes y nubosidad variable.

Según estimaciones de la Dirección Meteorológica de Chile (DMC), el nuevo sistema dejará hasta 50 milímetros de lluvia en algunas zonas del valle y cerca de 70 mm en sectores de la precordillera y cordillera. A ello se suman nevazones que ya comenzaron a registrarse en localidades como Recinto y Las Trancas.

La DMC emitió una alarma meteorológica, ya que se espera que una gran cantidad de lluvia pueda concentrarse en pocas horas. Las precipitaciones podrían alcanzar los 50 mm solo durante la mañana del domingo.

Además, la isoterma cero se situará sobre los 1.500 metros, lo que provocará acumulación de nieve que podría llegar hasta los 80 centímetros en sectores cordilleranos.

Frente a este escenario durante el viernes se reunieron distintas entidades regionales para establecer las acciones que se tomarán el fin de semana.

En ese sentido el delegado presidencial de Ñuble, Rodrigo García, explicó que se continuará "con el monitoreo de puntos críticos, se acordó la realización de COGRID provinciales para coordinar con los municipios, y se activó el Código Azul para personas en situación de calle".

También se instruyó a la Seremi de Energía a trabajar coordinadamente con las empresas eléctricas para atender rápidamente eventuales cortes de suministro.

"Las compañías han fortalecido sus equipos de emergencia. En paralelo, el MOP desplegó maquinaria pesada en Las Trancas y San Carlos, y está monitoreando los cauces de los ríos, que hasta ahora no presentan riesgo de desborde", agregó García.

El delegado también detalló que los servicios sanitarios operan con normalidad, salvo un caso puntual que está siendo revisado por Senapred.

Además, el Ministerio de Educación habilitó albergues en todas las comunas, mientras se evalúa el impacto que pueda tener el sistema frontal en el inicio de las vacaciones escolares programadas para el martes.

Balance actual

El director regional de Senapred, Anthony Becerra, entregó un balance preliminar del primer sistema frontal que afectó a Ñuble, señalando que "en general se han visto algunas caídas de árboles en las rutas, pero los equipos municipales reaccionaron muy rápido para despejar".

También reportó cortes de energía en San Carlos y Ninhue, vinculados a la empresa Luz Parral. "Si bien

se repuso el servicio rápidamente en algunos sectores, en otros la interrupción se extendió por más tiempo", explicó.

Respecto a afectaciones en viviendas, Becerra indicó que "se registraron seis viviendas con daños menores, principalmente por el desborde de canales urbanos y voladuras de techos, pero todas se mantienen habitables".

En San Carlos, detalló que "el canal Ranchillo se desbordó en la intersección de Tomás Llaver y El Canelo, sin afectar casas".

Frente al nuevo evento climático, advirtió que "desde la tarde del sábado hasta la madrugada del domingo se espera que la intensidad del viento y la lluvia sea mayor que en los últimos días", por lo que reiteró el llamado a la prevención: "No se acerquen a zonas de riesgo, preparen sus viviendas y eviten exponerse innecesariamente".

A partir de esta tarde noche está proyectado que llegue a la región el segundo sistema frontal.



Daños menores en viviendas

Respecto a afectaciones en viviendas, el director regional de Senapred indicó que "se registraron seis viviendas con daños menores, principalmente por el desborde de canales urbanos y voladuras de techos, pero todas se mantienen habitables".

En San Carlos, detalló que "el canal Ranchillo se desbordó en la intersección de Tomás Llaver y El Canelo, sin afectar casas".