

# Refuerzan coordinación nacional por frente climático con revisión del Plan de Invierno 2025

Con el objetivo de fortalecer la preparación y respuesta ante los eventos meteorológicos del invierno, el ministro del Interior, Álvaro Elizalde, encabezó este miércoles una nueva sesión del Comité de Gestión del Riesgo de Desastres (COGRID) nacional, instancia en la que se revisó el Plan de Invierno 2025. En paralelo, en la Región del Maule, se realizó una sesión regional, liderada por la delegada presidencial regional (s), Aly Valderrama Villarroel, junto al director regional de Senapred, Carlos Bernales.

En la instancia participaron representantes de Carabineros, Ejército, Policía de Investigaciones (PDI), seremis, servicios públicos y autoridades locales, quienes analizaron en detalle las medidas de prevención y mitigación para resguardar a la ciudadanía frente a las condiciones climáticas adversas que podrían afectar la zona.

En ese sentido, la delegada presidencial comentó que “desde el año 2021 al 2025 se ha generado un aumento de un 50% de la identificación de los puntos críticos, también entendiendo que ocurrió un incremento importante en la identificación de estos desde el año 2023 a la fecha, debido también a las situaciones que sufrimos como región, en donde de nuestras 30 comunas en 29 de ellas tuvimos afectación producto de las importantes precipitaciones. Por lo tanto, este trabajo coordinado a través de SENAPRED permite articular un trabajo y, por, sobre todo, dar respuesta inmediata o en el menor tiempo posible ante la ocurrencia

de alguna emergencia durante el invierno”. Por otra parte, de acuerdo con la información proporcionada por la Dirección Meteorológica de Chile (DMC), se espera la llegada de un sistema frontal que afectará a la región durante los próximos días, especialmente en sectores cordilleranos y precordilleranos, por lo que se ha decretado una alerta temprana preventiva a las 30 comunas.

Es por esto que la representante del Presidente Gabriel Boric en la región indicó que “hemos coordinado el trabajo con los municipios frente a estos puntos críticos, pensando en que este sistema frontal va a ir creciendo en intensidad con la dirección a este jueves”. Todos los trabajos que hemos realizado con los municipios responden a un cronograma nacional en donde se estableció que el mes de abril era una fecha crítica para que los municipios entregaran el análisis y la identificación georreferenciada y de causalidad de cada uno de los puntos críticos”.

El director de Senapred, Carlos Bernales, afirmó que “se trata de un sistema frontal que ya ingresó a la región del Maule, donde ya tenemos varias comunas que están siendo afectadas por las precipitaciones. La máxima intensidad de este sistema frontal va a ser la tarde-noche del día miércoles y madrugada del día jueves, con precipitaciones que podrían llegar a los 28 o 29 milímetros en corto periodo de tiempo. En la precordillera y cordillera tenemos tormentas

eléctricas y nevazones que podrían llegar a los 60 centímetros y vientos de 40 a 45 kilómetros por hora con rachas de 60”.

Recomendaciones a la comunidad

- El llamado a la comunidad es a prepararse, a contar con un kit de emergencia para cada familia que contenga alguna linterna o fuente de luz, así como un medio de comunicación que puede ser la fundamental radio a pilas, que nos permite mantener la comunicación con todas y todos”, indicó la delegada presidencial.

- Evitar transitar por zonas cordilleranas y precordilleranas durante la vigencia del sistema frontal, debido a la posible caída de nieve, presencia de viento blanco y tormentas eléctricas.

- Mantenerse informado a través de fuentes oficiales como la Delegación Presidencial Regional del Maule, Dirección Meteorológica de Chile y Senapred.

- Revisar y asegurar techumbres, canaletas y elementos que puedan desprenderse con el viento.

- En caso de emergencias, comunicarse con los organismos correspondientes al teléfono 132 (Bomberos), 133 (Carabineros), 134 (PDI) o 137 (Emergencias Marítimas).

Desde los servicios provinciales se continuará monitoreando la evolución del sistema frontal y se entregará actualizaciones a la comunidad a través de los canales oficiales.

