



Senapred extiende Alerta Temprana Preventiva a toda la región:

# “Baja segregada” traería rachas de viento y tormentas eléctricas a la RM

Además, debido al fenómeno climático, se esperan bajas temperaturas durante toda la semana y caída de agua nieve en sectores pre y cordilleranos.

FERNANDA AROS

El Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (Senapred) emitió una alerta temprana preventiva para diversas comunas de la capital por pronósticos de ráfagas de viento, tormenta eléctrica y caída de agua nieve. En un comienzo, abarcó al sector oriente, pero luego se extendió a toda la Región Metropolitana hasta mañana.

De acuerdo con la Dirección Meteorológica de Chile (DMC), se esperan rachas de hasta 50 km/h en zonas como Lo Barnechea, Vitacura, Las Condes, La Reina, Peñalolén, La Florida, Puente Alto y San José de Maipo, junto a la probabilidad de tormentas eléctricas durante la noche de hoy y la madrugada de este miércoles.

“No es un sistema frontal lo que llega esta semana, sino una ‘baja segregada’, que está a la altura de Maule, La Araucanía, en este momento, y se empieza a desplazar hacia el norte este martes en la tarde; por esto, levantamos un aviso por probabilidad de tormentas eléctricas, y tampoco descartamos la posibilidad de granizos”, señala Arnaldo Zúñiga, meteorólogo de la DMC.

Además, señala que este fenómeno vendrá acompañado de frías jornadas y afectará desde la



HÉCTOR FLORES

**ZONA CENTRO-SUR.**— Si bien el fenómeno no llegará con abundantes precipitaciones, se espera la caída de granizo, nieve e incluso tormentas eléctricas hasta el día jueves.

Región de Valparaíso hasta la de Biobío.

“Es probable que cuando lleguen estas tormentas eléctricas aumente un poco más el viento, estamos hablando de unos 50 km/h, junto a bajas temperaturas que se mantendrán durante esta semana producto de la masa de aire y de la nubosidad”, agrega.

Se estima que las máximas no superen los 13 °C, y que el día con la máxima más baja sea este miércoles, con chubascos débiles que generarían una máxima

de apenas 9 °C. Junto a ello, existe también una alta probabilidad de precipitaciones de nieve en el sector alto de Santiago, con entre 20 y 25 cm en los sectores pre y cordilleranos.

## El “fantasma” de los recientes apagones

La alerta de Senapred se produce cuando aún resuenan los ecos de la crisis generada por las masiva y extensa interrupción del suministro eléctrico. En medio de dicho escenario, los mu-

## 50 k/h

es la velocidad que pueden alcanzar las ráfagas de viento por el fenómeno que afectará a toda la capital.

nicipios anuncian medidas de contingencia: “El último sistema frontal fue devastador debido a los cortes de luz. Esperamos que la empresa esté preparada y no tengamos que enfrentar el mismo fantasma y volver quedar sin el suministro. Hemos revisado cableados eléctricos que puedan presentar problemas y notificado a las empresas para que hagan el retiro”, señala el alcalde de La Reina, José Manuel Palacios.

Su par de Peñalolén, Carolina Leitao, dice que “hemos preparado a todos nuestros equipos de emergencia. Sin embargo, no hemos tenido una comunicación específica con las empresas eléctricas”.

A su vez, el alcalde de Puente Alto, Germán Codina, señala que les solicitaron a las empresas eléctricas “que nos informen sus planes de contingencia y ya tenemos coordinadas las cuadrillas municipales que operarán durante la noche y por lo que dure el evento, para así poder brindar apoyo a los vecinos”.