

O'Higgins se prepara para un doble sistema frontal con nieve y vientos intensos

Para este jueves y para el fin de semana se pronostica dos frentes de mal tiempo que llegaran a la zona central del país, por esta razón la región se encuentra bajo alerta preventiva.

Ante esta situación conversamos con el ingeniero en Recursos Naturales Renovables de la Universidad de Chile, y académico de la UOH Raúl Valenzuela, que nos señaló que, aunque las proyecciones climáticas a largo plazo indican una tendencia a la baja en las lluvias anuales en la zona central, no se descarta la ocurrencia de eventos de mayor intensidad dentro del mismo año, una tendencia que se ha observado en los últimos años con lluvias por tormenta y que se espera persista hasta finales de siglo.

Específicamente para la Región de O'Higgins, los modelos meteorológicos proyectan lluvias de entre 30 y 40 milímetros para este jueves 12 de junio, prolongándose la inestabilidad con chubascos hasta la noche.

La Dirección Meteorológica de Chile (DMC) y Meteored complementan este pronóstico indicando que el primer sistema frontal comenzará en la madrugada del jueves, con vientos de hasta 50 kilómetros por hora y rachas que podrían alcanzar los 70 km/h, especialmente en sectores de cordillera a la costa, precordillera y cordillera.



Además, se espera la acumulación de nieve de 10 a 15 cm en la precordillera y de 40 a 60 cm en la cordillera de la región, entre la noche del miércoles 11 y la tarde del jueves 12 de junio. Un segundo sistema frontal, aún con pronóstico exacto en desarrollo, se prevé para el fin de semana, con precipitaciones que serían "bastante superiores" a las del jueves y que se extenderían durante todo el día domingo.

CGE DESPLEGARÁ MÁS DE 190 BRIGADAS

Ante las proyecciones meteorológicas, CGE activó su plan preventivo de operaciones para atender de la forma más expedita posible las interrupciones de suministro eléctrico en las 33 comunas donde opera.



El plan contempla medidas como la preparación de los centros de operación, el despliegue de brigadas de atención de emergencias tipo SAE (Servicio Atención Emergencia) y los equipos de atención domiciliaria, para abordar las interrupciones de suministro que podrían presentarse, de acuerdo con el pronóstico meteorológico, principalmente por la acción del viento o la caída de árboles, ramas u otros objetos sobre la red eléctrica.

CGE dispondrá de brigadas pesadas -dedicadas a la reconstrucción de infraestructura dañada como postes y líneas eléctricas- que operarán en terreno e incrementó también el número de brigadas de atención de emergencia que se desplegarán por la región.

La Compañía contará con

197 brigadas en el territorio, con más de 520 personas entre técnicos y operativos, para atender posibles interrupciones de suministro producto del sistema frontal. A esto se suman refuerzos de personal que desde las bases y oficinas estarán operativos para la atención de clientes como el Call Center, Centros de Operación y personal 24/7 en mesas de trabajo para administrar el aumento de recursos dispuestos, y la permanente coordinación con autoridades e instituciones.

La Compañía también dispondrá el reforzamiento de sus canales de contacto y plataformas de atención, a fin de dar un servicio expedito a los clientes. CGE recuerda que pueden reportar interrupciones de suministro a través del Fono Clientes

gratuito 800 800 767, el WhatsApp de atención a clientes +569 89568479, la página web www.cge.cl y el fono exclusivo para la atención de pacientes electrodependientes 800 203 180.

ESSBIO ACTIVA ALERTA PREVENTIVA

Por su parte, la empresa sanitaria activó una alerta preventiva e implementó un plan de contingencia para reforzar su operación en la Región de O'Higgins.

El gerente regional, Hernán Berrios, informó que "hemos reforzado nuestros turnos en plantas de agua potable y tratamiento, incrementado los muestreos en puntos de captación y activando protocolos especiales de monitoreo y respuesta. Ello ante el intenso sistema frontal y la posibilidad de que las precipitaciones incrementen los niveles de turbiedad en los ríos producto del arrastre de sedimentos".

El ejecutivo detalló que el plan de acción contempla un aumento de la dotación en terreno, el fortalecimiento del Centro de Ayuda y la activación de grupos de respaldo operativo. Además, Berrios detalló que ha existido una permanente coordinación con las autoridades regionales y locales.

Essbio reiteró el llamado a no abrir tapas del alcantarillado para evacuar aguas lluvias, ya que esto puede provocar colapsos en el sistema y emergencias que afectan directamente a los vecinos.

Ante cualquier consulta, la empresa recordó que los clientes puedan canalizar sus requerimientos a través del Centro de Ayuda 600 33 11000 y desde celulares al *3311. Además, mantendrá un canal de información permanente en medios locales y sus plataformas digitales.