

# Comunicado evento meteorológico maule y estado de embalse colbún

Debido al sistema frontal anunciado por la Dirección Meteorológica de Chile (DMC) y la Alerta Temprana Preventiva emitida por SENAPRED para la zona centro y sur del país, desde Colbún S.A. informamos:

- Como Compañía estamos en un permanente monitoreo de las condiciones meteorológicas y pronósticos correspondientes.
- Para el fin de semana, de acuerdo con la información disponible, en la Región del Maule se estiman precipitaciones entre 30 y 45 mm, las cuales son menores a las del miércoles 5 de junio, cuando las precipitaciones alcanzaron los 81 mm.
- Cabe señalar que, actualmente el embalse Colbún se encuentra en un 58% de su capacidad máxi-

ma.

- Un escenario distinto se prevé a partir de la próxima semana, cuando se produciría un frente con mayores lluvias. Diversas fuentes observadas pronostican cerca de 137 mm en aproximadamente siete días. A modo de comparación, en agosto de 2023 en su máximo peak, hubo 709 mm en sólo cinco días.
- Desde ya nos encontramos analizando los distintos posibles escenarios con el fin de realizar acciones preventivas y participando en la mesa técni-

ca dirigida por SENAPRED (junto a DGA, DMC, Coordinador Eléctrico Nacional, entre otros), la cual se desarrolla diariamente para observar pronósticos y establecer acciones.

- Continuaremos monitoreando el frente meteorológico y los caudales recibidos, en coordinación con el equipo local, así como en comunicación permanente con las autoridades y comunidades con las que nos relacionamos.
- Recomendamos a todos estar atentos a los

canales oficiales de comunicación, y tomar las precauciones y resguardos necesarios, priorizando siempre el autocuidado.

Para más información  
Camila Vidal

Francisca Lama

Colbún S.A. es una empresa con 37 años de trayectoria dedicada a la generación y comercialización de energía, que cuenta con una cartera de más de 350 clientes industriales y empresas, cerca de 1.100 trabajadores y una potencia instalada de más

4.000 MW a través de 27 centrales de generación en Chile y Perú. La compañía está impulsando un fuerte programa de proyectos de energía renovable solar y eólica para sustentar su crecimiento, así como iniciativas de hidrógeno verde y tratamiento de agua. Además, es un actor relevante en el mercado de soluciones energéticas a través de Colbún Soluciones, donde ofrece plantas solares para clientes, sistemas de gestión de energía e infraestructura para electromovilidad, entre otros servicios.