

# Especialistas advierten: Las lluvias más intensas en la zona de Biobío están por llegar

Juvenal Rivera S.  
 prensa@latribuna.cl

Se prevé que en la tarde de este miércoles y en la madrugada del jueves se produzcan las precipitaciones más fuertes que pueden causar incrementos de caudales en los ríos Laja y Biobío.

La posibilidad de precipitaciones intensas durante la jornada de este miércoles, que podrían llegar a los 80 milímetros, mantiene en alerta a las autoridades y la comunidad por el riesgo de anegamientos y desbordos de ríos y canales, además de la voladura de techumbres y cortes en el servicio de energía eléctrica.

En la memoria está muy fresco lo ocurrido en dos ocasiones durante 2023. En junio y agosto del año pasado hubo episodios de lluvias intensas con isoterma alta que derritió la nieve acumulada en la cordillera, ocasionando un fuerte incremento de los caudales de los principales cursos fluviales de la zona. Los habitantes de las comunidades ribereñas de los ríos sufrieron los embates de las crecidas con destrucción de sus viviendas y emprendimientos turísticos.

El director regional (s) de Dirección General de Aguas (DGA), Matías Mendoza, detalló que aunque los caudales de los ríos Laja y Biobío permanecían estables durante la jornada del martes, la perspectiva es que las lluvias intensas previstas para este miércoles y madrugada del jueves, "que pudieran llegar a los 80 milímetros, naturalmente provocarán un aumento de los



cauces".

Desde ese punto de vista, la autoridad detalló que habrá un monitoreo permanente en los cursos fluviales en que pudiera aumentar su caudal, aunque también llamó a estar atentos por lo que "pueda suceder en los cauces intermedios, como el estero Quilque".

"La Dirección General de Aguas está monitoreando bien de cerca, de acuerdo a sus atribuciones", recalcó Matías Mendoza.

Las palabras del directivo de la DGA fueron refrendadas por Patricio González Colville, agroclimatólogo de la [Universidad de Talca](#), quien advirtió que "una gran cantidad de precipitaciones

se concentrará el miércoles en la tarde y la madrugada del jueves" en las regiones de Ñuble, Biobío y Araucanía.

"Ya están lloviendo de forma muy intensa pero esas regiones tendrán muchas lluvias y vientos por el sistema frontal asociado al río atmosférico al que está conectado con mucha humedad, de acuerdo a los modelos".

Reiteró que el miércoles en la tarde y jueves debiera ser el punto más álgido del sistema frontal que, "de acuerdo a los

modelos probabilísticos, estamos hablando de 70 a 80 milímetros. Incluso, en un día y medio podrían ser más de 100 milímetros, lo que dependerá del contacto del sistema frontal con la cordillera, que los hace ser más intensos en determinadas localidades".

Luego, las lluvias intensas continuarán en la Región del Maule, con especial énfasis en la zona del litoral donde también se concentrarán los vientos de mayor intensidad.

