



En el mes pasado hubo un aumento de un 178% de precipitaciones respecto a 2025. Senapred advierte sobre puntos críticos tras recientes emergencias.

Romina Fierro
 cronica@diariollanquihue.cl

Tras una década marcada por la escasez hídrica, la Región de Los Lagos enfrenta un cambio de escenario meteorológico. Lo que se vio reflejado en marzo pasado, que cerró con cifras que no solo triplican lo registrado en 2025, sino que dejan un superávit del 13,3% en el acumulado anual, ante lo que se proyecta un invierno más lluvioso. Según datos del Centro Meteorológico Regional Sur, en marzo precipitaron 211,6 milímetros en la zona; mientras que en igual mes del año pasado, cayeron 76 mm., lo que evidencia un aumento de un 178% en las precipitaciones.

Carlos Cavieres, meteorólogo de la entidad, explicó que el acumulado anual alcanza los 329,6 mm, superando la "normal" estadística de 290,9 mm.

Marzo cierra con superávit en la región: invierno se proyecta con lluvias por sobre la media



EN MARZO HUBO LLUVIAS INTENSAS QUE DEJARON MÁS DE ALGUNA COMPLEJIDAD A PEATONES Y CONDUCTORES.

"Lo que llovió en marzo es casi lo que debería llover históricamente; el punto es que en los últimos cinco años o más había llovido muy poco", dijo.

Respecto a las causas, el experto no lo atribuyó a la presencia de El Niño, sino que a la "variabilidad climática", aunque advirtió que

ese fenómeno debería arribar en agosto a la región, lo que sumado a la proyección de abril y mayo, augura un trimestre con precipitaciones por sobre la media.

Este incremento en las lluvias mostró su cara más compleja en marzo, reconoce Mitzió Riquelme, director regional del Servicio Na-

cional de Prevención y Respuesta ante Desastres (Senapred), ya que en ese mes hubo dos alertas tempranas preventivas por eventos que incluyeron rachas de viento de 80 km/h y tormentas eléctricas.

Lo más crítico se vivió en la zona de Petrohué, donde la activación de lahares se-

cundarios provocó remociones en masa que dejaron a 70 turistas adultos mayores aislados en Peulla, quienes fueron rescatados por unidades militares y Carabineros.

Asimismo, en Ancud, la combinación de 80 mm de agua y marea alta inundó el centro de la ciudad; mien-

tras que el desborde del río Ilico dejó a seis familias aisladas.

"Se generaron múltiples emergencias que impactaron en la conectividad regional, interrupción de suministro eléctrico que alcanzaron a más de 5.000 hogares, y afectación a viviendas por desprendimiento de techumbres", detalló.

PREPARACIÓN INVERNAL

Ante este panorama, Senapred activó el "Programa Invierno 2026", con herramientas de geocalización para monitorear puntos críticos como la ribera del río Rahue en la comuna de Osorno, las laderas de Castro y la Ruta 7.

Riquelme enfatizó en la necesidad de que las familias preparen sus hogares y kits de emergencia, ya que "esta temporada traerá diversas complejidades. No aventurarse en zonas agrestes y mantener un plan de emergencia familiar que permita autonomía de al menos 48 horas ante cortes de servicios básicos", sostuvo. ☉