



MOP BUSCA EVITAR ANEGAMIENTOS E INUNDACIONES, POR ELLO, SE HAN REALIZADO UNA SERIE DE TRABAJOS EN RÍOS CHILLÁN Y ÑUBLE, ENTRE OTROS.

Detallan medidas preventivas en los cauces de Ñuble por sistema frontal

REGIÓN. Senapred declaró Alerta Temprana Preventivo por aviso de precipitaciones y fuertes vientos, según detallaron desde la Dirección Meteorológica de Chile.

Vivian Beñaldo Catalán
 cronica@cronicachillan.cl

El Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres (Senapred), tras análisis técnico, declaró Alerta Temprana Preventiva para la región, debido a un evento meteorológico, el que estará marcado por el viento y las precipitaciones. Vale mencionar que existe preocupación debido a lo que ocurrió recientemente en la Región Metropolitana, donde se registró anegamientos e inundaciones.

Así, la Dirección Meteorológica de Chile (DMC) emitió igualmente un aviso por precipitaciones normales a moderadas que afectarán a la región de Ñuble hasta la madrugada del jueves. De acuerdo con el reporte, las lluvias se concentrarán principalmente durante el

miércoles en sectores cordilleranos, donde podrían registrarse acumulados cercanos a los 45 milímetros de agua caída.

Según los datos entregados por la DMC, el fenómeno meteorológico está asociado a la condición sinóptica de un sistema frontal. "Las precipitaciones estarían llegando el lunes a la región; sin embargo, en la madrugada del martes se van a intensificar en el valle, debido a que ese mismo día ingresa otro frente de mal tiempo", detalló Arnaldo Zúñiga, meteorólogo de la institución.

El especialista agregó que "este frente estará acompañado por una isotermia cero ubicada en torno a los 2.000 metros de altura, por lo que no se trata de una lluvia cálida". Asimismo, Zúñiga explicó que la mayor cantidad de agua se registrará en el sector cordillerano de Ñuble entre el miér-

coles y el jueves. "Esperamos entre 35 y 45 milímetros en cordillera, mientras que en el valle y la costa se proyectan entre 15 y 20 milímetros durante todo el evento. Las lluvias se intensificarán durante el miércoles y culminarán en la madrugada del jueves", precisó.

MEDIDAS PREVENTIVAS

Además, y considerando la llegada del invierno, es que el Ministerio de Obras Públicas (MOP) en Ñuble, detalló una serie de medidas para enfrentar dicho período y evitar riesgos a las comunidades, ejecutadas por la Dirección de Obras Hidráulicas (DOH). Entre aquellas destacan obras estratégicas de encauzamiento, desembague y defensas fluviales en ríos y estero de Ñuble, desarrolladas por el Departamento de Cauces y Drenaje Urbano de la Unidad de



Freddy Jelvez
 Seremi del MOP



Arnaldo Zúñiga
 Meteorólogo

"Estamos con un aviso meteorológico que da cuenta del ingreso de un sistema frontal, dejando precipitaciones intensas".

"Las lluvias se intensificarán durante el miércoles y culminarán en la madrugada del jueves".

Obras Fluviales, que buscan reducir de manera concreta el riesgo de desbordes, anegamientos y afectaciones a viviendas, caminos e infraestructura crítica.

Una de las obras ya finaliza-

les adicionales en el sector de bocatomas, trabajos que permitieron recuperar la capacidad hidráulica del cauce. Esta intervención, concluida en enero de este año, significó una inversión de \$285 millones.

A estas obras se suman otras que actualmente se encuentran en su etapa final de ejecución, como el desembague y encauzamiento del río Ñuble, entre las comunas de San Carlos y Chillán, específicamente en el sector Villa Illinois, con una extensión de 2.500 metros lineales aguas arriba.

El seremi del MOP, Freddy Jelvez, declaró que "debemos estar preparados y estos trabajos van en esa línea, y se suman a otras medidas preventivas en caminos, y como siempre, estaremos atentos para atender emergencias que puedan suscitarse producto de este sistema frontal". CG

CEDIDA