

Prevención ante emergencias

Las comunas requieren con urgencia realizar procesos de adaptación de su infraestructura y monitoreos.

Los habitantes de la zona han debido enfrentar uno de los más intensos sistemas frontales de los últimos años. Desde distintos organismos encargados de hacer seguimiento a este tipo de temáticas se habían dado las alertas correspondientes. En el caso de la Dirección Meteorológica de Chile, desde hace varias semanas se ha advertido cuáles podrían ser las características del invierno que afectará a la zona. Desde el Servicio Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres, Senapred, se mantiene un monitoreo constante, con el fin de planificar, coordinar y supervisar las tareas necesarias para advertir la ocurrencia de ciertos fenómenos y así evitar riesgo a la población.

Así como se ha logrado desarrollar un trabajo de prevención y constante monitoreo de posibles incendios forestales durante los meses de mayor riesgo, tal vez es tiempo de elaborar un plan de mayor amplitud destinado a identificar y abordar los puntos donde se repiten los estragos de las precipitaciones.

Desde hace varias semanas se ha advertido cuáles podrían ser las características del invierno que afectará a la zona.

El factor comunicacional requiere ser comprendido por todas las partes involucradas, así como también asumir las preocupaciones, creencias, conocimientos y prácticas necesarias para enfrentar las emergencias. Y si bien debe ser capaz de identificar y

poder manejar desde un inicio los riesgos, también debe ir acompañado de un trabajo activo de las autoridades y políticas públicas.

Las comunas requieren con urgencia realizar procesos de adaptación de su infraestructura, monitoreos y formas de entrega de la información, dada la falta de eficiencia de la conectividad digital en algunos puntos de la región, para evitar nuevos efectos dañinos.