

MOP activó plan de contingencia ante sistema frontal que afectará a Ñuble

ESTRATEGIA. Seremi Freddy Jelves encabezó reunión con distintos organismos.

En el marco de la alerta temprana preventiva emitida por Senapred Ñuble debido al ingreso de un sistema frontal, el Ministerio de Obras Públicas (MOP) activó un plan de contingencia que considera cuadrillas de atención de rutas, SSR y monitoreo en tiempo real del estado de los cauces de los principales ríos

de la región.

Según el pronóstico de la Dirección Meteorológica de Chile, entre este miércoles y jueves se esperan más de 70 milímetros de precipitaciones en la región, además de fuertes vientos y nevadas en el sector cordillerano, con una isoterma que fluctuaría entre los 2.200 y 3.200 metros.

“El MOP ya activó sus equipos regionales para enfrentar de forma preventiva este evento climático. Estamos trabajando de forma coordinada con todas nuestras direcciones para reducir el impacto en la infraestructura y resguardar a la población”, señaló el seremi del MOP, Freddy Jelves.

Desde la Dirección de Vialidad se desplegaron cuadrillas en distintos puntos estratégicos para el despeje y monitoreo de rutas, especialmente en sectores precordilleranos y de alta montaña. Por su parte, la DOH se encuentra realizando labores de limpieza de cauces y monitoreo de sistemas de aguas superficiales rurales.



AGENCIA UNO

SE ESTIMA QUE ENTRE HOY Y MAÑANA CAERÍAN MÁS DE 70 MM DE AGUA.

Desde la Dirección General de Aguas (DGA), se informó que ya se activó el sistema de monitoreo con sus estaciones hidrométricas distribuidas en la región. “Contamos con 12 estacio-

nes que forman parte de la red de alerta de crecidas. Con esta información podemos entregar alertas oportunas en caso de desbordes o crecidas de ríos y esteros”, añadió el seremi. ☞