

Autoridades refuerzan coordinación provincial ante eventuales emergencias por plan invierno



El delegado presidencial provincial de Cauquenes, Simón Recabal, junto al director regional de SENAPRED, Carlos Bernal, encabezaron este miércoles una reunión del Comité para la Gestión del Riesgo de Desastres (COGRID) Provincial, con el objetivo

de coordinar acciones preventivas y de mitigación frente a eventuales contingencias asociadas al Plan Invierno.

La instancia reunió a diversas autoridades y organismos de emergencia de la provincia, entre ellos el alcalde de Chanco, Mar-

celo Waddington; representantes de Carabineros, PDI, Bomberos, CGE, además de directores de Gestión del Riesgo y Desastres de las municipalidades de Cauquenes, Chanco y Pelluhue, Vialidad, SEREMI de Salud local y el encargado provincial de emergencia Jorge Rojas, entre otros.

Durante la jornada se revisaron los principales puntos críticos de la provincia, los protocolos de respuesta ante emergencias climáticas y las medidas de coordinación interinstitucional para enfrentar de manera oportuna posibles afectaciones derivadas de las lluvias y sistemas frontales previstos para la tem-



porada.

El delegado presidencial, Simón Recabal, destacó la importancia del trabajo articulado entre las instituciones públicas y los organismos de emergencia.

«Como Gobierno estamos fortaleciendo la coordinación preventiva con todos los servicios e institu-

ciones de la provincia, porque nuestro principal objetivo es resguardar la seguridad de las familias y responder de manera rápida y eficiente ante cualquier emergencia que pudiera registrarse durante este invierno», señaló la autoridad.

Asimismo, desde SENAPRED se reiteró el llamado a la prevención, al monitoreo permanente de sectores de riesgo y a mantener activos los canales de comunicación entre los distintos organismos para actuar oportunamente frente a cualquier eventualidad.

VENDO VOLKSWAGEN



Vendo mi Volkswagen, :
 Modelo T-Cross con sólo 53 mil km,
 Año 2023.-
 INTERSADOS LLAMAR AL 88949465