



Para:

- Delegado Presidencial Regional, Región de O'Higgins.
- Gobernador Regional, Región de O'Higgins.
- Delegados Presidenciales Provincias de Colchagua y Cardenal Caro.
- Alcaldes (as) de la Región de O'Higgins.
- Encargados (as) Provinciales de Gestión del Riesgo de Desastres.
- Encargados (as) Comunales de Gestión del Riesgo de Desastres.
- Integrantes Comité Regional para la Gestión del Riesgo de Desastres.
- Unidad Nacional de Alerta Temprana.

DE: UNIDAD REGIONAL DE ALERTA TEMPRANA SENAPRED O'HIGGINS

**ANÁLISIS
INFORMATIVO PARA
AUTORIDADES**



ANÁLISIS TÉCNICO DE RIESGOS

DECLARA **ALERTA TEMPRANA PREVENTIVA REGIONAL**

[Resolución en Trámite]

EVENTO: Evento Meteorológico.		Nº hojas 2
COBERTURA: Region de O'Higgins.		
FECHA DE OCURRENCIA 2 de septiembre 2023	FECHA DEL INFORME 31 de agosto 2023	HORA DEL INFORME 14:10 horas

1.- RESUMEN DE LA SITUACIÓN

De acuerdo con la información proporcionada por la Dirección Meteorológica de Chile (DMC) mediante su Aviso Meteorológico A342/2023, se pronostican precipitaciones normales a moderadas en sectores de precordillera de la Region de O'Higgins, entre la noche del sábado 02 y la madrugada del lunes 04 de septiembre de 2023.

Los montos de precipitaciones e isoterma 0° se detallan a continuación:

Sector	Precipitaciones (mm)	
	02 septiembre 03 septiembre	03 septiembre 04 septiembre
Litoral	5-10	3-6
Cordillera de la costa	10-20	5-15
Valle longitudinal	10-20	15-24
Precordillera	25-30	25-30
Cordillera	35-45 cm	35-45 cm

Isoterma 0° C (m.s.n.m)	01 septiembre	02 septiembre
		3.100 – 2.800

En consideración a estos antecedentes, que suponen un aumento del riesgo asociado a estas variables meteorológicas, la Dirección Regional de SENAPRED O'Higgins, declara Alerta Temprana Preventiva Regional por evento meteorológico, vigente desde hoy y hasta que las condiciones del evento así lo ameriten.

2.- CURSOS DE ACCIÓN

- Difusión de la presente Alerta Temprana Preventiva a Integrantes del Sistema Nacional de Prevención y Respuesta ante Desastres.
- La Unidad Regional de Alerta Temprana del SENAPRED mantendrá monitoreo permanente con los integrantes del Sistema Regional de Prevención y Respuesta ante Desastres hasta el término del evento.
- Difusión a las empresas del sector energía con faenas en precordillera.
- Activación preventiva de Comités para la Gestión del Riesgo.
- Puesta a punto de enlaces de coordinación y planificación de operaciones de emergencia.
- Detección de zonas de riesgo y vulnerabilidades asociadas.
- Actualizar de catastro de recursos disponibles y operativos a nivel regional, provincial y comunal.
- Realizar mantenciones urbanas a fin de disminuir vulnerabilidades asociadas.
- Monitoreo de los sectores más vulnerables correspondientes a aldeas y asentamientos irregulares.
- Monitoreo de puntos críticos identificados en el programa invierno 2023.

3.- AMPLITUD DE LA ALERTA

- Delegación Presidencial Región de O'Higgins.
- Gobierno Regional.
- Municipalidades y Direcciones Comunales de Gestión de Riesgo y Desastres.
- Integrantes del Comité de Gestión del Riesgo de Desastres (COGRID).
- Otros Organismos competentes.

4.- ORIENTACIONES A LA ALERTA

La declaración de esta alerta se constituye como un estado de reforzamiento de la vigilancia, mediante el monitoreo preciso y riguroso de las condiciones de riesgo y las respectivas vulnerabilidades asociadas a la amenaza, coordinando y activando al Sistema Regional de Prevención y Respuesta ante Desastres con el fin de actuar oportunamente frente a eventuales situaciones de emergencia.

En atención a las precipitaciones, el SINAPRED deberá mantener las coordinaciones necesarias para la efectividad de los mecanismos de alerta y de gestiones de prevención. Además, reforzar la vigilancia de los sectores de mayor vulnerabilidad a fin de evitar situaciones de riesgo para la población, especialmente de los cursos de agua y quebradas. Se recomienda tener especial resguardo, por acumulación de agua en sectores bajos y posibles aumentos de caudal de los cursos de agua con potencial desborde, por lo que se deberá monitorear estado de ríos y caminos.

Fuente:

- DMC

JVB

Jefe UAT de Turno

RSC/MCG

Operadores de Turno

Unidad de Alerta Temprana
SENAPRED – O'Higgins