

ONEMI

VARIABLES DE RIESGO: Hidrometeorológica, Volcánica y Marejadas.

Zona Sur: Región Aysén, Gral. Carlos Ibáñez del Campo

Fecha: 01/02/2019

Hora: 10:40 Horas.

Número: 032.

ANÁLISIS TÉCNICO DE RIESGOS DIRECCIÓN REGIONAL DE ONEMI AYSÉN

1.- PRONÓSTICO DE RIESGOS METEOROLÓGICOS

VIERNES 01 DE FEBRERO

Región	Sector	Precipitaciones			Vientos		Altura Isoterma 0°C
		Montos (mm)	Montos (cm)	Calificación	Montos (km/h)	Calificación	
Los Lagos al sur de Puerto Montt	Chiloé	-	-	-	Entre 25 y 45	Débil a normal	Entre 3.700 y 4.200
	Palena costa	-	-	-			
	Palena cordillera	Entre 0 y 3	-	Débiles	-	-	
Aysén	Costa	Entre 0 y 5	-	Débiles	-	-	Entre 1.800 – 3.800 y 3.500
	Cordillera	Entre 0 y 3	-		Entre 40 y 70	Débil a normal	
Magallanes	Costa	Entre 2 y 9	-	Débiles	Entre 30 y 50	Débil	Entre 1.000 y 2.900
	Interior	Entre 1 y 8	-		Entre 40 y 70	Débil a normal	

Condición Especial: -

SÁBADO 02 DE FEBRERO

Región	Sector	Precipitaciones			Vientos		Altura Isoterma 0°C
		Montos (mm)	Montos (cm)	Calificación	Montos (km/h)	Calificación	
Los Lagos al sur de Puerto Montt	Chiloé	-	-	-	Entre 40 y 60	Normal	Entre 4.000 y 4.300
	Palena costa	Entre 0 y 3	-	Débiles	-	-	
Aysén	Cordillera	Entre 0 y 3	-	Débiles	-	-	Entre 3.500 y 4.100
Magallanes	Costa	Inferiores a 5	-	Débiles	Entre 40 y 70	Débil a normal	Entre 2.800 y 4.100
	Interior	-	-	-	Entre 30 y 60		

Condición Especial: -

DOMINGO 03 DE FEBRERO

Región	Sector	Precipitaciones			Vientos		Altura Isoterma 0°C
		Montos (mm)	Montos (cm)	Calificación	Montos (km/h)	Calificación	
Magallanes	Costa	Inferiores a 1	-	Débiles	Entre 30 y 60	Débil a normal	Entre 3.800 y 4.000
	Interior	-	-	-			

Condición Especial: -

Fuente: Informe de Riesgo Meteorológico de la Dirección Meteorológica de Chile.

1.1- Alerta Meteorológica de la Dirección Meteorológica de Chile (DMC):

Altas temperaturas en valle y precordillera desde la Región de Valparaíso hasta Aysén

Hasta el martes 05 de febrero, se registrarán altas temperaturas en valle y precordillera entre las regiones de Valparaíso y Aysén.

Los montos estimados en °C son:

Región	Zona	Viernes 01 Febrero	Sábado 02 Febrero	Domingo 03 Febrero	Lunes 04 Febrero	Martes 05 Febrero
Aysén	Interior	-	Entre 30 y 32	Entre 32 y 35	Entre 33 y 36	Entre 28 y 30

2.- ORIENTACIONES ESPECÍFICAS PARA LA GESTIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL POR REGIONES DE ACUERDO AL PRONÓSTICO Y CONDICIONES VIGENTES AL DÍA DE HOY.

REGIONES Y ZONAS	CONDICIÓN DE AMENAZA	RECOMENDACIONES
En precordillera de la Región de Antofagasta y cordillera de las regiones de Atacama y Coquimbo, y las regiones de La Araucanía, Los Ríos, Los Lagos, Aysén y Magallanes.	Precipitaciones débiles a normales	El SNPC 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.
En las regiones de Arica y Parinacota, Antofagasta, Atacama, Maule, Ñuble, Biobío, Los Ríos, Los Lagos, Aysén y Magallanes.	Viento débil a moderado	El SNPC 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, debido a eventual afectación por desprendimientos o daño de techumbres, e interrupción de suministro eléctrico. Además, por levantamiento de polvo, en sectores de la zona norte, se recomienda a los conductores tomar precauciones producto de posibles problemas de visibilidad.
En costa de la Región de Tarapacá y en valle y precordillera entre las regiones de Valparaíso y Aysén.	Altas temperaturas	El SNPC recomienda a la población protegerse y extremar las precauciones ante los riesgos derivados de temperaturas extremas por calor, con especial atención a la población más vulnerable, quienes deben limitar su exposición al sol y mantener su hidratación. Además, se aconseja estar informado a través de los medios de comunicación respecto del pronóstico del tiempo.

Fuentes: Informe de Riesgo Meteorológico; Alertas Meteorológicas CNA AA14-2/2019, Avisos Meteorológicos CNA A12-3/2019, CNA A18/2019 y CNA A19/2019 y Pronóstico Meteorológico N°123 de Temperatura, Humedad y Viento de la Dirección Meteorológica de Chile (DMC), Minuta Técnica por peligro de remoción en masa del 29 de enero para las regiones de Arica y Parinacota, Tarapacá, Antofagasta y Atacama de SERNAGEOMIN.

3.- ALERTAS VIGENTES

Tipo	Cobertura	Causalidad	Vigencia
Meteorológicas			
<i>Roja</i>	<i>Región de Arica y Parinacota.</i>	<i>Evento meteorológico.</i>	<i>01-02-2019</i>
Amarilla	Comuna de O'Higgins, Región de Aysén.	Evento meteorológico.	24-12-2018
<i>Temprana Preventiva</i>	<i>Región de Aysén.</i>	<i>Altas Temperaturas (Actualización 31-01-2019).</i>	<i>29-01-2019</i>

El Centro Nacional de Alerta Temprana en coordinación con las Direcciones Regionales de ONEMI, continuará evaluando la condición de riesgo hidrometeorológico del país, de acuerdo a los reportes entregados por la Dirección Meteorológica de Chile y los organismos del Sistema de Protección Civil, manteniendo oportunamente informada a la población.

Fuentes: DIRECCIÓN REGIONAL DE ONEMI – REGIÓN DE AYSÉN
 Antecedentes Meteorológicos: Dirección Meteorológica de Chile.
 Orientaciones y Análisis de Riesgo: Centro Nacional de Alerta Temprana.
 Elaboración: CPV.
 Validación Técnica: ABC.

