

	PARA: CAT CENTRAL SR. INTENDENTE REGIONAL SR. GOBERNADOR PROVINCIAL DE MALLECO SR. GOBERNADOR PROVINCIAL DE CAUTIN SRES. (A) ALCALDES (A) SISTEMA REGIONAL DE PROTECCION CIVIL	
	DE: CENTRO REGIONAL DE ALERTA TEMPRANA REGION DE LA ARAUCANIA	
ANÁLISIS INFORMATIVO PARA AUTORIDADES		TIMBRE: Janet Paola Medrano Abarzúa Firmado digitalmente por Janet Paola Medrano Abarzúa Fecha: 2019.01.17 18:25:08 -03'00'

ANÁLISIS TÉCNICO DE RIESGOS DECLARA ALERTA VERDE TEMPRANA PREVENTIVA REGIONAL

EVENTO: AMENAZA DE INCENDIO FORESTAL		Nº hojas:3
COBERTURA: REGIONAL		
FECHA DE OCURRENCIA A partir del 17 de enero 2019	FECHA DEL INFORME 17 de enero 2019	HORA DEL INFORME 18:10 HRS.

1. RESUMEN DE LA SITUACIÓN

De acuerdo a los antecedentes proporcionados por la Dirección Meteorológica de Chile (DMC) a través de la **Alerta Meteorológica CNA AA4/2019** que indica Evento Extremo de Temperaturas, que afectará el día viernes 18.01.19 al sector norte del valle de la región de La Araucanía, de igual manera se informa mediante en el pronóstico público que desde el día jueves 17.01.19 hasta el sábado 19.01.19 las temperaturas se mantendrán en parámetros altos.

Temperaturas ° Celsius

	Jueves 17	Viernes 18	Sábado 19
Costa	24	24	23
Valle	30	34-36	32
Precordillera y Cordillera	28	30	27

Se suma a lo anterior, los antecedentes técnicos proporcionados por CONAF donde informa que para los próximos días se esperan temperaturas máximas que fluctuarán entre 32-35 °C, la humedad relativa mínima estará en rango inferiores al 30% y se espera viento de componente **Este** en precordillera con intensidad de viento entre 25-30 km/h entre los 1000 -2000 msnm; con rachas intensas durante ciertos periodos, se informan los siguientes parámetros:

Humedad relativa (%)

	Jueves 17	Viernes18	Sábado 19
Costa	20	16	24
valle	23	18	16
Precordillera	25	21	22

Viento km/h

	Jueves 17	Viernes18	Sábado 19
Costa	9	8	9
Valle	12	11	6
Precordillera	17	18	18

De acuerdo los informes técnicos mencionados anteriormente, DEPRIF - CONAF solicita Alerta Temprana Preventiva mediante SIDCO, la que fuera activada a las 15:36 hrs. por niveles alto y extremo del Índice de Riesgo de Incendios Forestales, que favorece la ocurrencia y propagación de este tipo de eventos.

En relación a estos antecedentes técnicos proporcionados por la DMC y CONAF se **Declara Alerta Verde Temprana Evento Extremo de Temperaturas** a contar de esta fecha y hora, y hasta que las condiciones así lo ameriten.

CURSOS DE ACCIÓN

- Difusión y Reforzamiento de los respectivos Comités de Operaciones de Emergencia, comunal, provincial y regional.
- Puesta a punto de los enlaces de Coordinación y planificación de operaciones de emergencia.
- Evaluación de los puntos críticos.
- Efectiva información a la comunidad, particularmente a quienes habitan sectores aledaños a sectores de Interfaz.

2. AMPLITUD DE LA ALERTA

- Intendencia Regional de La Araucanía.
- Dirección Regional de ONEMI Araucanía
- Gobernación provincial de Malleco
- Gobernación provincial de Cautín
- Integrantes COE Regional
- Alcaldes (a)
- SEREMI de Agricultura
- CONAF
- Empresas Eléctricas
- Otros organismos

3. ORIENTACIONES A LA ALERTA

A partir de la **Declaración de Alerta Verde Temprana Preventiva**, el Sistema Regional de Protección Civil, deberán permanecer atentos a las condiciones meteorológicas y establecer las coordinaciones necesarias para la activación de los recursos, en caso de que fuesen requeridos.

El Sistema de Protección Civil deberá mantener vigilancia sobre áreas forestales vulnerables, para impedir, detectar y combatir oportunamente la ocurrencia de focos de incendios forestales, orientando a la población de zonas adyacentes a pastizales, matorrales y bosques, para evitar prácticas inapropiadas en el uso y manejo del fuego.

Adicionalmente, se recomienda a la población que se protejan y extremen las precauciones ante los riesgos derivados de temperaturas altas, con especial atención a la población más vulnerable, quienes deben limitar su exposición al sol.

Los Municipios, empresas eléctricas e Integrantes del Sistema de Protección Civil deberán evaluar y monitorear permanentemente las condiciones de vulnerabilidad, adoptando todas las medidas pertinentes para evitar y disminuir el impacto sobre la población, si correspondiere activar los comités de Operaciones de Emergencia realizar todas las coordinaciones previstas para estos casos.

El Centro Regional de Alerta Temprana continuará evaluando la condición antes mencionada y la situación Regional informando oportunamente al Sistema de Protección Civil.

Fuentes: Dirección Meteorológica de Chile, CONAF
Análisis técnico de riesgos: CAT Araucanía