



Ministerio de Seguridad
Argentina



Ministerio de Ambiente
y Desarrollo Sostenible
Argentina



INCENDIO “COMPLEJO LAGO MARTIN”

REPORTE DE SITUACION N° 3 COE REGIONAL / 25-12-21 / HORA DE CIERRE 18:00hs.

I. Situación de preparación y respuesta

Incendio en zona de Lago Martin / Lago Steffen. El incendio comenzo el dia 7 de diciembre debido a la caída de un rayo en la zona del Lago Martin.

Debido a las condiciones climatológicas, geográficas y de material combustible se incrementa el incendio.

En vista de esto, se despliegan equipos de primera respuesta a la zona de la APN.

II. Daños causados por el incendio



MAPA AL DIA 25/12/2021

III. Principales retos

Se trata de una zona de acceso complejo con un solo camino de ingreso/egreso, con una pendiente de complejidad media, con un descenso de 400 metros en un recorrido de 7 kilómetros.

Clima al día de la fecha:

El viento se presentó intenso del sector oeste con ráfagas a partir del mediodía y predominio del Oeste y Sudoeste.

Probables efectos locales en el comportamiento del viento.

La temperatura presentó poco cambio.

Los valores de humedad relativa se presentaron bajos durante las horas de mayor calentamiento.

Nubosidad y probabilidad de precipitaciones: algo nublado / despejado.

SABADO 25 DE DICIEMBRE									
TEMPERATURA (°C)					HUMEDAD (%)				
09 HOA	12	15	21	MÁXIMA	09	12	15	21	MÍNIMA
13	21	24	17	25	45	35	25	45	20
VIENTO: 10-20KM/H DEL SUDOESTE, AUMENTANDO A 25-35KM/H. RÁFAGAS									
DOMINGO 26 DE DICIEMBRE									
TEMPERATURA (°C)					HUMEDAD (%)				
09 HOA	12	15	21	MÁXIMA	09	12	15	21	MÍNIMA
12	22	26	19	27	45	30	25	45	20
VIENTO: 10-20KM/H DEL OESTE, AUMENTANDO A 25-35KM/H. RÁFAGAS									
FENOMENO SIGNIFICATIVO: VIENTO INTENSO CON RÁFAGAS. BAJOS VALORES DE HUMEDAD RELATIVA DURANTE LA TARDE.									

IV. Instituciones trabajando

- APN.
- SPLIF.
- Gendarmería Nacional.
- El Servicio Nacional de Manejo del Fuego.
- Policía Federal Argentina - División Bomberos – Aeropuerto San Carlos de Bariloche.
- Protección civil de la Nación.
- Protección Civil de la Provincia de Río Negro.
- Protección Civil de San Carlos de Bariloche.
- Dirección de Comunicaciones del Municipio de San Carlos de Bariloche.
- Federación de Bomberos Voluntarios.
- Bomberos Voluntarios de El Bolsón.
- Bomberos Voluntarios Ingeniero Jacobacci.
- Bomberos Voluntarios Sierra Colorada.
- Bomberos Voluntarios Comallo.

V. Recursos desplegados al día de hoy

Respecto de las instituciones presentes y las tareas desarrolladas:

APN: 84 (ochenta y cuatro) Agentes en funciones de combate, comunicaciones, logística, reconocimiento y análisis del comportamiento del fuego, (PP.NN. Nahuel Huapi, Ciervo de los pantanos, Campos del Tuyu, Laguna de los Pozuelos, Aconquija, Lihue calel, El Leoncito, Talampaya, D.L.I.F.E.). 8 (ocho) móviles destinados a tareas de comunicaciones, logística, análisis del comportamiento del fuego y protección de estructuras. 2 lanchas. Una cuadrilla trabajó en el "Istmo" por ambos lados, desarrollando tareas que eviten que el fuego "salte" hacia la costa Norte del lago Steffen.

Además, 5 de los Brigadistas, con un camión URO y equipo de agua, desarrollaron tareas preventivas en Cohuin-co.

SPLIF: 15 (quince) Agentes dedicados al combate en la zona del Lago Steffen. 1(un) móvil de traslado. 6 (seis) en apresto en las poblaciones de El Manso. 1 (un) camión cisterna de 5.000 lts.

Gendarmería Nacional: Control de ingreso y egreso del camino de acceso al Lago Steffen, con entre 4 y 9 efectivos. Control de ingreso y egreso del camino de acceso a El Manso, con entre 4 y 9 efectivos.

Servicio Nacional de Manejo del Fuego: 8 (ocho) agentes, entre autoridades y técnicos. El avión hidrante anfibio no pudo operar debido a que las condiciones atmosféricas lo hicieron imposible. Por estas mismas razones, el helicóptero Bell 412 del SNMF sólo pudo realizar ocho descargas en horas de la tarde.

Policía Federal Argentina - División Bomberos – Aeropuerto San Carlos de Bariloche: 12 (doce) Agentes para recarga de aviones.

Protección Civil de la Nación.

Protección Civil de la Provincia de Río Negro.

Protección Civil de San Carlos de Bariloche:, COE y, MI.

Federación de Bomberos Voluntarios, Bomberos Voluntarios El Bolsón, Bomberos Voluntarios Ingeniero Jacobacci,

Bomberos Voluntarios Sierra Colorada, Bomberos Voluntarios Comallo: 15 efectivos y 5 móviles colaboraron desarrollando tareas de prevención y cuidado de estructuras y viviendas en Villegas/El Manso.

VI. Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades

Infraestructura vial sin daño.

Líneas de comunicaciones sin afectación

Viviendas sin afectación.

Por el momento no se requiere apoyo logístico/operativo extra al ya presente.

Acciones espontáneas de solidaridad entorpecen el desplazamiento de equipos de respuesta, obstaculizando la comunicación logístico/operativa de las instituciones de respuesta.

VII. Situaciones controladas

La cabecera del incendio presentó menos propagación que en jornadas previas, permitiendo el desarrollo de tareas de combate en dicho sector. El humo que se observa en el cielo de San Carlos de Bariloche, corresponde a la actividad en la cola del incendio.

VIII. Cuadro de situación

0 Muertos	2 Heridos	1 Afectados	0 Evacuados	0 Viviendas con daños severos
--------------	--------------	----------------	----------------	-------------------------------------