



### III. Principales retos

#### Accesos

Se trata de una zona de difícil acceso, teniendo la misma un solo camino de ingreso/egreso, con una pendiente de complejidad media, con un descenso de 400 metros en un recorrido de 7 kilómetros. El único camino de ingreso es el referido, por lo tanto, es la única vía de evacuación para pobladores y combatientes. Esto hace que se desplieguen sólo los recursos que son factibles de evacuar en caso de un avance descontrolado del incendio hacia la zona de trabajo.

#### Respuesta

Es importante contar entre los retos el hecho de malas informaciones que indican situaciones que no han ocurrido (viviendas quemadas, personas desatendidas, etc). Esta percepción de la población lleva a la convocatoria desordenada de grupos que sin conocimiento de la zona, sin equipamiento adecuado y sin coordinación de ningún tipo se expondrían a situaciones de riesgo para ellos mismos, para quienes están trabajando y para quienes viven en el lugar.

#### Meteorología

El viento se presentó intenso del sector oeste con ráfagas a partir del mediodía, y para mañana lunes se espera mayor intensidad y ráfagas a partir de la tarde.

Probables efectos locales en el comportamiento del viento.

La temperatura presentó pocos cambios y mañana irá en leve descenso. Si bien se puede entender que un descenso de la temperatura podría ayudar a que baje la intensidad del incendio, los vientos que trae este comportamiento meteorológico constituirían un factor en contra.

Los valores de humedad relativa se presentaron bajos durante las horas de mayor calentamiento. Se espera para mañana un leve aumento de la humedad.

Nubosidad y probabilidad de precipitaciones: En el día de hoy hubo escasa nubosidad, esperándose un incremento a nubosidad variable para el día de mañana. Se está esperando un frente frío importante para los próximos días, lo que traerá aparejado también el aumento de vientos en la zona, si bien esto también trae en consonancia unas ligeras precipitaciones, el principal inconveniente para el desarrollo del incendio, seguirá siendo el viento.

DOMINGO 26 DE DICIEMBRE									
TEMPERATURA (°C)					HUMEDAD (%)				
09 HOA	12	15	21	MÁXIMA	09	12	15	21	MÍNIMA
		26	14	27			20	50	20
<b>VIENTO:</b> 20-30KM/H DEL SUDOESTE. RÁFAGAS SUPERIORES EN INTENSIDAD									
LUNES 27 DE DICIEMBRE									
TEMPERATURA (°C)					HUMEDAD (%)				
09 HOA	12	15	21	MÁXIMA	09	12	15	21	MÍNIMA
15	18	20	13	22	60	50	30	65	30
<b>VIENTO:</b> 10-20KM/H DEL NOROESTE AUMENTANDO DURANTE LA MAÑANA A 25-35KM/H DEL SECTOR OESTE CON PREDOMINIO DEL OESTE Y SUDOESTE. RÁFAGAS HASTA 50KM/H Y LAS MÁS INTENSAS DURANTE LA TARDE.									
<b>FENOMENO SIGNIFICATIVO:</b> RÁFAGAS. BAJOS VALORES DE HUMEDAD RELATIVA DURANTE LA TARDE.									

## IV. Instituciones trabajando

---

- **ESTADO NACIONAL**
  - APN.
  - Gendarmería Nacional.
  - Servicio Nacional de Manejo del Fuego.
  - Policía Federal Argentina - División Bomberos – Aeropuerto San Carlos de Bariloche.
  - Protección civil de la Nación.
  - Prefectura Naval Argentina
  
- **ESTADO PROVINCIAL**
  - SPLIF.
  - Hospital de El Bolsón.
  - Protección Civil de la Provincia de Río Negro.

Bajo la coordinación de la Protección Civil de la Pcia. De Río Negro:

  - Federación de Bomberos Voluntarios.
  - Bomberos Voluntarios de El Bolsón.
  - Bomberos Voluntarios Ingeniero Jacobacci.
  - Bomberos Voluntarios Sierra Colorada.
  - Bomberos Voluntarios Comallo.
  
- **ESTADO MUNICIPAL (APOYO EN COE)**
  - Protección Civil de San Carlos de Bariloche.
  - Dirección de Comunicaciones del Municipio de San Carlos de Bariloche.

## V. Recursos desplegados al día de hoy y acciones

---

**Administración de Parques Nacionales:** Personal afectado: 90 (noventa) Agentes en funciones de combate, comunicaciones, logística, reconocimiento y análisis del comportamiento del fuego, (Parques Nacionales Nahuel Huapi, Ciervo de los pantanos, Campos del Tuyú, Laguna de los Pozuelos, Aconquija, Lihue Calel, El Leoncito, Talampaya, Dirección de Lucha contra Incendios Forestales y Emergencias - D.L.I.F.E.). 14 (catorce) móviles destinados a tareas de comunicaciones, logística, análisis del comportamiento del fuego y protección de estructuras. 2 lanchas.

Se continuó trabajando en el “Istmo” (siendo este lugar el río que une a los lagos Martín y Steffen) por ambos lados, desarrollando tareas que eviten que el fuego pueda pasar hacia la costa Norte del lago Steffen.

Personal técnico del Parque Nacional Nahuel Huapi y de la D.L.I.F.E. continúa desarrollando tareas de evaluación en el sector de la cabeza del incendio, donde por las condiciones meteorológicas y de comportamiento del fuego no permite que se pueda combatir. Este análisis técnico permite seguir evaluando el comportamiento del fuego, lo que permite tomar las decisiones necesarias para futuras acciones a realizar.

Personal del Dto. de Infraestructura y Logística del Parque Nacional Nahuel Huapi asistió a poblaciones de El Manso en el armado de 6 piletones, abastecimiento de agua con camión sistrina y 2 bombas de caudal, que permiten un abastecimiento más fluido.

Mientras tanto, personal del P.N. Nahuel Huapi, con un camión URO con su equipo de agua, desarrollaron tareas preventivas en Cohuin-co.

Se desarrollaron tareas preventivas y protectivas en las 3 poblaciones del Lago Steffen.

En el transcurso de la tarde de hoy el fuego saltó a ladera del Cerro Martín a la altura de la angostura del Lago Martín, producto de focos secundarios debido al gran desarrollo convectivo.

**Servicio de Prevención y Lucha contra Incendios Forestales (Provincia de Río Negro):** Están destinados 17 (diecisiete) 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 y a Villegas, con entre 4 y 9 efectivos.

**Hospital de El Bolsón:** Provee de dos ambulancias con dos efectivos de salud cada una. Una apostada en el lago Steffen y la otra en Cohuin-co.

**Servicio Nacional de Manejo del Fuego:** 8 (ocho) agentes, entre autoridades y técnicos. 1 Avión hidrante anfibio y 3 helicópteros.

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

**Protección Civil de la Nación.** Coordinación con estamentos nacionales para la cobertura de necesidades operativas.

**Protección Civil de la Provincia de Río Negro.** Coordinación de Bomberos Voluntarios, solicitudes específicas operativas, comunicación directa con los pobladores. A disposición de la Protección Civil Provincial se encuentra:

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

**Protección Civil de San Carlos de Bariloche:** Apoyo en el Centro de Operaciones de Emergencias Regional y en el sector de Manejo de Información.

**Dirección de Comunicaciones de la Municipalidad de San Carlos de Bariloche:** Apoyo en el Centro de Operaciones de Emergencias Regional y en el sector de Manejo de Información.

## 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.

## VII. Situaciones controladas

---

Los medios aéreos pudieron operar a partir de 17:30

## VIII. Cuadro de situación

---

0 Muertos	3 Heridos	1 Afectados	0 Evacuados	0 Viviendas con daños severos
--------------	--------------	----------------	----------------	-------------------------------------