

Fecha: 11-02-2026  
Medio: El Ovallino  
Supl.: El Ovallino  
Tipo: Noticia general  
Título: Incendio en pueblo de Limarí se suma a una temporada con 73 siniestros forestales en la región

Pág.: 2  
Cm2: 628,5  
VPE: \$ 720.873

Tiraje: 1.500  
Lectoría: 4.500  
Favorabilidad: ☐ No Definida

MARTHA HECHERDORSF  
Ovalle

Un incendio forestal registrado la noche del lunes en el pueblo Limarí, en la comuna de Ovalle, volvió a encender las alertas en la Provincia del Limarí, en una temporada marcada por una alta recurrencia de siniestros. Según información de CONAF, el incendio afectó una superficie aproximada de 1,3 hectáreas y se mantuvo bajo control durante la madrugada. Afectando principalmente pastizales y vegetación nativa, obligando a un amplio despliegue de Bomberos y brigadas especializadas, con labores que se extendieron durante la madrugada.

Según informó el Comandante Jorge Robles del Cuerpo de Bomberos de Ovalle, la emergencia se inició a las 20:45 horas y desde un comienzo presentó riesgo de propagación debido a la amplia extensión de vegetación seca y a la ausencia de fuentes de agua en el sector. Esa condición obligó a reforzar el despacho con más recursos y a montar un sistema especial de abastecimiento.

#### UN OPERATIVO DE MADRUGADA

En total, al lugar asistieron 11 unidades y 47 voluntarios de bomberos, junto a brigadas de CONAF, además de unidades 4x4 y camiones aljibes que permitieron sostener el combate del fuego. El control del incendio se logró cerca de las 03:52 horas, mientras que las labores de extinción total y remoción de focos se extendieron hasta alrededor de las 05:32 horas.

El comandante Jorge Robles explicó que el trabajo inicial se concentró en contener el avance mediante líneas de ataque, evitando que las llamas alcanzaran sectores con mayor carga vegetal. Con el establecimiento de un puesto de mando, fue posible identificar accesos alternativos y atacar el incendio desde distintos flancos, cortando su propagación. Pese a la magnitud del operativo, no se registraron viviendas afectadas.

#### MÁS INCENDIOS, MENOS HECTÁREAS

El incendio de Limarí no es un hecho aislado. De acuerdo a estadísticas oficiales, durante la actual temporada se han registrado 73 incendios forestales en la Región de Coquimbo, con una superficie afectada cercana a las 92,9 hectáreas.

En la Provincia del Limarí, a la fecha se han generado 47 incendios, lo que representa un 52% más que la temporada anterior que se registraron solo 31 siniestros. De ese total, la comuna de Ovalle concentra 38 emergencias, es decir, más de la mitad de los siniestros provinciales, seguida por Monte Patria con cinco, Combarbalá con tres y Punitaqui con una, mientras que Río Hurtado no ha presentado siniestros, destacando como el principal punto crítico de la temporada la comuna de Ovalle.

Pese al aumento en la cantidad de



El incendio en el pueblo de Limarí se enmarca en una temporada de alta recurrencia de siniestros forestales en la provincia del Limarí. EL OVALINO

SOLO OVALLE CONCENTRA MÁS DE LA MITAD DE LOS INCENDIOS FORESTALES

## Incendio en pueblo de Limarí se suma a una temporada con 73 siniestros forestales en la región

**El incendio activó un amplio despliegue nocturno de equipos de emergencia, con 11 unidades y 47 voluntarios desplegados de bomberos, la emergencia se suma a un escenario regional con 73 incendios, en un escenario en que aumentan los siniestros, pero disminuye la superficie afectada por la respuesta oportuna a las emergencias.**

eventos, la superficie afectada en la provincia alcanza 67,9 hectáreas, significativamente menor a la del período anterior. Una paradoja que, según los equipos técnicos, responde a una detección más temprana y una respuesta más rápida, aunque con un alto desgaste operativo.

Actualmente, Limarí cuenta con cuatro brigadas forestales operativas, dos camiones aljibes de gran capacidad y un helicóptero liviano con base en el aeródromo El Tuqui, recursos que han permitido enfrentar una temporada exigente. Sin embargo, la reiteración de emergencias, muchas de ellas nocturnas, mantiene bajo presión constante a voluntarios y brigadistas.

#### RESPUESTA MÁS OPORTUNA Y DESAFÍO PREVENTIVO

Ángelo Hernández, director regional de SENAPRED, señaló que la actual temporada de incendios forestales ha estado marcada por un aumento sostenido en la cantidad de emergencias, aunque con un impacto

territorial menor en comparación con años anteriores. "Independiente del aumento en la cantidad de incendios forestales, la superficie afectada se ha reducido significativamente, lo que da cuenta de una respuesta más rápida y coordinada de los equipos de emergencia", indicó, atribuyendo este resultado al fortalecimiento de la capacidad operativa y a la detección más temprana de los focos.

Pese a este escenario, desde el organismo advirtieron que el principal factor de riesgo sigue estando asociado al comportamiento humano. "La gran mayoría de los incendios forestales tiene origen humano, por lo que la responsabilidad y la denuncia oportuna siguen siendo claves para evitar emergencias mayores", expresó, recalando que muchas de estas situaciones se generan por descuidos evitables.

En ese contexto, Hernández insistió en la necesidad de reforzar la conciencia social y la prevención comunitaria, especialmente en períodos de altas temperaturas y baja humedad.

"INDEPENDIENTE DEL AUMENTO EN LA CANTIDAD DE INCENDIOS FORESTALES, LA SUPERFICIE AFECTADA SE HA REDUCIDO SIGNIFICATIVAMENTE, LO QUE DA CUENTA DE UNA RESPUESTA MÁS RÁPIDA Y COORDINADA DE LOS EQUIPOS DE EMERGENCIA"

**ÁNGELO HERNÁNDEZ**  
DIRECTOR REGIONAL DE SENAPRED

"Necesitamos mayor conciencia social. Un descuido puede generar un daño enorme, no solo ambiental, sino también en la calidad de vida de las personas. Avisar a tiempo a los organismos de emergencia puede marcar la diferencia y evitar consecuencias mayores", enfatizó, destacando que la colaboración ciudadana sigue siendo un elemento clave para reducir el riesgo y el impacto de los incendios forestales en la provincia.

El incendio en Limarí se suma a una temporada marcada por un aumento de siniestros forestales en la región, aunque con menor superficie afectada gracias a la respuesta oportuna de los equipos de emergencia.