

Fecha: 19-01-2026
Medio: Las Últimas Noticias
Supl.: Las Últimas Noticias Segunda Edición - Chile
Tipo: Noticia general
Título: Cuatro establecimientos educacionales se quemaron en Penco y Tomé

Pág.: 32
Cm2: 190,7
VPE: \$ 1.048.780

Tiraje: 91.144
Lectoría: 224.906
Favorabilidad: ☐ No Definida

Otros dos sufrieron daños

Cuatro establecimientos educacionales se quemaron en Penco y Tomé



Así quedó la villa Vista Hermosa en Penco.

M. EUGENIA SALINAS

Pasadas las 21 horas las autoridades entregaron un balance de la emergencia que se vive en el sur del país, luego que se llevara a cabo un nuevo Comité Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (Cogrid).

El ministro de Seguridad Pública, Luis Cordero, confirmó que la cantidad de fallecidos aumentó a 19. 18 de ellos perdieron la vida en la región del Biobío y uno en el Ñuble.

Además informó que hay cerca de 1.500 damnificados, más de 325 viviendas destruidas "y unas 1.100 están en evaluación" para poder clasificar el tipo de daño que sufrieron.

La directora de Senapred, Alicia Cebrián, agregó que 14 personas sufrieron lesiones en el Ñuble y 61 en el Biobío. Respecto a los daños a la infraestructura, Cebrián ex-

plicó que el ministerio de Educación reportó seis establecimientos educacionales con daños en Penco y dos en Tomé. "De ellos, cuatro presentan afectación total", dijo.

La Subsecretaría de Telecomunicaciones también entregó un reporte preliminar de daños a la infraestructura. "Hay afectación a 212 lugares donde hay antenas de la Subtel". La mayor cantidad de ellas está en el Biobío. "Se activó el roaming de emergencia", aseguró la autoridad.

El director de Conaf, Rodrigo Illesca, comentó que hay unas 25 mil hectáreas afectadas por las llamas y que la proyección de este incendio es para "tres o cuatro días más" con estas intensidades.

Al cierre de esta edición Conaf informó que 23 incendios se mantenían en combate entre las regiones de O'Higgins a la Araucanía. Durante la noche varios focos cercanos a Concepción y a Bulnes se reactivaron.