

Fecha: 26-05-2025
Medio: La Estrella de Chiloé
Supl.: La Estrella de Chiloé
Tipo: Noticia general
Título: Tornado deja 8 lesionados y 250 inmuebles con serios daños

Pág.: 7
Cm2: 676,6
VPE: \$ 417.446

Tiraje: 2.800
Lectoría: 8.400
Favorabilidad: ☐ No Definida

Fenómeno en Puerto Varas ocurrió a las 15:15 y tuvo categoría F1, con vientos entre 135 y 170 kilómetros por hora. Desprendió el techo de 100 viviendas y afectó edificios, botó árboles y postes del tendido eléctrico. La comuna fue declarada en Alerta Roja.

Marcelo Galindo
marcelo.galindo@diariollanquihue.cl

“Sentimos el ruido, nos agarramos a la pata de una mesa, nos abrazamos los cuatro que estábamos y nos encomendamos a Dios. Pero la mesa se daba vuelta y todo volaba. Nos salvamos porque Dios es grande”.

Así la vecina Ema, de la calle Los Tilos de Puerto Varas, entregó testimonio de lo ocurrido ayer en la tarde, tras el paso de un tornado, a las 15:15 horas, que en pocos minutos provocó serios daños de acuerdo a Carabineros en alrededor de 250 inmuebles públicos y privados, entre ellos 100 casas que resultaron con su techumbre desprendida y que cubrió un radio de 70 metros, recorriendo alrededor de 2,2 kilómetros.

Ema contó que de su casa no alcanzaron a salvar nada, porque todo se quebró y mojó.

“Se escuchó un ruido, como subterráneo y se trizaron los vidrios. Nos metimos debajo de la mesa, que fue la única salvación. El resto voló todo. Hay pérdida total”, añadió.

Reveló que los vecinos los ayudaron a rescatar lo poco que quedó de sus enseres. “Nunca pensamos vivir algo así. En nuestra calle están todos afectados los vecinos. Mi casa no tiene techo. Jamás pensamos que algo así iba a ocurrir”, observó.

COMPLEJO

De acuerdo al meteorólogo Gonzalo Vázquez, del Cen-

Tornado deja 8 lesionados y 250 inmuebles con serios daños



FOTOS: CEDIDAS

SE INFORMÓ QUE EL TORNADO RECORRIÓ UNA LONGITUD DE 2 MIL 200 METROS.



VARIOS SECTORES RESIDENCIALES SE VIERON MUY AFECTADOS.

tro de Análisis Meteorológico Regional Sur del Aeropuerto El Tepual, el tornado fue de categoría F1.

“El tornado fue de tipo F1, firmado por un complejo conectivo de mesoescala. Aún existen condiciones de formación, pero ya va disminuyendo la posibilidad de una mayor intensidad”, adujo el profesional.

Un tornado F1, según la escala Fujita, es un tornado de intensidad moderada, con vientos de entre 73 y 112 millas por hora (117-180 kilómetros por hora). El Servicio Meteorológico Nacional en Estados Unidos lo des-

cribe como capaz de causar daños moderados, como pelar la cubierta de los techos, desplazar casas móviles de sus cimientos, y mover automóviles de las carreteras.

Ayer en la tarde más de 15 mil familias en Puerto Varas y una parte de la ciudad de Llanquihue quedaron sin el suministro de electricidad, debido a la caída de postes del tendido eléctrico y de árboles en los cables de baja y media tensión.

Respecto de los clientes electrodependientes en la zona, Francisco Fernández, jefe de Servicio al Cliente de Saesa señaló que “informa-

mos que nuestros clientes registrados como electrodependientes, están siendo abordados y son monitoreados constantemente ante la suspensión del suministro eléctrico, activando los protocolos establecidos para garantizar su respaldo energético”.

COGRID

Durante la tarde de ayer, en la oficina central del Senapred en Puerto Montt, se realizó una reunión Cogrid (Comité para la Gestión de Riesgo de Desastre) encabezada por la delegada presidencial regional, Paulina Muñoz. Posteriormente, las autoridades sesionaron en Puerto Varas.

“Hubo un tornado categoría uno, a las 15 horas con 15 minutos de hoy (ayer). Todos los recursos (están) desplegados en terreno y solo daños materiales (se verificaron) en infraestructura pública y privada, y vehículos. No se registran fallecidos”, comentó el director regional de Senapred, Mitzi Riquelme, quien confirmó



CALLE DEL SALVADOR UNA DE LAS MÁS GOLPEADAS POR EL EVENTO.

que la comuna lacustre fue declarada en Alerta Roja.

La delegada presidencial regional, Paulina Muñoz, ratificó que Carabineros y la PDI resguardan toda la zona afectada, sumándose personal del Regimiento Sangra.

“Se despliega el regimiento para la colaboración de levantamiento de escombros; Carabineros y PDI en los polígonos ya determinados para la seguridad, y el Ejército ayudará desde el espacio humanitario”, reportó.

El general Jorge Valdivia, jefe de la Zona Los Lagos de Carabineros, sostuvo que se trata de alrededor de 250 inmuebles afectados.

“Nos encontramos desplegados con todos los recursos humanos y logísticos para brindar la seguridad necesaria a los pobladores afectados en Puerto Varas y para que los equipos de emergencia de la Municipalidad y del Estado puedan actuar y dar inicio a la reconstrucción”, consignó.

REGISTROS

Para Luis Toledo, periodista y máster en Protección Civil y Gestión de Emergencias, lo ocurrido es un fenómeno meteorológico extraño en esta zona, pero del cual ya había registros, como el que en marzo del año 2018 sorprendió a los habitantes de Alerce, generando voladura de techumbres y cortes de energía eléctrica. El 3 de junio del año 2015 ya se había registrado un fenómeno de estas características en Puerto Varas, al igual que el 24 de mayo del año 2023.

“El que se vivió ayer en la ciudad lacustre es más impactante, porque afectó una zona céntrica altamente poblada”, expuso Toledo.

Carabineros de la Primera Comisaría de Puerto Varas informó ayer de 14 calles y avenidas cortadas para el tránsito vehicular.

Se trata de Los Alpes, Walker Martínez, Del Salvador, avenida Gramado, Purísima, Decher, Terraplén, avenida Colón con San Francisco, Villa Los Presidentes, Imperial, Del Rosario, Los Copihues y población Del Sur. ☺