11/06/2025 Audiencia 271.020 Sección: \$2.827.480 Tirada: 91.144 Frecuencia: DIARIO

Vpe pág: \$4.399.200 Difusión: 91.144 \$4.399.200 Ocupación: 64,27% Vpe portada

ACTUALIDAD



Pág: 6

Meteorología publicó una alerta por ráfagas de hasta 70 km/h en Santiago

Tres ideas sencillas para estar preparado cuando llegue la lluvia y el viento

Fecha

Vpe:

a Dirección Meteorológica de Chile (DMC), mediante una alerta, •cambió su pronóstico de intensidad del viento que azotará a Santiago la noche de este miércoles y la madrugada del jueves y anunció ráfagas de hasta 70 km/h y 30 mm de Iluvia.

Los meteorólogos también están vigilando otro sistema frontal que llegará el sábado a la capital y que estará acompañado de un río atmosférico, lo que generará lluvias más intensas.

Cristián Ramírez, consultor senior en gestión de riesgos de la Mutual de Seguridad, entidad que lanzó una alerta a las empresas, dice que hay algunas cosas sencillas pero cruciales para revisar antes de que llegue

Primero, el techo. "A primera hora deberíamos estar revisando que no haya sumideros obstruidos, también la techumbre por si hay alguna plancha que afianzar y que quede bastante firme, y podar algún árbol cercano que pueda impactar la casa", sugiere el especialista en riesgos.

Advierte que "el viento es una condición súper compleja", porque produce consecuencias en el suministro eléctrico, facilita proyectiles que se dispersan tanto sobre las residencias

como en la vía pública y hace que el agua de la lluvia ingrese a los hogares si no están selladas puertas y ventanas.

Una recomendación casera es usar cinta adhesiva para reforzar las ventanas.

Segundo, la conectividad. El especialista de la Mutual de Seguridad dice que debemos estar

preparados para la interrupción de la energía eléctrica, no sólo en los hogares, sino en la vía pública, con semáforos que pueden dejar de funcionar, por ejemplo.



Las Iluvias comienzan esta noche y vuelven este sábado, más intensas

El techo, las canaletas y los celulares cargados tienen la

prioridad, dicen los

especialistas.

Los edificios, asegura, son preocupación especial, porque corte de energía también significa corte de agua, ascensores que no funcionan

y sistemas de seguridad inutili-

"También podríamos quedarnos sin internet en casa, aunque podemos tener conexión en el

celular", dice. Por esa misma razón, afirma, el ideal es contar con dos baterías de celulares de respaldo con carga completa, aqua almacenada, linterna con pilas, radio portátil, botiquín y números de

emergencia a mano. "Tener números de teléfono municipales es importante, porque las comunas también tienen equipos de respaldo para los vecinos", dice el experto de la Mutual.

Recomienda, por sobre todo, informarse a través de canales oficiales. para no ser víctimas de fake news.

Tercero, la calle. Cristian Ramírez pide no transitar por la vía pública a la hora del viento. "Es complicado, porque tenemos ramas, árboles añosos, techumbres que no están bien ancládas y letreros callejeros que pueden ser proyectiles y tener un potencial de daño hacia las

personas", explica. Otro peligro es la caída del tendido eléctrico en medio de la lluvia y

Lo que viene

Si quiere seguir en tiempo real el fenómeno, con Iluvia, vientos y temperaturas, hay dos herramientas.

Una es el Mawün – NRT del Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (ver en https://acortar.link/TTN9wQ) v otra. las estaciones en línea de la DMC (ver en https://acortar.link/

Viviana Urbina, de Nimbus Meteorología, resume lo que está por llegar: "El pronóstico indica que el segundo frente vendría acompañado de un río atmosférico de categoría 1, alcanzando el centro norte de Chile, algo que no se ve en el actual frente".

Dice que si este sistema frontal puede dejar hasta 40 mm en Santiago, el próximo aportará más porque trae más vapor de agua y dejará abundante nieve en la cordillera.

La DMC estima entre 40 y 60 de nieve en cordillera desde la noche de