

Fecha: 11/06/2025 Vpe: \$131.257 Vpe pág: \$876.800

Vpe portada:

\$876.800 Difusión: \$876.800 Ocupación:

 Audiencia:
 18.600

 Tirada:
 6.200

 Difusión:
 6.200

14,97%

Sección: ACTUALIDAD

Frecuencia: 0



Pág: 7



EXISTE PREOCUPACIÓN POR LOS EFECTOS DEL TEMPORAL QUE SE VIENE.

Advierten sobre intenso sistema frontal en la zona

n "tren de lluvias", como ha sido descrito el fenómeno, afectará la zona centro sur del país con un sistema de frentes sucesivos que se extenderá, al menos, hasta el fin de semana. Se pronostican lluvias intensas, fuertes vientos y un descenso sostenido de las temperaturas entre el jueves 12 y el domingo 15 de junio. Por ejemplo, para Puerto Montt se prevén lluvias este miércoles y un temporal de viento -de hasta 60 km/hy precipitaciones el sábado.

Ante este escenario climático, se han activado planes de contingencia y han surgido llamados a la prevención para mitigar los riesgos asociados.

"Revisar el entorno, identificar posibles riesgos y planificar nuestros movimientos con antelación son acciones clave para evitar consecuencias mayores", advierte Cristián Ramirez, consultor senior en Gestión de Riesgos de Mutual de Seguridad.

En un país donde los accidentes de trayecto tienen una alta incidencia en la siniestralidad laboral, anticiparse a las complicaciones del clima es fundamental. "La experiencia nos demuestra que muchos de los accidentes o situaciones de emergencia derivados de estos eventos pueden prevenirse si incorporamos algunas medidas", añade el especialista.

Las consecuencias de las lluvias a menudo comienzan en el propio hogar. Por ello, se recomienda revisar y limpiar techos, canaletas y bajadas de agua para prevenir filtraciones.

Se sugiere contar con un kit de emergencia que incluya linterna, radio a pilas, botiquín de primeros auxilios, agua embotellada, alimentos no perecibles y copias de documentos importantes en una bolsa sellada.

En caso de cortes de suministro eléctrico, se aconseja utilizar linternas en lugar de velas para reducir el riesgo de incendios y desenchufar los aparatos electrónicos para protegerlos de sobrecargas al regreso de la energía.