

Fecha: 15-06-2025
Medio: Las Últimas Noticias
Supl.: Las Últimas Noticias Segunda Edición - Chile
Tipo: Noticia general
Título: Sistema frontal deja más de 370 mil clientes sin luz

Pág.: 6
Cm2: 173,0
VPE: \$ 951.178

Tiraje: 91.144
Lectoría: 224.906
Favorabilidad: ☐ No Definida

Sistema frontal deja más de 370 mil clientes sin luz

Más de 370.000 clientes se encontraban, en la noche de este sábado, sin suministro eléctrico a causa del fuerte temporal que afecta a parte de la zona centro y sur del país. Según datos de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles (SEC), la región más afectada es la del Biobío -con 150.696 clientes-, seguida por La Araucanía, con 129.917.

El sistema frontal se ha caracterizado por intensas lluvias y fuertes vientos. La Dirección Meteorológica de Chile emitió una alerta por la gran cantidad de precipitaciones que podrían caer en un corto periodo de tiempo, pronosticando para la mañana de este domingo entre 50 y 70 mm. en la región de Ñuble, y entre 80 y 100 mm. en la zona Cordillera Costa de la región del Biobío. En cuanto a los vientos, en estas dos regiones se estimaba que po-

drían alcanzar una intensidad de entre 80 y 100 Km/h. En Valparaíso, la Región Metropolitana y O'Higgins, en tanto, desde la madrugada de este domingo un frente frío traerá lluvias moderadas a fuertes con acumulados estimados entre 30 y 40 mm. según la Dirección Meteorológica de Chile. En Santiago, el sistema impactará de forma pareja desde la Cordillera de la Costa hasta la precordillera, en un contexto de suelos ya saturados por las precipitaciones recientes. En Valparaíso, el fenómeno se extenderá desde el borde costero hasta zonas altas, y en O'Higgins abarcará todo el territorio. Se trata del segundo evento en pocos días y no será el último: otro sistema frontal se aproxima para el martes 18, con lluvias de menor intensidad, pero que podrían dejar chubascos en sectores cordilleranos de la capital.



RICHARD ULLOA