

Latinoamérica atravesó un calor “sin precedentes” durante 2025

Reporte meteorológico de la ONU destacó que Chile vivió situaciones extremas, desde la sequía y los incendios, hasta una extensa ola de frío proveniente de Argentina.

V. Barahona / Agencia EFE

Un informe de la Organización Meteorológica Mundial (OMM) señaló ayer que Latinoamérica vivió episodios de calor extremo “sin precedentes” durante el año pasado, con temperaturas muy por encima de la media y sequías de gran alcance.

El organismo de Naciones Unidas (ONU) alertó que los niveles del mar están aumentando “más rápido que la media mundial” en la costa sudamericana bañada por el Atlántico y en el litoral de América Central y el Caribe, mientras que los océanos continúan calentándose.

“En el Pacífico Sur también alcanzaron valores históricos en 2025, que se concentraron en una zona situada alrededor del paralelo 30° S, frente a la costa de Chile”, se lee en el documento internacional. En esta coordenada se ubica la Región de Coquimbo.

Por otro lado, los glaciares andinos “están perdiendo masa a un ritmo acelerado”, lo que pone en peligro la seguridad hídrica de la región a largo plazo.



Parte del derretimiento del Glaciar Grey, en el Parque Nacional Torres del Paine, en Magallanes.



PARALELO 30° S

donde se ubica la Región de Coquimbo, fue citado como un sitio histórico de calor.

Esto último en el documento fue ejemplificado con el Glaciar Echaurren Norte, en el Cajón del Maipo, Región Metropolitana, cuya masa disminuyó al menos cuatro metros entre 2022 y 2025.

En el balance de hielos cordilleranos de Chile, Argen-

tina, Perú, Colombia y Ecuador, la OMM destacó que en la mayoría las pérdidas bordearon los seis metros de densidad, a causa del calor.

Este además influyó en la sequía, donde “desde Santiago al sur, gran parte de Chile se vio afectado. Las anomalías más importantes se produjeron en Los Lagos y sus alrededores. Las condiciones secas contribuyeron a que se declararan grandes incendios forestales”.

A su vez, el documento

recordó las olas de frío experimentadas entre junio y julio de 2025 en Argentina, donde “el frío extremo se extendió hasta Chile: el 30 de junio se registraron -9,3°C en Chillán (récord desde 1950) y -8,1°C en Puerto Montt (récord desde 1963)”.

“Se notificaron afectaciones en los cultivos” de ambos países, destacó el reporte de la oficina de la ONU, hecho que pone en riesgo la seguridad alimentaria en caso de seguir empeorando el clima.