



El mundo se encamina a que 2024 sea el año más caluroso registrado

Los científicos dijeron que este año está en camino de convertirse en el más cálido registrado, ya que las temperaturas del aire en la superficie global superaron el umbral de 1,5°C en cada uno de los últimos 12 meses y los mares habían

alcanzado su punto más cálido durante 15 meses consecutivos.

Con una temperatura del aire en la superficie de 16,66 °C en junio, esto fue 0,14 °C por encima del máximo anterior establecido el mismo mes de 2023, dijo el Servicio de Cambio Climático Copernicus (CCCS). Esto a pesar de los primeros signos del fenómeno climático de enfriamiento natural de La Niña en el Océano Pacífico, que reemplaza el efecto de calentamiento de El Niño.

“Ya hemos tenido seis meses (en 2024) y cada uno de ellos ha batido récords”, dijo Carlo Buontempo, director de la CCCS. “Por lo tanto, para que 2024 no sea un récord, necesitamos tener (una) anomalía negativa increíblemente grande durante los seis meses restantes, lo cual es poco probable”.