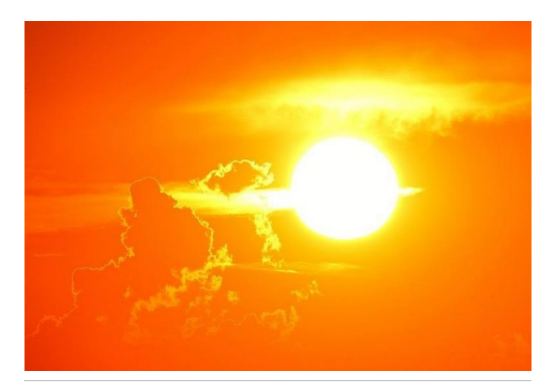
Confirman, 2023 se posiciona como el año más caluroso

El Ciudadano \cdot 13 de enero de 2024

De acuerdo a la Organización Meteorológica Mundial, julio y agosto registraron las temperaturas más altas



Ginebra. La Organización Meteorológica Mundial (OMM) confirmó oficialmente este viernes 12 de enero que el 2023 es el **año más caluroso desde que comenzaron los registros**, acercándose más al umbral de 1.5 grados sobre los niveles preindustriales establecido por el Acuerdo de París.

Lee más: Temperatura en San Petersburgo rompe récord de hace 74 años

La OMM dijo que la Tierra estuvo 1.45 ± 0.12 grados más caliente que los niveles preindustriales el año pasado, citando seis importantes conjuntos de datos internacionales utilizados para monitorear las temperaturas globales y consolidados por la agencia.

Las **temperaturas globales rompieron récords** previos todos los meses entre **junio y diciembre**, mientras que julio y agosto son los meses más calurosos registrados, señaló la OMM.

«El cambio climático es el mayor desafío que enfrenta la humanidad. Nos afecta a todos, en especial a los más vulnerables», comentó la **secretaria general de la OMM, Celeste Saulo**, e instó a la humanidad a

hacer reducciones drásticas en las emisiones de gases de efecto invernadero y acelerar la transición hacia

fuentes de energía renovables.

En cuanto a los factores que hicieron de 2023 el año más caluroso, Saulo señaló:

• Aparición del fenómeno climático de El Niño a principios del año pasado

• Marcado por el calentamiento del océano Pacífico, que contribuyó «claramente» al incremento de las

temperaturas globales.

También advirtió que El Niño podría elevar aún más las temperaturas en 2024, ya que los mayores

impactos del patrón climático generalmente se manifiestan después de que alcanza su punto máximo.

Si bien los fenómenos de El Niño ocurren naturalmente y no permanecerán indefinidamente, las

actividades humanas son «inequívocamente» culpables del cambio climático a largo plazo,

añadió Saulo.

«La crisis climática está empeorando la crisis de desigualdad. Afecta todos los aspectos del desarrollo

sostenible y socava los esfuerzos para abordar la pobreza, el hambre, la mala salud, el desplazamiento y la

degradación ambiental»

Celeste Saulo

Secretaria general de la OMM

Desde la década de 1980, cada década ha sido más calurosa que la previa. Los últimos nueve años

han sido los más cálidos jamás registrados.

«Las acciones de la humanidad están quemando la Tierra. El 2023 fue un mero anticipo del futuro

catastrófico que nos espera si no actuamos ahora. Debemos responder a los aumentos récord de

temperatura con acciones innovadoras»

António Guterres

Secretario general de la ONU (comunicado)

Añadió que «todavía podemos evitar lo peor de la catástrofe climática. Pero sólo si actuamos ahora con

la ambición necesaria para limitar el aumento de la temperatura global a 1,5 grados Celsius y lograr

justicia climática».

Foto: Archivo El Ciudadano México

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

→ https://t.me/ciudadanomx

elciudadano.com

Fuente: El Ciudadano