



SECCIONES

EL

MI SUSCRIPCIÓN

INTERMEDIOS

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



Declaran oficialmente el inicio de El Niño, con probable aumento de temperaturas

Imagen de referencia. Lago Calima. **FOTO:** Juan Pablo Bustamante. EL TIEMPO.

La ONU, a través de la OMM, anunció oficialmente el inicio del fenómeno de El Niño en todo el mundo.

RELACIONADOS: ONU | FENÓMENO DE EL NIÑO | CLIMA | ALTAS TEMPERATURAS | SEQUIAS

Se EFE 05 de julio 2023, 12:00 A. M.

Compartir



Seguir Medio Ambiente Comentar

La Organización Meteorológica Mundial (OMM) **declaró oficialmente hoy el fenómeno de El Niño** tras confirmar que por primera vez en siete años se han detectado en el océano Pacífico tropical las condiciones que, muy probablemente, causarán un aumento de las temperaturas y alteraciones de este año.

- 🔗 **Cambio climático: ayer fue el día más caluroso registrado en la historia del planeta**
- 🔗 **Colombia será anfitrión de evento preparativo para la Cumbre Amazónica 2023**
- 🔗 **Colombia es el sexto país donde más bosque tropical se deforestó en 2022, según informe**



Temas relacionados

FENÓMENO DE EL NIÑO 12:00 A. M.

¿Cuándo se empezarán a sentir los efectos de El Niño? Esto dice Minambiente



CONTENIDO LIBERADO JUN 28

Cómo el fenómeno de El Niño influye en el aumento de las tarifas de la energía



Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews

El secretario general de la OMM y meteorólogo, Petteri Taalas, advirtió que “la aparición de **El Niño aumentará considerablemente la probabilidad de romper nuevos récords de temperatura** y de que se desencadene un calor más extremo en muchas partes del mundo y el océano”.

(Siga leyendo: [El Reino Unido tuvo el junio más caluroso desde que hay registros, por crisis climática](#)).

La subida de las temperaturas se dará sobre todo en los próximos tres meses y persistirá hasta el final de 2023, con una intensidad que **"será al menos moderada"**, pero no se descarta que pueda ser un fenómeno severo. El meteorólogo y especialista en El Niño en la OMM, Wilfran Moufouma, señaló que entre las alteraciones que se pronostican condiciones figuran de sequía de Australia, América y, concretamente, de Sudamérica.

La OMM recordó que esta es la primera vez desde el periodo 2015-2016 en que la comunidad científica está de acuerdo en que el mundo está ante un fenómeno de El Niño y que esta declaración es **"la señal para que los gobiernos de todo el mundo pongan en marcha los preparativos para frenar las consecuencias de este fenómeno en nuestra salud, ecosistemas y economías"**.

El Niño de ese período coincidió con que 2016 fue el año más caliente globalmente que nunca se registró. Las condiciones del fenómeno de El Niño observadas entre 2018-2019 no todas las características que se esperan de este evento climático a nivel global y los científicos no llegaron a un acuerdo para declarar que se trataron de El Niño, explicó Moufouma en una rueda de prensa en Ginebra. Frente a esta situación, la OMM ha recalcado la importancia del buen funcionamiento de los sistemas de alerta temprana, los que pueden "salvar vidas y los medios de subsistencia".

"Esta es otra llamada de atención o una temprana de que todavía no vamos en la dirección correcta para limitar el calentamiento conforme a los objetivos finales establecidos en 2015, en el Acuerdo de París con el fin de reducir los impactos del cambio climático", dijo el organismo, que funciona como el brazo científico de la ONU.

El patrón climático de El Niño ocurre normalmente cada dos a siete años y suele durar de nueve a doce meses, durante los cuales se produce un calentamiento gradual del océano Pacífico que provoca lluvias intensas en ciertas regiones del mundo y sequías en otras.



Entre febrero y mayo de 2023, la superficie en el centro y el este del océano Pacífico ecuatorial experimentó una subida significativa de sus temperaturas, pasando de -0,44 a +0,47 grados Celsius. Los Servicios Meteorológicos e Hidráulicos Nacionales se han comprometido con la OMM a seguir de cerca la evolución de las condiciones de El Niño y las consecuencias que pueden derivar de este.

“

Esta es otra llamada de atención o una temprana de que todavía no vamos en la dirección correcta para limitar el calentamiento



”

EFE

Más noticias en EL TIEMPO

- El Reino Unido tuvo el junio más caluroso desde que hay registros, por crisis climática
- Bonos azules: ¿qué son y por qué son importantes?
- Perú declarará emergencia por actividad del volcán Ubinas: está en alerta naranja

Se EFE 05 de julio 2023, 12:00 A. M.



EL TIEMPO **DESCARGA LA APP EL TIEMPO** Personaliza, descubre e infórmate.

Otras noticias



OTRAS CIUDADES
JUL. 04 DE 2023
¡Atención! Accidente en la vía Bogotá - La Mesa deja un muerto y cinco heridos



BOGOTÁ
JUL. 04 DE 2023
Difunden imágenes de un atraco en banco de Ciudad Montes en Bogotá



GENTE
JUL. 04 DE 2023
Impactante video de conductor que le tira el carro a un ladrón para salvar una mujer



BOGOTÁ
JUL. 04 DE 2023
Alias 'El Viejo' cayó por llevar en su carro una con 20 libras de mari

