

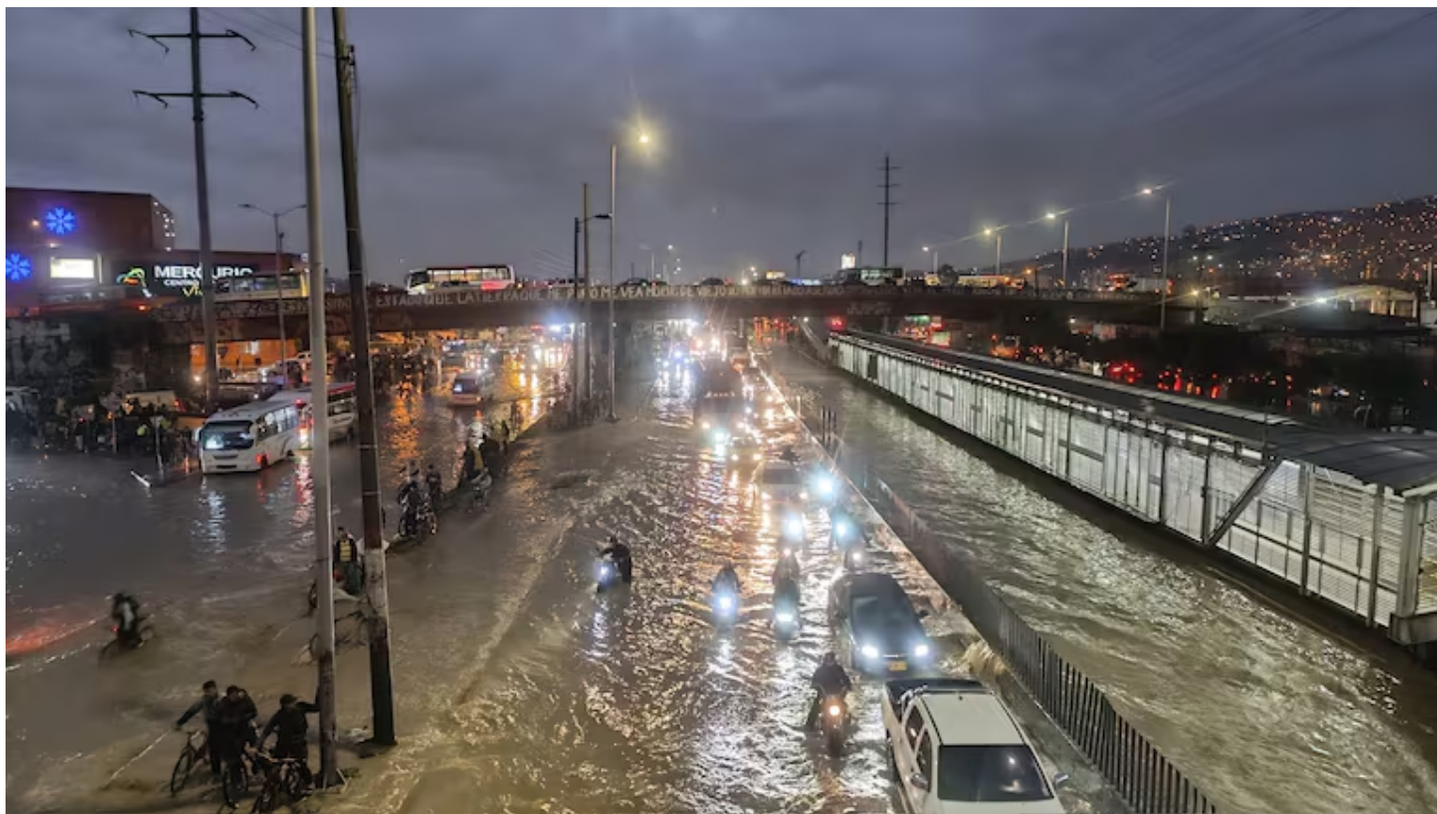
[Inicio](#) > [Mundo](#) > [Artículo](#)[> MUNDO](#)

Fenómeno de La Niña y sus temperaturas más bajas será corta y de baja intensidad, afirma la ONU

En Colombia se ha venido aplazando su aparición, que debía llegar en diciembre.

11 de diciembre de 2024

Por: Agencia AFP



Una de las más recientes lluvias intensas en Bogotá, vivida en noviembre pasado, generó algunas inundaciones en vías principales de la ciudad. | Foto: Imagen tomada de @haterdeplatanal



El fenómeno meteorológico de La Niña, con sus temperaturas más bajas, se desarrollará probablemente en los tres próximos meses, pero será “corto y de baja intensidad” y será insuficiente para compensar los

efectos del calentamiento climático, indicó este miércoles la Organización de las Naciones Unidas, ONU.

Existe una probabilidad del 55% que el episodio de La Niña se desarrolle “durante el periodo de diciembre de 2024 a febrero de 2025”, sostiene el último informe publicado por la Organización Meteorológica Mundial (OMM).



Por las intensas lluvias vividas durante ciertos momentos del año, se esperaba que La Niña llegara con mucha mayor fuerza antes de terminar el 2024, pero solo quedan tres semanas y aún no ocurre. Foto: Guillermo Torres Reina / Semana | Foto: Guillermo Torres Reina

En el anterior boletín, publicado en septiembre, [la probabilidad de que se diera La Niña entre diciembre y febrero se estimaba en un 60%](#).

“El año 2024 comenzó con El Niño y está a punto de convertirse en el año más cálido jamás registrado”, afirmó la secretaria general de OMM, la argentina Celeste Saulo, en un comunicado.



La Antártida, en riesgo: estudio revela signos de deshielo acelerado

“Incluso si el Fenómeno de La Niña, conocido por enfriar temporalmente el clima, se manifiesta, no será suficiente para contrarrestar el calentamiento inducido por los niveles récords de gases de efecto invernadero”, advirtió la experta.

Más tarde, **para el periodo de febrero a abril de 2025, regresarán las condiciones neutras con una probabilidad del 55%**. En general, La Niña produce variaciones climáticas a gran escala opuestas a las relacionadas con el Fenómeno de El Niño.



Varios puntos del departamento han sido afectados por las fuertes lluvias. Decenas de personas perdieron algunos artículos de sus hogares. | Foto: @NubiaCarolinaCC

El primero corresponde a un enfriamiento de gran envergadura del agua superficial en el centro y este del Pacífico ecuatorial, asociado a variaciones de la circulación atmosférica tropical, por ejemplo, del viento, la presión y las precipitaciones, explica la OMM.

Esta organización recordó que los fenómenos climáticos de origen natural, como La Niña y El Niño, se sitúan en “un contexto más amplio del cambio climático” relacionado con las actividades humanas, **“que hace que suban las temperaturas mundiales, acentúa las condiciones meteorológicas y climáticas extremas y modifica los regímenes estacionales de precipitaciones y temperaturas”**.



Las fuertes lluvias registradas en Timaná, Huila, destruyeron una vivienda, así pasó

En Colombia, [el Ideam había advertido inicialmente que el Fenómeno de La Niña podía llegar desde el trimestre que iniciaba con septiembre](#), pero a medida de que ha avanzado el tiempo y las condiciones no se han consolidado, se ha retrasado su llegada en el país.

📍 La Niña Fenómeno de la niña Ola invernal fuertes lluvias Colombia ONU



Sigue el canal de El País Cali en WhatsApp



Convierta a [El País.com.co](#) en su fuente de noticias aquí



Descarga la APP [El País.com.co](#):

▶ Google play

🍏 Apple store

Regístrate gratis al boletín diario de noticias

Ingresa tu correo electrónico

Acepto [Política de Tratamiento de Datos](#) de El País.