

“Las últimas semanas de abril tendrán menos lluvias de las esperadas”: Minambiente

Este 18 de abril, la ministra de Ambiente, Susana Muhamad, dijo que la menor cantidad de lluvias podría afectar la recuperación de los caudales de agua en el país, cuyo nivel se había visto afectado por el fenómeno de El Niño.

Redacción Ambiente

18 de abril de 2024 - 09:08 a. m.



Guardar

0



Imagen de referencia. Para algunos ciudadanos, como se vio en redes sociales, la lluvia de este miércoles fue un bálsamo en medio de las altas temperaturas.

Foto: El Espectador - Mauricio Alvarado Lozada

Este jueves 18 de abril, en una rueda de prensa hecha en conjunto por la ministra de Ambiente, Susana Muhamad, y el ministro de Minas y Energía, Andrés Camacho, se anunció el refuerzo de medidas en el país por el fenómeno de El Niño.

Entre los anuncios, Muhamad afirmó que, aunque se esperaba que las últimas semanas de abril presentaran lluvias por encima del promedio, información suministrada por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) confirmó lo contrario. **“Puede que haya lluvias, sí, pero no se prevé que vayan a estar por encima del histórico de ese mes”**, continuó la ministra.

Lea también: “Sembrar” nubes para hacer llover, una mentira de varios millones de dólares.

Esto, en sus palabras, **significa una recuperación más lenta de las cuencas de agua en el país**, que se han visto afectadas por el fenómeno de El Niño en el que todavía nos encontramos. “Esperamos pasar a una fase neutra en un periodo comprendido entre abril-mayo-junio con una probabilidad del 85 %, pero seguimos influenciados por las altas temperaturas de los océanos, que es una situación sin precedentes que vivimos a nivel mundial. A eso se le suma también las altas temperaturas registradas en la atmósfera”, explicó Muhamad.

Sin embargo, la ministra aclaró que los análisis se irán ajustando a medida que los días avancen, pues las condiciones pueden cambiar debido a la inestabilidad climática mundial.

Recordemos que el fenómeno de El Niño es un fenómeno de variabilidad climática que hace más intensas y prolongadas las sequías, produciendo desabastecimiento de agua, incremento en los incendios forestales, proliferación de epidemias y

alteración de ecosistemas estratégicos, entre otros. En Colombia, el Ideam había advertido en su momento que los territorios más vulnerables eran la región Andina y Caribe, en los departamentos de Atlántico, norte de Bolívar, Cauca, Cundinamarca, La Guajira, Magdalena, Nariño y Valle del Cauca.

Durante el fenómeno de El Niño, nuestro país ha registrado temperaturas récord, como el caso de Jerusalén, Cundinamarca, que superó los 40 °C. Sin embargo, también se han registrado lluvias, especialmente en febrero.

No se pierda: ¡Por fin llovió en Chingaza! primeras gotas de esperanza para los bogotanos.

Un posible fenómeno de La Niña

A finales de febrero, el **Ideam** informó que las probabilidades de que haya un **fenómeno de La Niña** a partir del trimestre julio- agosto- septiembre aumentaron al 64 %. Ese fenómeno, a diferencia de El Niño, representa un aumento de lluvias en el territorio nacional.

La entidad explicó que de acuerdo con los análisis del **Centro de Predicción Climática de la Administración para la Atmósfera y el Océano (NOAA)**, aunque el **fenómeno de El Niño** continúa en una categoría de intensidad fuerte, se espera que se debilite en el transcurso de los próximos meses y que durante el trimestre abril-mayo-junio haga su transición a fase neutral. Las probabilidades de que ocurra esto son del 79 %.

■ **¿Quieres conocer las últimas noticias sobre el ambiente?** Te invitamos a verlas en [El Espectador](#). 

EE

Gracias por consultar nuestro contenido y confiar en el periodismo de El Espectador. **Prueba este plan de información.**

Recomendado

Plan Básico