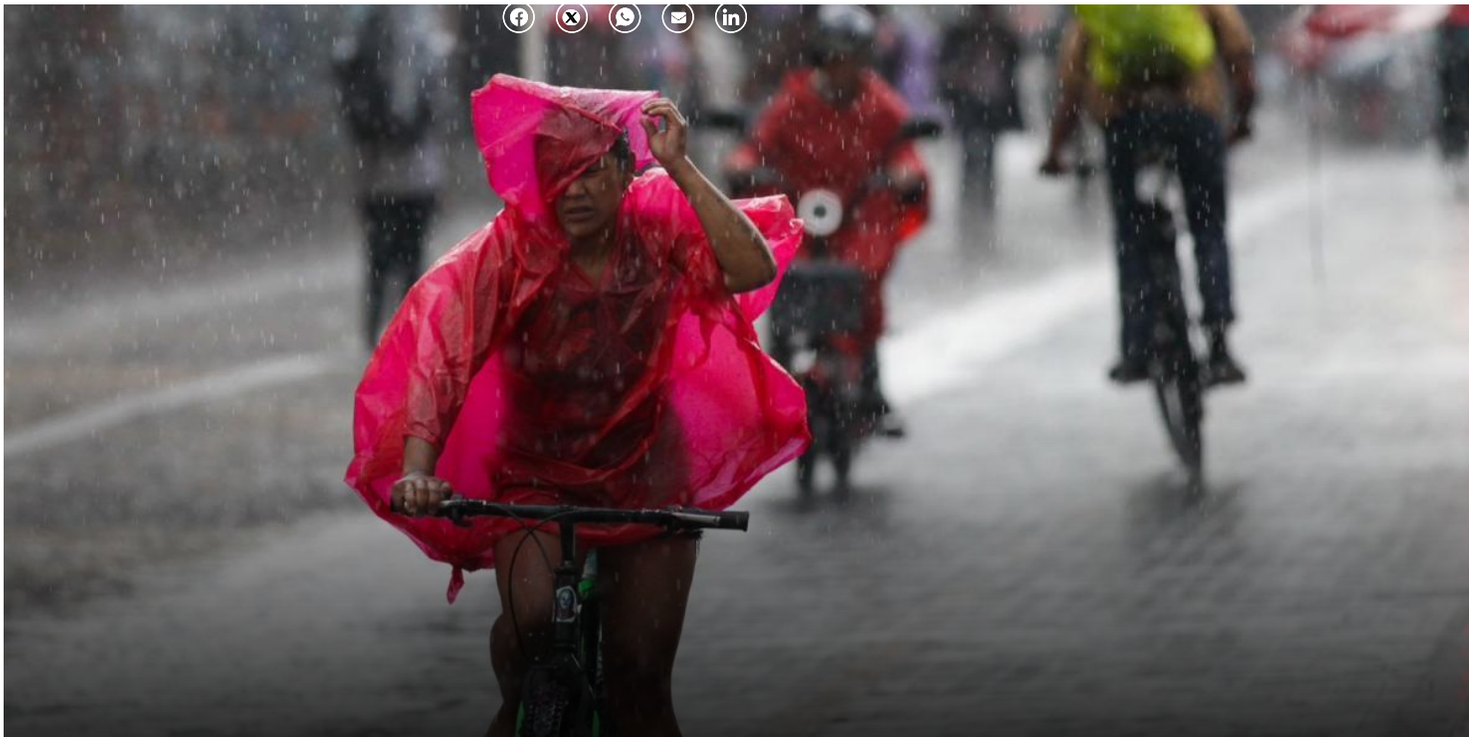


MEDIO AMBIENTE

¿Cuándo inicia la temporada de lluvias y qué tanto lloverá este año?



Fuertes lluvias en el centro de Bogotá durante la tarde del lunes 01 de abril.

FOTO: César Melgarejo/ El Tiempo @cesarmelgarejoa

El Ideam anunció que el fenómeno de El Niño influenciará la temporada de lluvias.



EDWIN CAICEDO

abril 11 de 2024, 10:39 A.M.

+ Ver Más

Unirse a whatsapp

Este jueves, el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) informó que esta semana ya inició la temporada de lluvias para la Región Andina, Caribe, incluyendo el área insular, la Orinoquia, y el centro y norte de la Amazonía.

Temas Relacionados

BOGOTÁ ABRIL 10 DE 2024

Racionamiento: ¿va a llover en Bogotá esta semana para que se llenen los embalses?



BOGOTÁ MARZO 21 DE 2024

Video| Lluvias y granizadas en varios barrios de Bogotá este jueves 21 de marzo



GENTE MARZO 20 DE 2024

¿Va a llover en el Estéreo Picnic? Clima en Bogotá durante el festival



LATINOAMÉRICA MARZO 17 DE 2024

Las impresionantes imágenes de una tormenta con granizo de 10 centímetros en México



BOGOTÁ

Racionamiento: ¿va a llover en Bogotá esta semana para que se llenen los embalses?



Esta temporada estará condicionada por la presencia de un fenómeno de El Niño que actualmente está en proceso de debilitamiento. Esta temporada de lluvias corresponde al primer periodo de los dos que se presentan durante el año en la región Andina y el oriente de la región Caribe.



En la ciudad de Bogotá las lluvias han sido menores a lo esperado debido al fenómeno de El Niño.

FOTO: César Melgarejo. EL TIEMPO

De acuerdo con los informes del Centro de Predicción Climática de la Administración Nacional para la Atmósfera y el Océano (NOAA, en su sigla en inglés) y el Instituto Internacional de Investigación para Clima y Sociedad (IRI, por sus siglas en inglés), el conjunto de los modelos globales de predicción climática estiman que las Anomalías de la Temperatura Superficial del Mar (ATSM), en la región 3.4 del Océano Pacífico, retornarán a los límites de neutralidad (entre 0.5°C y -0.5°C) en el trimestre abril-mayo-junio de 2024.

¿Qué tanto lloverá?

Bajo este contexto **el Ideam pronostica un comportamiento de las lluvias cercano a los promedios históricos en las regiones de la Amazonia y Orinoquía para los meses de abril, mayo y junio.**

Para el resto del país se prevé aumento de los volúmenes de lluvia entre el 10 % y 20 % con respecto a la climatología de referencia 1991-2020.

Para los meses de julio y agosto, tanto los modelos nacionales como los internacionales estiman incrementos de precipitaciones superiores al 40 % con respecto a los promedios 1991-2020 para la mayor parte de las región Caribe y Andina.

Entre tanto, sobre los departamentos de Meta y Vichada en la Orinoquía, y los departamentos de la región Amazónica se prevén precipitaciones propias de un país la época del año.

Un posible fenómeno de La Niña

Una de las preocupaciones actualmente en todo el país es el bajo nivel de los embalses debido a las pocas lluvias. Sin embargo, de acuerdo la ministra de Ambiente, Susana Muhamad, **según los pronósticos, cuando termine el fenómeno de El Niño se espera que haya una transición corta hacia un fenómeno de La Niña que podría ser leve o moderado.**



El bajo nivel de los embalses es una de los temas que tiene en alerta a las autoridades del país.

“Queremos dar un parte de tranquilidad de que en las ciudades que hoy dependen de embalses para obtener agua, como Medellín, Montería, o La Guajira, sus embalses están en niveles que pueden mantener el servicio. El alcalde Galán ha generado una alerta de precaución en la ciudad de Bogotá y nosotros apoyamos esa medida, pero no implica que la ciudad de Bogotá en su área metropolitana estén en un riesgo de desabastecimiento”, dijo la ministra.

La jefa de la cartera ambiental también resaltó en el caso de Bogotá se espera que a finales de abril y a principios de mayo los embalses empiecen a recuperarse. En ese sentido, la funcionaria resaltó que desde ya inicia la preparación para las fuertes lluvias que podrían llegar con un fenómeno de La Niña que se prevé podría llegar en el mes de junio al país.

Por su parte, el coronel Giovanni Jiménez, subdirector de Meteorología del Ideam, le explicó a EL TIEMPO que lo que se espera en el segundo semestre de este año es lluvias por encima de lo normal gracias a la posible presencia de un fenómeno de La Niña que podría presentarse después del mes de junio.

Actualmente hay un 62 % de probabilidad de que se presente La Niña entre junio y agosto de este año.

EDWIN CAICEDO | REDACTOR MEDIOAMBIENTE

@CAICEDOUROS | @ELTIEMPOVERDE

RELACIONADOS | LLUVIA

Reciba noticias de EL TIEMPO desde Google News

 **EDWIN CAICEDO**
abril 11 de 2024, 10:39 A.M.

   
Comentar Guardar Reportar Portada

Cargando...

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