

Según el Ideam, Colombia ya entró a su primera temporada de lluvias del año

Ghisliane Echeverry, científica Ambiental y directora General del Ideam, explica en un hilo en X (antes Twitter) que esta predicción “no significa que tendremos lluvia todos los días, sino que la lluvia total del mes va a estar por encima de lo usual, lo que no descarta algunos días secos en marzo”.

Redacción Ambiente

01 de marzo de 2024 - 11:40 a. m.



Guardar

0



Marzo es un mes de transición entre la primera temporada de menores precipitaciones del año y la primera temporada lluviosa (centrada en abril y mayo) para la región Andina

Foto: Mauricio Alvarado Lozada

El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam)

señala que gran parte de Colombia ya entró a su primera temporada de lluvias. La entidad espera que haya precipitaciones “**por encima**” de lo normal, en gran parte del territorio, incluida la isla de Providencia, con probabilidades altas (superiores al 60%) en el área costera del Caribe y una zona alrededor del Meta y Guaviare.

Por el contrario, en sectores ubicados en Guainía, Vaupés, Amazonas, Santanderes, Antioquia, Huila y Nariño, las probabilidades de precipitaciones se mueven entre el 45% y el 60%.

Según explica el Ideam, “**marzo es un mes de transición** entre la primera temporada de menores precipitaciones del año y la primera temporada lluviosa (centrada en abril y mayo) para la región Andina. En ese sentido, los volúmenes de precipitación sobre esta región empezarían a aumentar con respecto a los meses de enero y febrero. En la región Pacífica persisten las lluvias abundantes y tienden a ser ligeramente mayores con respecto a febrero. La Amazonia y Orinoquia colombiana presentan un incremento gradual en los volúmenes, de sur a norte”.

(Puede ver: [¿Qué es un halo solar y por qué se produce?](#))

Ghisliane Echeverry, científica Ambiental y directora General del Ideam, explica en un hilo en X (antes Twitter) que esta predicción “**no significa que tendremos lluvia todos los días, sino que la lluvia total del mes va a estar por encima de lo usual**, lo que no descarta algunos días secos en marzo”.

Además, Echeverry reitera que el país sigue atravesando el **Fenómeno del Niño**, “ya que el océano pacífico aún presenta esta anomalía térmica y que se espera continúe durante este mes (marzo). Sin embargo, **sus efectos se sentirán con menos fuerza en nuestro país durante la temporada de lluvias**”.

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