



Suscríbete

Iniciar Sesión

Home > Ambiente

Te quedan 1 artículos gratis este mes.

Regístrate

4 may 2022 - 5:53 p. m.

## A pesar del calor de los últimos días, el país no ha superado la época invernal

El IDEAM señala que estaba previsto que durante los primeros días de mayo el territorio nacional viviera un incremento de temperatura y bajas precipitaciones, pero al parecer será un tiempo bastante corto.



Nuevo

Redacción Ambiente



Tal como ha venido reiterando durante toda la época invernal, la entidad recomienda hacer un monitoreo a todos los niveles de los ríos .EFE/ Ana Escobar

Foto: Ana Escobar

Escuchar: ar del calor de los últimos días, el p: ○

0:00

Durante los últimos días gran parte del país ha tenido altas temperaturas, lo que pudo provocar que muchos pensarán que las semanas de lluvia habían llegado a su fin. Lo cierto es que, según el IDEAM, este “repentino” incremento de temperaturas y baja precipitación, sobre todo en las regiones Caribe y Orinoquía, estaba previsto. Y también está previsto que las lluvias regresarán muy pronto.

La directora general del IDEAM, Yolanda González, señaló que hacia el jueves y durante el fin de semana, la mayor parte del país volverá a sufrir lluvias significativas. “Recomendación muy especial para los departamentos de Córdoba, Bolívar, Cesar, Antioquia, Caldas, Risaralda, Quindío y Chocó, donde tendremos los mayores volúmenes de precipitación”, agregó González.

**Puede ver: También es probable que ocurra una extinción masiva en los océanos**

Mientras las lluvias vuelven, el IDEAM recomienda protección frente a los altos niveles de radiación, especialmente en la región Caribe. En San Andres y Providencia la entidad prevé un aumento gradual de lluvias a partir del jueves, precipitaciones que tendrían un nivel significativo durante el fin de semana.

”Estos cortos períodos de días menos lluviosos y más soleados no nos deben hacer bajar la guardia”, finalizó la funcionaria. Tal como ha venido reiterando durante toda la época invernal, la entidad recomienda hacer un monitoreo a todos los niveles de los ríos, especialmente en Chocó y la región Pacífica, además de los que vienen al Golfo de Urabá

vierten al Golfo de Uraba.



**Recibe alertas desde Google News**

**Temas Relacionados**

[Época invernal en Colombia](#) [Lluvias en Colombia](#)

[Pronósticos del IDEAM](#)

[Pronósticos del IDEAM para el fin de semana](#)

[Monitoreo de los ríos](#)

