



Buscar



Enviar



Comentar



Compartir

MEDIO AMBIENTE

## ¿Continuarán las lluvias en Colombia durante esta semana? Esto dice el Ideam



En la ciudad han caído aguaceros fuertes en las últimas semanas.

FOTO: César Melgarejo. EL TIEMPO

La entidad emitió un nuevo reporte sobre el comportamiento del clima para los próximos días.



CAMILO ANDRÉS PEÑA CASTAÑEDA

abril 1 de 2024, 06:43 P.M.

+ Ver Más

Unirse a whatsapp

**E**l Ideam emitió un nuevo reporte sobre el estado del clima para la semana del 2 al 5 de abril, afirmando que, en sectores de la región Pacífica, norte y occidente de la Andina, así como en algunos lugares puntuales de la **Orinoquia y Amazonia se advierte un importante aumento de la nubosidad y de las lluvias para estos días.**

### Temas Relacionados

OTRAS CIUDADES 08:56 A.M.

Fuerte granizada deja el suelo cubierto de blanco en San Miguel de Sema, Boyacá



MEDIO AMBIENTE MARZO 27 DE 2024

¿Lloverá en Semana Santa? Este es el pronóstico del clima por regiones



GENTE MARZO 25 DE 2024

¿Lloverá? Así estará el clima en Bogotá el 24 de marzo, Domingo de Ramos, según el Ideam



CORTES MARZO 14 DE 2024

Aerocivil debe pagarle al Ideam por servicios meteorológicos: Consejo de Estado



OTRAS CI

Fuerte el suel blanco de Sen



Unirme al canal de WhatsApp de noticias EL TIEMPO



Entre tanto, para áreas del centro y sur de la región Caribe se estima nubosidad variada con posibles lluvias entre ligeras a moderadas, los días miércoles, jueves y viernes.

- 🔗 **El Niño se debilita, pero las altas temperaturas siguen hasta mayo, según la OMM**
- 🔗 **Contaminantes estarían afectando reproducción de varias especies en ciénaga de Zapatosa**

De acuerdo con la entidad, los mayores volúmenes de precipitación se prevén para los días martes, miércoles y jueves.

Este es el pronóstico del Ideam para esta semana:

### **Martes 2 de abril**

Para este día se espera mayor cantidad de nubosidad en el país con precipitaciones moderadas y posibilidad de descargas eléctricas en gran parte de la región Pacífica, norte, centro **y occidente de la región Andina, oriente y sur de la Orinoquia, así como en gran parte de la región Amazónica.**

Para la región Caribe, son posibles lluvias en el centro y sur de la zona, sin descartar precipitaciones ligeras en el sur de La Guajira, y al norte de los departamentos de Cesar y Magdalena. Para **las islas San Andrés, Providencia y Santa Catalina**, al igual que en la cuenca del mar Caribe colombiano, se espera predominio de tiempo seco con baja probabilidad de lluvias

### **Miércoles 3 de abril de 2024**

En el miércoles se estiman cielos entre parcial y mayormente nublados acompañados por precipitaciones **y posibles descargas eléctricas, en amplias zonas de las regiones Pacífica y Orinoquia**, así como en el norte y centro de la Andina y norte y oriente de la Amazonia.

Por otro lado, en la región Caribe se prevé mayor cantidad de nubosidad en horas de la tarde y noche, con lluvias en sectores del centro y sur de Córdoba, Sucre, Bolívar, Magdalena y Cesar. Para la zona insular del Caribe, persistirá el tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.

### **Jueves 4 de abril**

Las lluvias de mayor intensidad se advierten en las regiones Orinoquia y Amazonia, especialmente en sectores de los departamentos de **Arauca, Casanare, Meta, Vichada, Guainía, Vaupés y Amazonas**, mientras que, lluvias de menor intensidad son posibles en zonas de Guaviare, Caquetá y Putumayo.

Para las regiones Pacífica, Andina y Caribe, se pronostica abundante nubosidad en horas de la tarde y noche, con posibles lluvias en sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Antioquia, Santander, Norte de Santander, Cundinamarca, Boyacá, Bolívar, Magdalena, Cesar y La Guaira. En la cuenca del mar Caribe colombiano se prevé nubosidad variada con posibilidad de precipitaciones ligeras, principalmente en el centro y oriente del área

### **Viernes 5 de abril**

Finalmente, el día viernes se estima cielo mayormente nublado con posibilidad de precipitaciones entre moderadas a fuertes, en amplios sectores de la región Pacífica, occidente **y norte de la Andina, en zonas puntuales de la Amazónica, así como, en el sur de la Orinoquia y la Caribe**, estas lluvias pueden estar acompañadas en algunos momentos por actividad eléctrica, las precipitaciones más considerables son posibles en horas de la madrugada y luego durante algunas horas de la tarde y/o noche.