

COMUNICADO DE PRENSA

SEGUIMIENTO Y MONITOREO DE ONDAS TROPICALES #4 Y #5 EN EL CARIBE COLOMBIANO

Montería, 24 de mayo de 2026. La Corporación Autónoma Regional de los Valles del Sinú y del San Jorge – CAR-CVS informa a la comunidad y a los municipios de su jurisdicción que, de acuerdo con el boletín de seguimiento emitido por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM), se mantiene vigilancia sobre las ondas tropicales No. 4 y No. 5 ubicadas actualmente sobre el mar Caribe.



La onda tropical No. 4 se localiza sobre el occidente del mar Caribe, cerca de los 81°W y al sur de los 15°N, con desplazamiento lento hacia el occidente y limitada actividad convectiva asociada.

Por su parte, la onda tropical No. 5 se ubica alrededor de los 51°W, al sur de los 12°N, desplazándose hacia el occidente entre 10 y 15 nudos, presentando áreas de nubosidad y chubascos dispersos asociados a su eje.

Según el IDEAM, estos sistemas continúan bajo seguimiento debido a que podrían favorecer variaciones

en las condiciones atmosféricas sobre sectores del Caribe colombiano durante los próximos días.

En atención al principio de prevención y monitoreo permanente del riesgo, CAR-CVS recomienda a los municipios y a la ciudadanía mantenerse atentos a los comunicados oficiales emitidos por las autoridades competentes y adoptar medidas preventivas ante posibles cambios en las condiciones del tiempo.

POSIBLES CONDICIONES ASOCIADAS

- Incremento temporal de nubosidad.
- Lluvias de variada intensidad en algunos sectores.
- Tormentas eléctricas aisladas.
- Incremento de caudales en arroyos y drenajes.
- Fuertes vientos de manera localizada.

RECOMENDACIONES

- Mantener vigilancia en zonas susceptibles a inundación o erosión.
- Evitar obstrucciones en canales y drenajes.
- Consultar únicamente información emitida por entidades oficiales.
- Reportar oportunamente cualquier situación de emergencia.

IMPORTANTE

La Corporación continuará realizando seguimiento permanente a las condiciones hidrometeorológicas en el departamento de Córdoba y emitirá información oficial conforme evolucione el fenómeno atmosférico.

Oficina de Comunicaciones y Prensa de la CVS.

¡CÓRDOBA TERRITORIO SOSTENIBLE!

www.cvs.gov.co