

COMUNICADO ESPECIAL No° 077 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL FIN DE SEMANA DEL 26 AL 28 DE JULIO

- Para el fin de semana, es posible que transite por el país la onda tropical N°24, lo que puede aumentar la probabilidad de lluvias en algunos sectores de las regiones Orinoquia y Caribe, así como al norte de la Andina.
- En Bogotá, es posible que se mantengan las condiciones secas, con cielos seminublados y soleados; a excepción de la tarde del sábado, donde no se descartan lluvias esporádicas sobre los cerros orientales.

Viernes 26 de julio de 2024

Para hoy, se mantendrán cielos más nubosos con lluvias en amplios sectores de las regiones Caribe y Pacífica, incluidas sus áreas marítimas y Oceánicas, así como al norte de la región Andina y gran parte de la Orinoquia. Las lluvias de mayor intensidad se advierten sobre los departamentos de: Magdalena, Cesar, Bolívar, Atlántico, Sucre, Antioquía, Santander, Norte de Santander, Chocó y Valle del Cauca. Por otro lado, al centro y sur de la región Andina y en la región Amazonia, persistirán condiciones secas con baja probabilidad de lluvias. En la región Orinoquia, se prevé nubosidad variada con posibles lluvias en zonas puntuales de Arauca, Casanare y Vichada. Finalmente, para las islas de San Andrés Providencia y Santa Catalina se estima abundante nubosidad con lluvias ligeras a moderadas (figura 1).

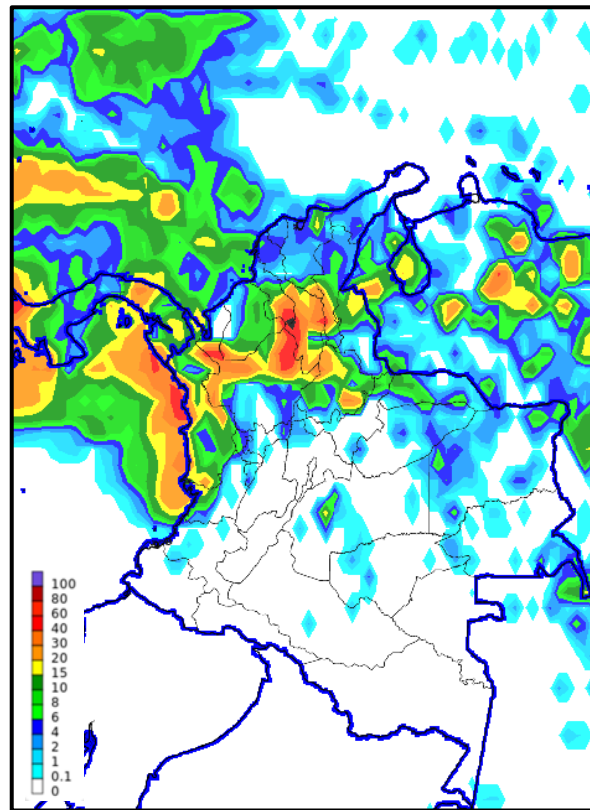


Figura 1. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el viernes 26 de julio de 2024. Fuente: Ideam.

Nota: La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros) que se pronostica que caerá en un periodo de 24 horas.

Sábado 27 de julio de 2024

Los cielos registraran menos nubosidad en horas de la mañana, predominando las condiciones secas en amplios sectores del centro y sur del país; sin embargo, en horas de la tarde y noche aumentará la nubosidad, condición que dejara lluvias en algunos sectores del país. Para la región Caribe, se pronostican lluvias en los departamentos de: Magdalena, Bolívar, Sucre y Córdoba, no se descartan lluvias menos intensas en el resto de la región. Para el Pacífico, incluyendo su parte oceánica se advierten lluvias ligeras a moderadas con posibilidad de descargas eléctricas al norte y centro del área. En la región Andina, se estima nubosidad variada con posibilidad de lluvias en zonas puntuales de Antioquía, Norte de Santander y Santander, con posibles lloviznas en sectores de Cundinamarca, Boyacá, caldas y Risaralda. Al sur del país, en la región Amazónica se prevén lluvias moderadas en Guaina y Guaviare. Mientras que en la Orinoquia habrá lluvias en sectores de Arauca, Meta y Vichada (figura 2).

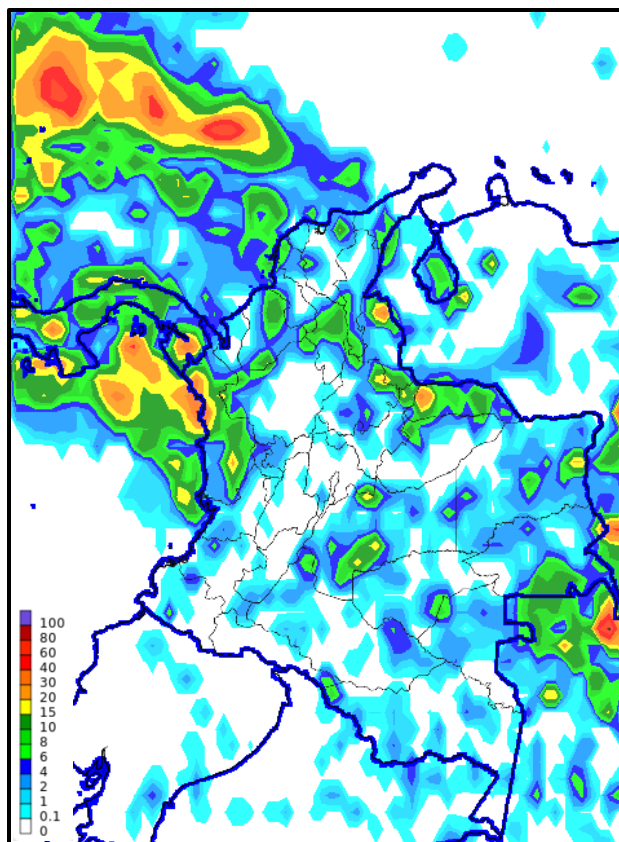


Figura 2. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el sábado 27 de julio de 2024. Fuente Ideam.

Nota: La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros) que se pronostica que caerá en un periodo de 24 horas.

Domingo 28 de julio de 2024

Para el último día del fin de semana, el cielo estará entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en las primeras horas del día, así como durante algunas horas de la tarde. La región Caribe mantendrá lluvias en sectores del sur de La Guajira, Cesar, Magdalena, Bolívar y Córdoba. Para las islas de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se advierte persistencia de lluvias. En la región Pacífica, se prevén lluvias moderadas en Chocó, mientras que en el resto del área son posibles precipitaciones menos intensas. Hacia el oriente del país, en la Orinoquia se advierten cielos cubiertos con lluvias en amplios sectores. Los departamentos andinos presentaran lluvias en horas de la tarde y noche, en sectores de Antioquia, los Santanderes, el altiplano cundiboyacense y el eje cafetero. Finalmente para la región Amazónica, se esperan lluvias de ligeras a moderadas, las más intensas se prevén en sectores de Guainía, Caquetá y Amazonas (figura 3).

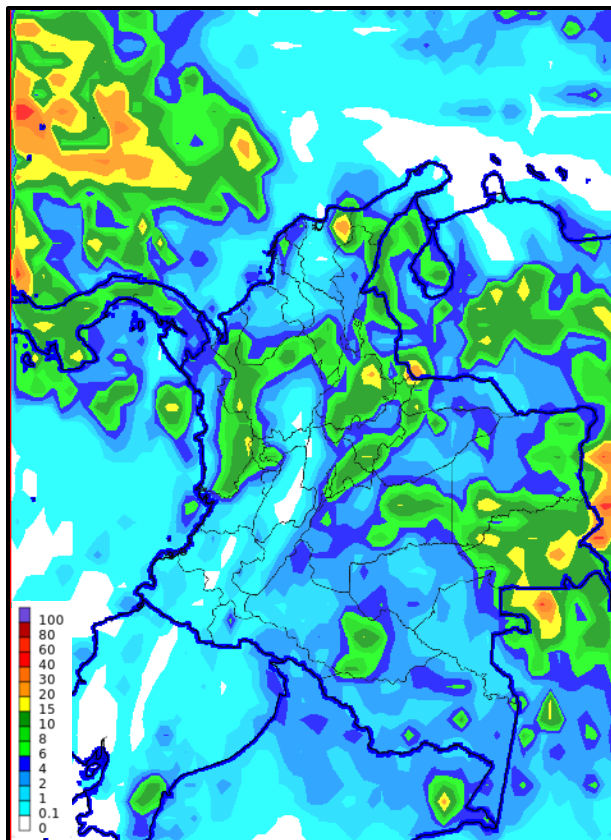


Figura 3. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el domingo 28 de julio de 2024. Fuente Ideam.

Nota: La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros) que se pronostica que caerá en un periodo de 24 horas.



Importante: el pronóstico del tiempo en este documento muestra la condición de mayor probabilidad, y puede variar dependiendo de la dinámica atmosférica en el país. Para más información sobre el pronóstico del tiempo y las alertas hidrometeorológicas vigentes les invitamos a consultar el siguiente enlace: <https://www.ideam.gov.co/sala-de-prensa/boletines>

SUGERENCIAS PARA LA COMUNIDAD ANTE LAS ALERTAS POR DESLIZAMIENTOS

- Importante estar atentos al estado de las vías, principalmente en áreas de los departamentos con alerta roja donde la amenaza es alta a causa de la orografía. Así mismo, se aconseja realizar recorridos preferiblemente en el día e identificar las áreas con amenazas por deslizamientos o derrumbes.
- Se sugiere a la comunidad un monitoreo permanente en días muy lluviosos y buscar refugio en zonas seguras.
- Si el deslizamiento es en una carretera, es necesario informar a las autoridades y conductores para ponerles en alerta.
- También es importante evitar el tránsito en zonas de alta pendiente. Conforme a lo anterior, les invitamos a consultar la información disponible en las herramientas interactivas como: **VI@JERO SEGURO, #767**, X **@numeral767** y la **página web** <https://www.invias.gov.co/> para conocer cómo se están comportando los diferentes corredores del país.

ANTE LA POSIBILIDAD DE TORMENTAS ELÉCTRICAS, VIENTOS FUERTES O VENDAVALES

- Buscar un refugio seguro. No exponerse en zonas abiertas, debajo de árboles y estructuras metálicas altas, ya que podrían ser objeto de descargas.
- Evitar actividades deportivas en áreas abiertas en el momento de una tempestad.
- Asegurar y revisar el estado de los tejados, y de estructuras elevadas que puedan colapsar en un momento dado, por encima de lo normal, a causa de vientos fuertes.
- Adelantar labores de limpieza de techos, canales bajantes y sumideros.

SUGERENCIAS PARA LA COMUNIDAD ANTE LAS ALERTAS POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

- A la comunidad en general, a turistas y caminantes, apagar debidamente las fogatas y no dejar residuos tipo vidrio, envases químicos, material combustible que sirvan como elementos concentradores de la radiación solar e igualmente reportar a las autoridades en caso de ocurrencia de incendios.
- A los Consejos Departamentales y Municipales, las autoridades ambientales regionales y locales, mantener activos los planes de prevención y atención de incendios con el fin de evitar la ocurrencia y propagación de estos especialmente en áreas de reserva forestal y del Sistema Nacional de Parques Nacionales Naturales.
- A los sistemas regionales y locales de bomberos disponer de los elementos necesarios para la atención oportuna de eventos de incendio de la cobertura vegetal.