

COMUNICADO ESPECIAL No. 098 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL FIN DE SEMANA DEL 20 AL 22 DE SEPTIEMBRE

- Durante el fin de semana, es posible abundante nubosidad y lluvias moderadas especialmente en el norte y occidente del país.
- En Bogotá, a lo largo del fin de semana se prevén condiciones predominantemente secas con cielos entre parcial y mayormente cubiertos, sin descartar la posibilidad de algunas lloviznas intermitentes hacia sectores del occidente.

Viernes 20 de septiembre

Para la tarde y noche de hoy, es posible un paulatino aumento de la nubosidad con lluvias ligeras a moderadas en horas de la tarde y comienzos de la noche. Las precipitaciones más importantes se esperan en sectores de los departamentos de: La Guajira, Magdalena, Cesar, Córdoba, Bolívar, Sucre, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Antioquia, Santander, Vichada, Meta y Guainía, no se descarta que estas lluvias estén acompañadas de actividad eléctrica y vientos fuertes.

Por otro lado, se esperan algunas lloviznas en el piedemonte de Meta y Casanare, al igual que en los departamentos: Cundinamarca, Boyacá, Caldas, Risaralda y Quindío. (figura 1).

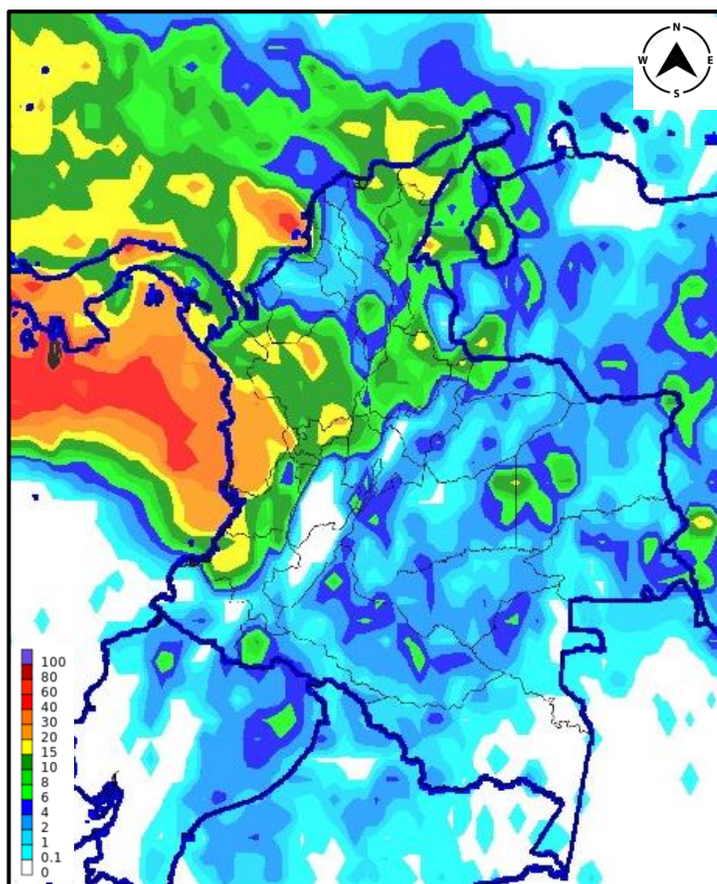


Figura 1. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el viernes 20 de septiembre de 2024. Fuente: Ideam.

Nota: La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros).

Sábado 21 de septiembre

Para el sábado en horas de la mañana, se pronostican condiciones predominantemente secas en gran parte del país, excepto en algunas zonas del occidente del Caribe y norte de la región Pacífica donde son posibles, algunas lluvias en la mañana. Para la tarde y noche, se prevé un aumento de la nubosidad con posibilidad de lluvias en sectores de las regiones Caribe, norte y centro de la Pacífica y norte de la Andina. Las precipitaciones más intensas se esperan en los departamentos de Cesar, Magdalena, Bolívar, Sucre y Córdoba. En la región Andina, se prevén lluvias moderadas a fuertes en áreas de Antioquia, Risaralda, Quindío, Caldas, los Santanderes, así como, al occidente de Cundinamarca. En la región Pacífica, se esperan lluvias intensas en sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca, así como, en gran parte del área marítima. Para la región de la Orinoquía, se prevén lluvias ligeras en horas de la tarde hacia el Piedemonte, y en sectores de Arauca, Caquetá y Vichada. Por otro lado, en la Amazonía se estiman lluvias en zonas de Vaupés, Amazonas y Putumayo. En San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se prevén lluvias intensas (figura 2).

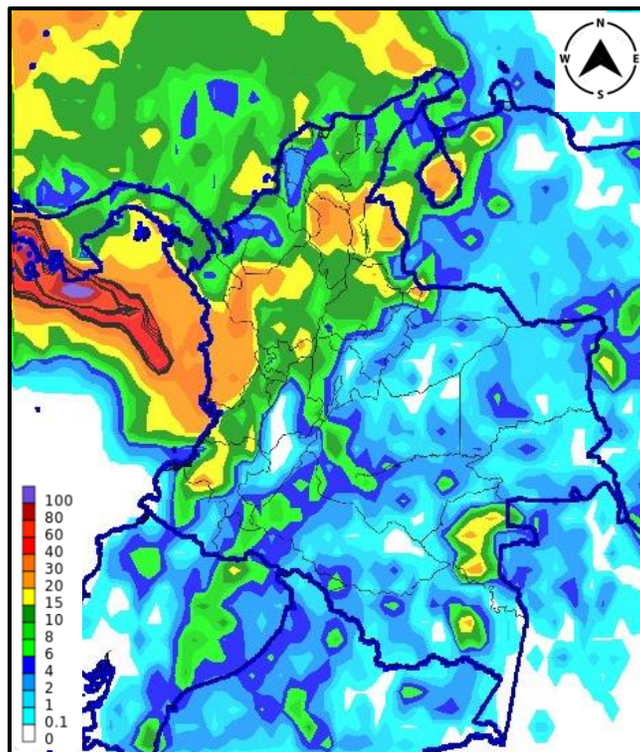


Figura 2. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el sábado 21 de septiembre de 2024. Fuente Ideam.

Nota: La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros).

Domingo 22 de septiembre

Para el domingo, se prevé la persistencia de nubosidad y condiciones lluviosas en gran parte del norte y occidente del país, así como, un incremento de la nubosidad y la probabilidad de precipitaciones en sectores de oriente de la región Amazonía. Las lluvias más intensas, con posibilidad de actividad eléctrica, se esperan en los departamentos de La Guajira, Cesar, Magdalena, Atlántico, Sucre, Bolívar, Córdoba, Chocó, Antioquia, los Santanderes, Caldas, Risaralda y Quindío. Se prevén precipitaciones ligeras a moderadas en sectores dispersos de las regiones de la Orinoquía y la Amazonía, siendo las más importantes en sectores de Vichada, Guainía, Vaupés y Amazonas. En el resto del país se esperan condiciones de nubosidad variada con probabilidad de lloviznas esporádicas. En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, podría haber lluvias moderadas en horas de la tarde y la madrugada (figura 3).

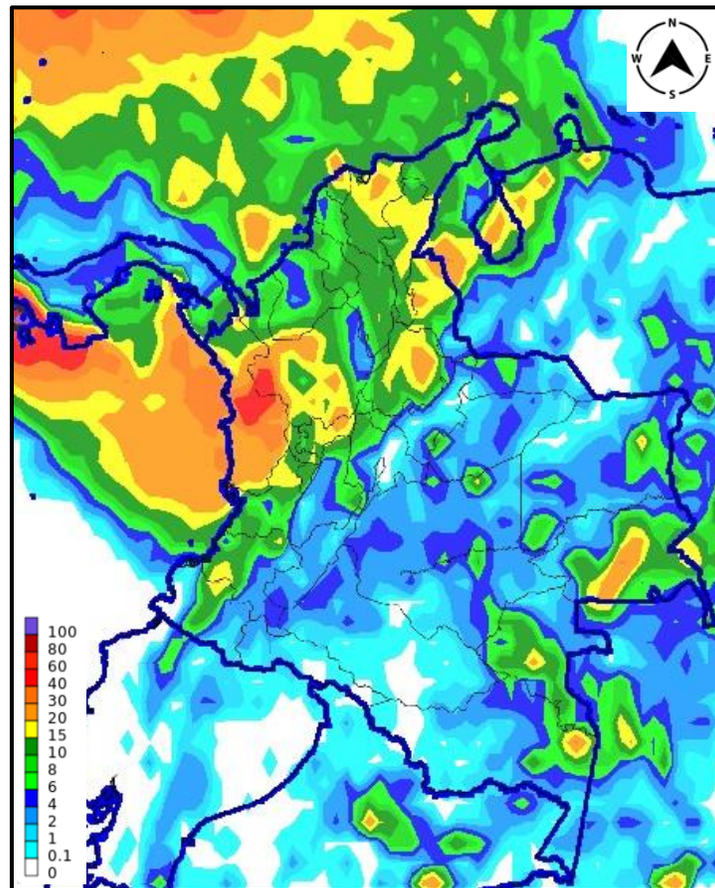


Figura 3. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el domingo 22 de septiembre de 2024. Fuente Ideam.

Nota: La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros).



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.