

COMUNICADO ESPECIAL No. 089 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA LA SEMANA DEL 26 AL 30 DE AGOSTO

- Para la semana, es posible que persista nubosidad y lluvias, en algunos sectores de las regiones Caribe y Pacífica, incluyendo sus áreas marítimas y oceánicas, así como, al norte de la región Andina y zonas puntuales de la Orinoquia y Amazonia.
- En Bogotá, se espera que haya nubosidad variada con mayor probabilidad de lluvias en horas de las tardes o comienzos de las noches, especialmente en las localidades cercanas a los cerros orientales.

Lunes 26 de agosto de 2024

Para la tarde y noche de hoy lunes, se prevé tiempo predominantemente seco al centro y sur de las regiones Andina y Pacífica, así como, en amplios sectores de la Orinoquia.

Por otra parte, se pronostica tiempo lluvioso con abundante nubosidad en gran parte de la región Caribe, al norte de la región Andina y también la Pacífica, así como en amplios sectores de la Amazonia.

Las lluvias más fuertes el día de hoy, se esperan en los departamentos de: La Guajira, Magdalena, Bolívar y Sucre, Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Las de menor intensidad, son pronosticadas en sectores aislados del Norte de Santander, Santander, Amazonas, Vaupés y Vichada. (figura 1).

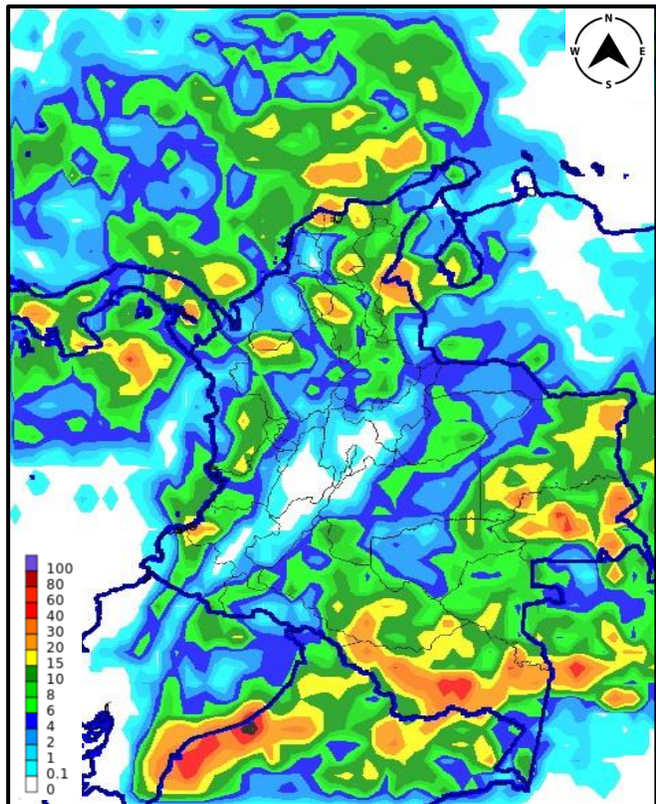


Figura 1. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el lunes 26 de agosto de 2024. Fuente: Ideam.

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

Martes 27 de agosto de 2024

Para mañana, predominarán las condiciones nubosas con lluvias en amplios sectores de las regiones Orinoquia y Pacífica, así como también al norte de la Andina y Amazonia. Para la región Caribe, se pronostica mayor probabilidad de lluvias en horas de la tarde y noche, sin descartar actividad eléctrica y vientos fuertes o posibilidad de vendavales. Las precipitaciones de mayor intensidad y persistencia se advierten en sectores de los departamentos de Cesar, Bolívar, Sucre, Córdoba, Antioquia, Santander, Norte de Santander, Caldas, Risaralda, Quindío, Boyacá, Cundinamarca, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Vichada, Casanare, Meta, Guainía, Vaupés y Guaviare. Para San Andrés, Providencia y Santa Catalina, son previstas lluvias intermitentes en las primeras horas del día (figura 2).

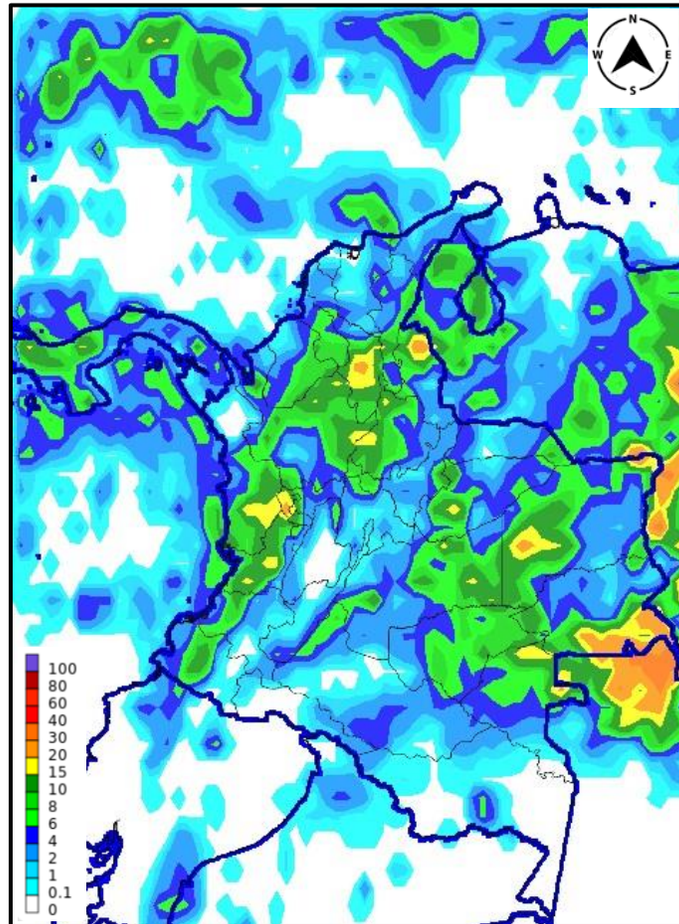


Figura 2. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el martes 27 de agosto de 2024. Fuente Ideam.

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

Miércoles 28 de agosto de 2024

Para mitad de semana, se estima persistencia de la nubosidad con cielo parcial a mayormente nublado y precipitaciones en sectores del occidente y norte del Colombia. Se esperan precipitaciones moderadas a fuertes con posibilidad de actividad eléctrica, concentradas en sectores de las regiones Caribe y Pacífica, incluidas sus áreas marítimas y oceánicas, como también al norte de la región Andina. En las regiones Orinoquia y Amazonia, se pronostica menor nubosidad con lluvias ligeras y dispersas. Finalmente, para el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se prevén precipitaciones ligeras y dispersas en horas de la madrugada (figura 3).

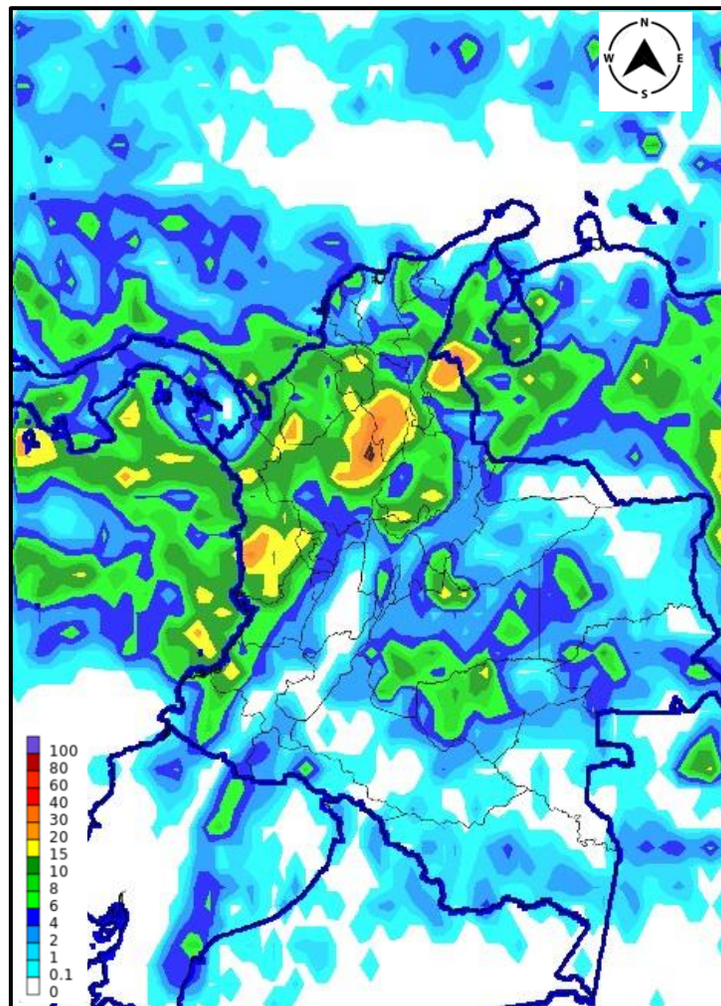


Figura 3. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el miércoles 28 de agosto de 2024. Fuente Ideam.

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

Jueves 29 de agosto de 2024

En la región Pacífica y su área oceánica, los cielos estarán muy cubiertos con lluvias moderadas a fuertes y descargas eléctricas en amplios sectores. Precipitaciones de menor intensidad son probables para las horas de la tarde y noche, en sectores puntuales de las regiones Caribe y su área marítima, al igual que al norte y occidente de la Andina. Por su parte, las regiones Orinoquía y Amazonia, mantendrán persistencia de tiempo seco nubosidad variada y bajas probabilidades de lluvia. En las islas de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se prevén precipitaciones ligeras y dispersas en las primeras horas de la mañana (figura 4).

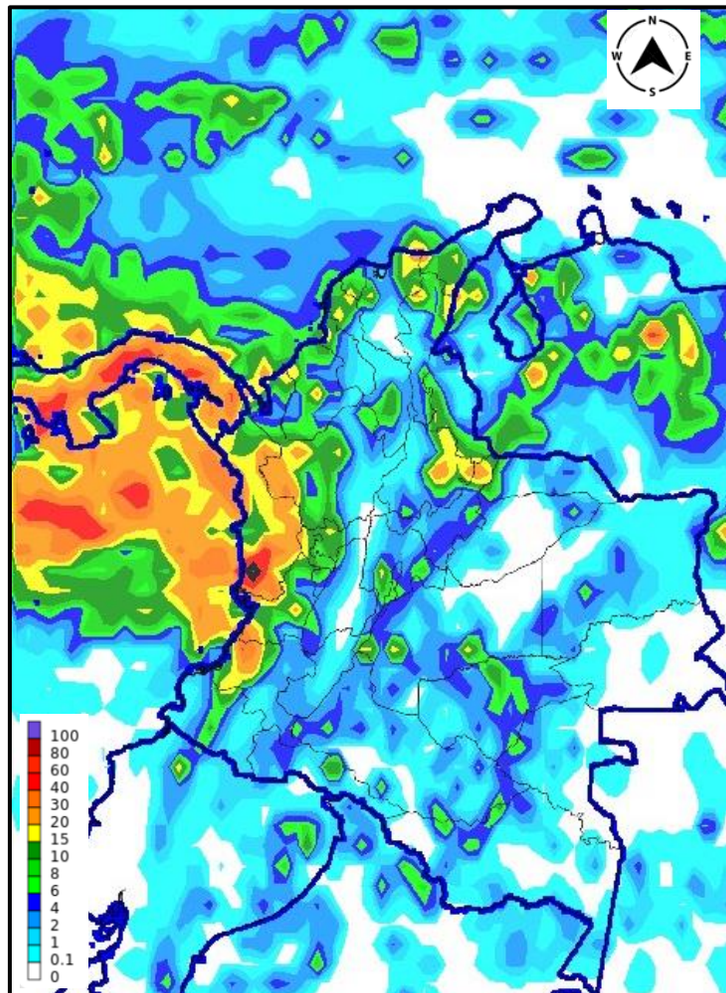


Figura 3. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el jueves 29 de agosto de 2024. Fuente Ideam.

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



Viernes 30 de agosto de 2024

Finalizando la semana laboral, en horas de la mañana predominará el tiempo seco en gran parte del territorio nacional; mientras que, para la tarde y noche los cielos aumentará la nubosidad lo que puede ocasionar lluvias en amplios sectores de las regiones Pacífica, Caribe, Orinoquía y norte de la Andina. Las lluvias más intensas están pronosticadas en los departamentos de La Guajira, Cesar, Magdalena, Atlántico, Bolívar, Córdoba, Antioquia, Santander, Norte de Santander, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, así como, en sectores aislados de Arauca, Casanare, Vichada, Meta, Guaviare y Caquetá. Finalmente, para San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se prevén cielos despejados y soleados con baja probabilidad de lluvias.

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.