



El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales –Ideam, informa al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

COMUNICADO ESPECIAL N° 075 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL FIN DE SEMANA DEL 19 AL 21 DE JULIO

- Para el fin de semana se pronostica persistencia de tiempo seco en amplios sectores de las regiones Orinoquia y Amazonía. Por otro lado, continuarán las lluvias en algunos sectores de las regiones Pacífica, Caribe y norte de la Andina.
- En Bogotá, predominarán las condiciones mayormente secas, con algunas lluvias ligeras al oriente y norte de la ciudad.

Viernes 19 de julio de 2024

Para la jornada de hoy se esperan lluvias en amplios sectores de las regiones Pacífica y Caribe, así como al norte de la Andina, mientras que predominará el tiempo seco en el resto del país.

En la región Caribe, son probables lluvias en los departamentos de: La Guajira, Cesar, Magdalena, Atlántico, Bolívar, Córdoba y Sucre. Para la región Andina, los cielos registraran nubosidad variada con posibles lluvias en áreas de Antioquia, Norte de Santander y Santander, no se descartan lloviznas en zonas de Boyacá, Cundinamarca y el eje cafetero. En la región Pacífica, se esperan condiciones nubosas con lluvias en sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. Hacia la Orinoquia y Amazonía, predominarán los cielos entre ligeros y parcialmente nublados con algunas lluvias al oriente y sur de estas regiones. Para San Andrés, Providencia y Santa Catalina, son posibles lluvias de variada intensidad (figura 1).

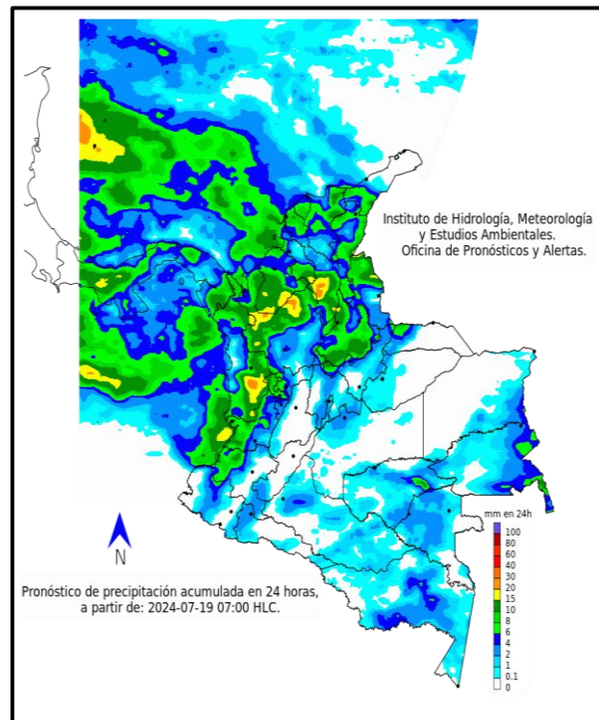


Figura 1. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el viernes 19 de julio de 2024. Fuente: Ideam.

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 20 de julio de 2024

El día sábado, los cielos registraran menos nubosidad en horas de la mañana, predominando las condiciones secas en amplios sectores del país; sin embargo, en horas de la tarde y noche, aumentará notablemente la nubosidad, condición que dejara lluvias en amplios sectores del norte y occidente de Colombia. Para la región Caribe, se pronostican lluvias en sectores de: La Guajira, Magdalena, Cesar, Bolívar, Sucre y Córdoba. Para el Pacífico, incluyendo su parte oceánica se advierten lluvias al norte y centro del área. En los departamentos andinos se estima nubosidad variada con posibilidad de lluvias en zonas de Antioquía, Norte de Santander, Santander, Cundinamarca y Risaralda, mientras que, en Boyacá, Caldas y Quindío se esperan algunas lluvias ligeras. Al sur del país, en la región Amazónica se prevén lluvias en Guaviare, Guaina, Vaupés, Putumayo y Caquetá. Mientras que en la Orinoquia habrá lluvias entre moderadas y ligeras en sectores de Arauca, Casanare y Meta (figura 2).

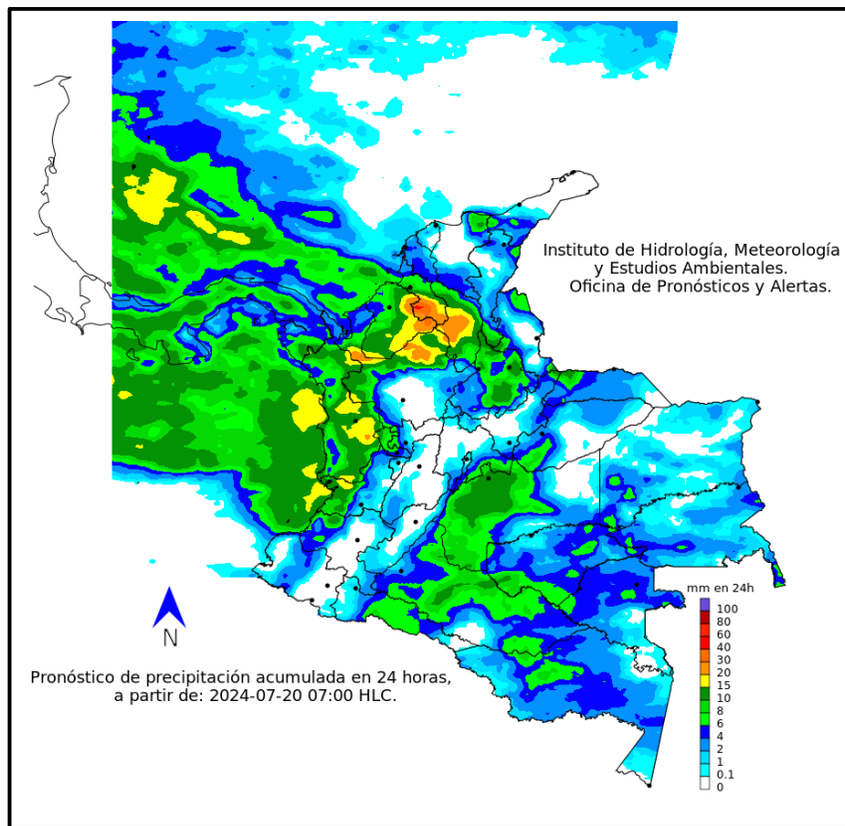


Figura 2. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el sábado 20 de julio de 2024. Fuente Ideam.

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 21 de julio de 2024

Para el último día del fin de semana, las lluvias de mayor intensidad y persistencia se advierten en las regiones Pacífica, Caribe y norte de la Andina. En las regiones Orinoquia y Amazonia, así como al centro y sur de la Andina, se pronostican lluvias de menor intensidad. Al norte, puntualmente en la región Caribe, se presentarán lluvias de variada intensidad en La Guajira, Magdalena, Cesar, Córdoba, Atlántico y Bolívar; para el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se prevén lluvias de variada intensidad a lo largo de la jornada. En los departamentos de Antioquia, Norte de Santander, Santander, Boyacá, Cundinamarca, así como en el eje cafetero, donde son probables algunas lluvias ocasionales. Finalmente, en la Orinoquia y Amazonia, se esperan lluvias ligeras en horas de la tarde o noche en sectores de Arauca, Vichada, Meta, Guainía, Casanare y Guaviare (figura 3).

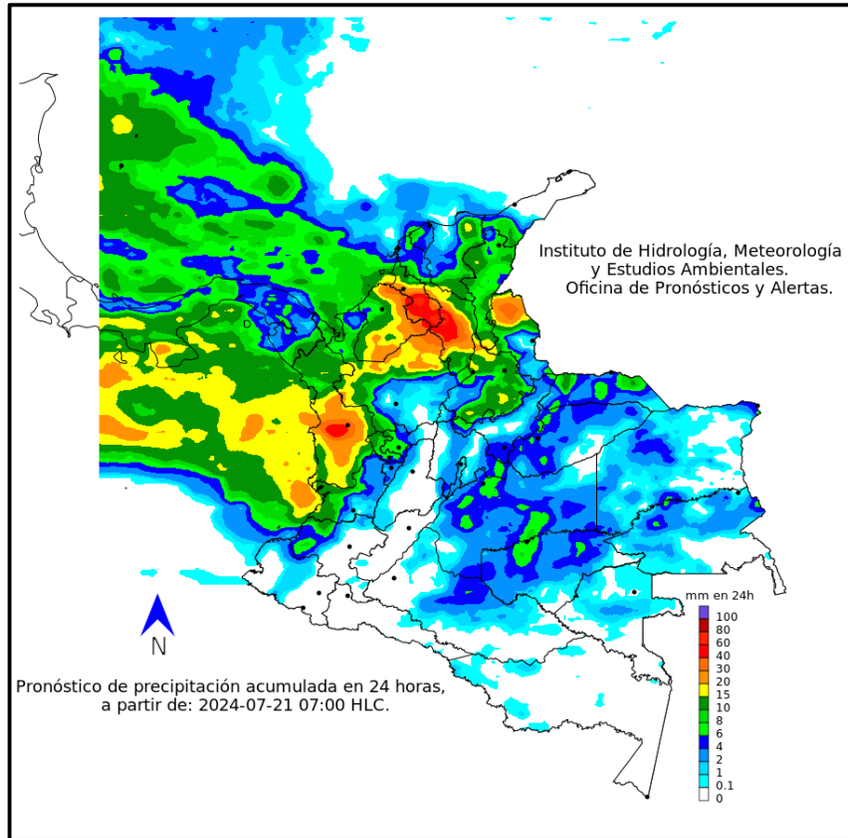


Figura 3. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el domingo 21 de julio de 2024. Fuente Ideam.

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.