

COMUNICADO ESPECIAL No. 104 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL FIN DE SEMANA DEL 04 AL 06 DE OCTUBRE

- Durante el fin de semana, se esperan condiciones nubosas con posibilidad de lluvias por la tarde y noche especialmente en sectores de las regiones Caribe, Andina y Pacífica, incluida el área oceánica de esta última.
- En Bogotá, a lo largo del fin de semana se prevén nubosidad variada, con posibilidad de lluvias particularmente en horas de las tardes y noches en sectores del norte y oriente de la Capital.

Viernes 04 de octubre

En la región Caribe, se espera mayor nubosidad con lluvias moderadas y descargas eléctricas al sur de La Guajira, así como en sectores de Magdalena, Cesar y Bolívar; precipitaciones menos intensas son posibles en el resto de la región.

En la Pacífica se advierte lluvias moderadas a fuertes con actividad eléctrica al centro y sur de la región incluida su área oceánica. En los departamentos Andinos se prevén cielos entre parcial y mayormente nublados con lluvias en zonas de Antioquia, los Santanderes, Caldas, Risaralda y Quindío; precipitaciones ligeras son pronosticadas en zonas de Boyacá, Cundinamarca y Tolima.

Para las regiones Orinoquia y Amazonia, son posibles algunas lluvias sobre los piedemontes y en sectores de los departamentos de Guainia, Vaupes y Amazonas. (figura 1).

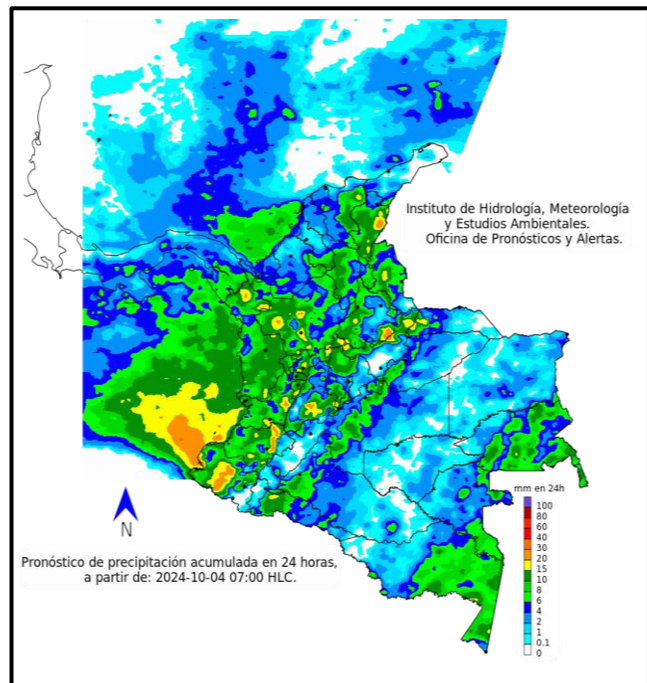


Figura 1. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el viernes 04 de octubre de 2024. **Fuente:** Ideam.

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

Sábado 05 de octubre

Para mañana, se espera persistencia de condiciones mayormente nubladas con lluvias en amplios sectores de la región Pacífica, así como en sectores del norte y centro de la Andina y en zonas dispersas de la región Caribe. Por otro lado, para las regiones Orinoquia y Amazonia, se prevé predomine el tiempo seco en horas de la mañana, con probabilidad de precipitaciones en horas de la tarde y noche en zonas puntuales de Arauca, Casanare y Meta, así mismo se prevén lluvias ligeras en zonas de Vichada, Guainía, Vaupés, Caquetá y Amazonas. Para las islas de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se esperan condiciones predominantemente secas con cielos seminublados y baja probabilidad de lluvias (figura 2).

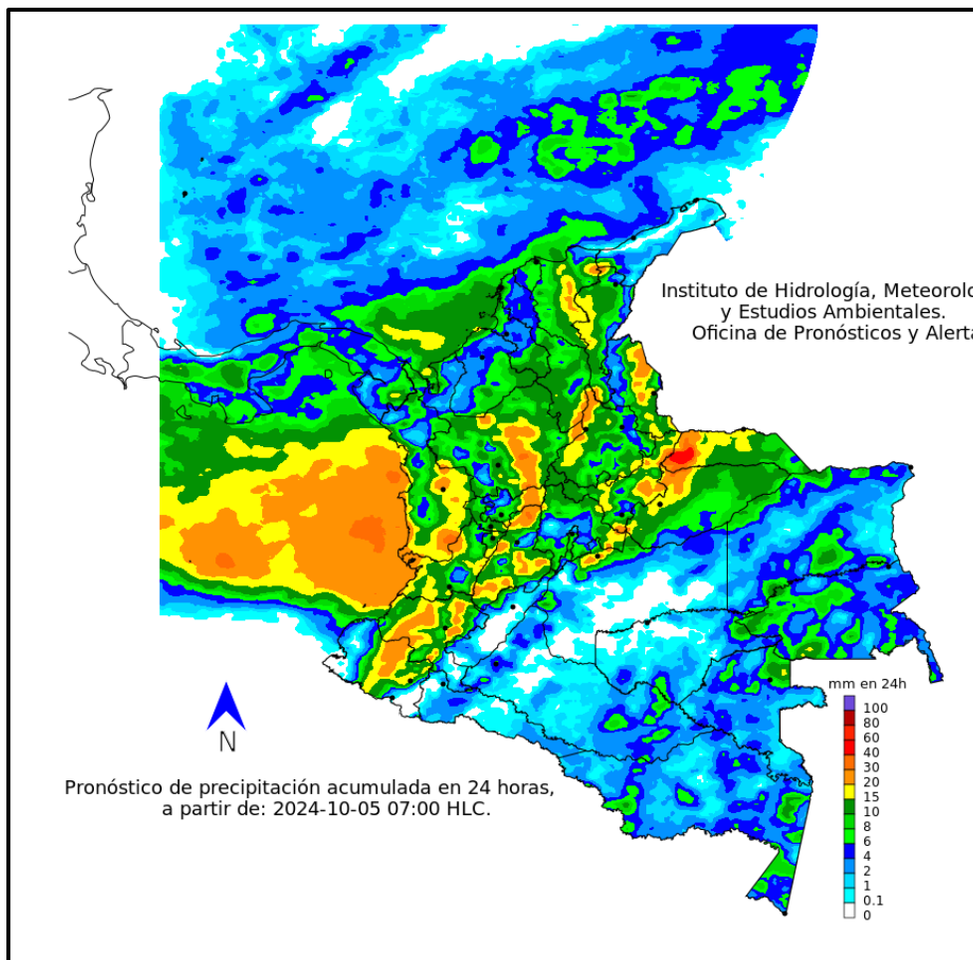


Figura 2. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el sábado 05 de octubre de 2024. **Fuente** Ideam.

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

Domingo 06 de octubre

Para el último día del fin de semana, se espera que aumente la nubosidad y la intensidad de las lluvias con respecto a los días anteriores. Precipitaciones de ligeras a moderadas y actividad eléctrica, son previstas en amplios sectores del occidente y centro de la región Orinoquia, el piedemonte de la Amazonia, centro y sur de la región Caribe, así como en amplios sectores de las regiones Andina y Pacífica incluida la parte oceánica de esta última. Los departamentos donde se pronostican las lluvias más intensas y persistentes son: Magdalena, Córdoba, Norte de Santander, Santander, Antioquia, Caldas, Boyacá, Cundinamarca, Tolima, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Arauca, Casanare, Meta, Vichada y Piedemonte Amazónico. En los cayos e islas del Caribe se esperan condiciones predominantemente secas con nubosidad variada (figura 3).

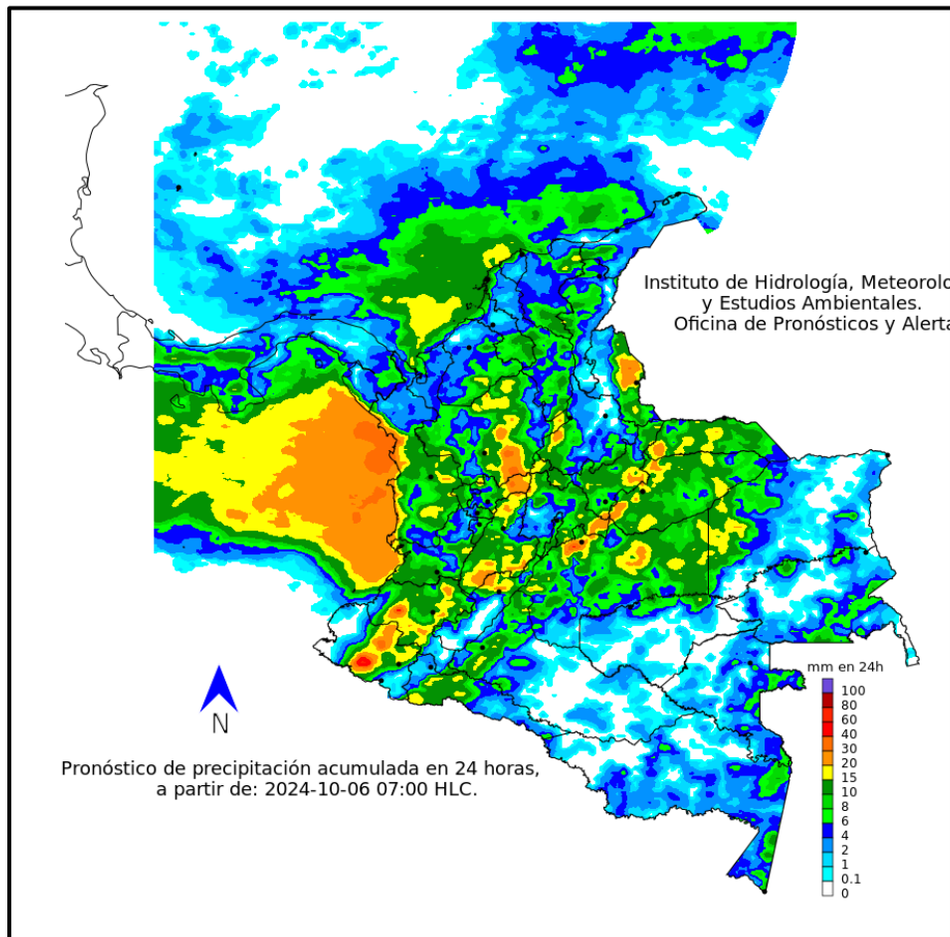


Figura 3. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el domingo 06 de octubre de 2024. **Fuente** Ideam.

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.