

COMUNICADO ESPECIAL No. 115 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL FIN DE SEMANA DEL 25 AL 27 DE OCTUBRE

- Para el fin de semana, se espera un aumento en la probabilidad de lluvias, especialmente en la región Pacífica y su área oceánica, así como en zonas específicas de las regiones Caribe, Andina y Amazonia.
- En Bogotá, se prevén cielos entre parcial y mayormente nublados, con predominio de tiempo seco en las mañanas, aunque no se descartan lluvias en la tarde del domingo.
- En Cali, durante la COP16, se prevén algunas lluvias para la tarde del sábado y domingo.

Viernes 25 de octubre de 2024

Para lo que resta el día de hoy, se esperan condiciones mayormente nubladas, con lluvias moderadas a fuertes en la región Pacífica y su área oceánica, así como en el occidente del mar Caribe, incluyendo el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina. En el resto de las regiones se esperan algunas precipitaciones en el sur y oriente de la Orinoquía, así como en sectores puntuales de la Amazonía, Andina y Caribe. Las lluvias más intensas se anticipan en sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Antioquia, Risaralda, Caldas, Santander, Norte de Santander, Vichada, Guainía, Guaviare, Meta y Vaupés. Además, se prevén precipitaciones locales y aisladas en Córdoba, Sucre, Magdalena, La Guajira, Cundinamarca, Boyacá y Tolima (figura 1).

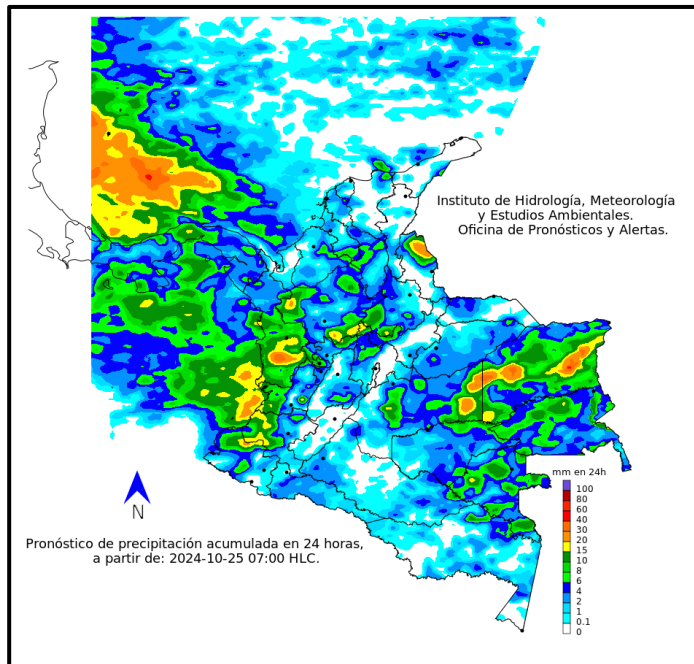


Figura 1. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el viernes 25 de octubre de 2024. **Fuente:** Ideam.

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

Sábado 26 de octubre de 2024

Para mañana, se espera un incremento en las precipitaciones, especialmente al oriente de la región Caribe, en el sur de la Andina, así como al occidente de la Orinoquía y Amazonía. Estas lluvias pueden estar acompañadas de actividad eléctrica, y se estima que las precipitaciones de mayor intensidad ocurran en horas de la tarde y noche. Las lluvias más fuertes se esperan en zonas de Magdalena, Cesar, Bolívar, Sucre, Antioquia, Santander, Norte de Santander, Caldas, Risaralda, Quindío, Chocó, Cauca, Valle del Cauca, Nariño, Meta, Guainía, Guaviare, Caquetá, Putumayo y Vaupés, además del piedemonte llanero. En el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se prevén condiciones mayormente nubladas con lluvias a diferentes horas (figura 2).

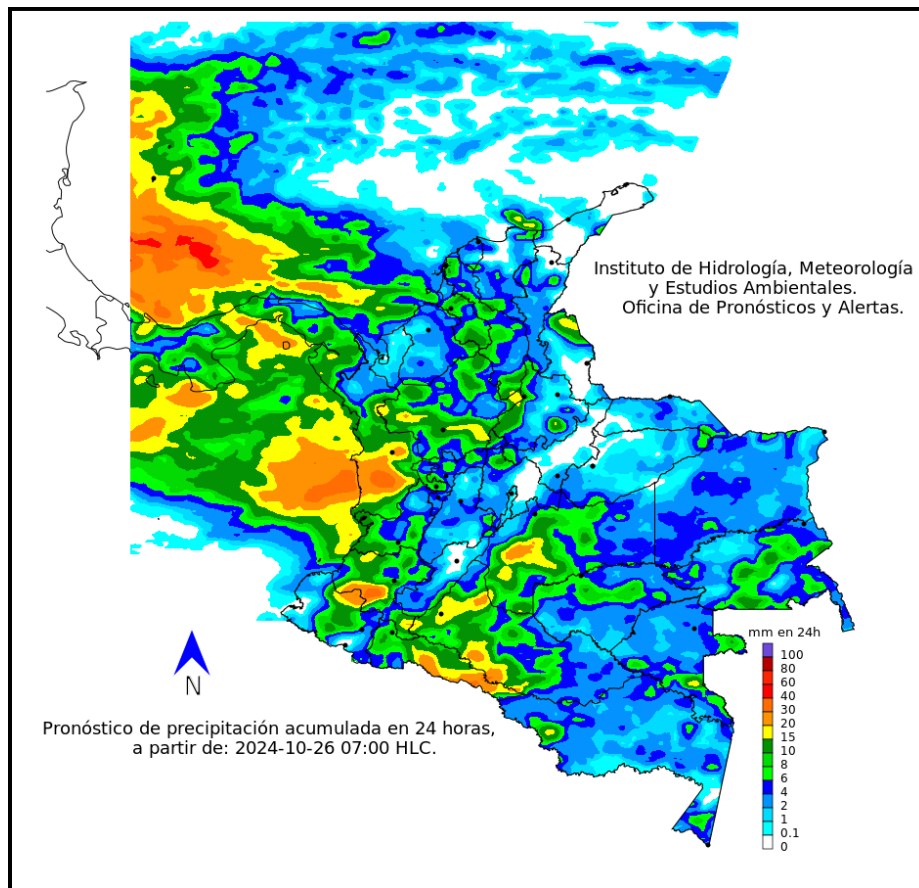


Figura 2. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el sábado 26 de octubre de 2024. **Fuente:** Ideam.

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

Domingo 27 de octubre de 2024

Para el domingo, se prevé un aumento progresivo de la nubosidad y de las lluvias. Se anticipan precipitaciones importantes en zonas de Cesar, Magdalena, Sucre, Bolívar, Antioquia, Norte de Santander, Santander, Caldas, Quindío, Risaralda, Tolima, Cundinamarca, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Meta, Guainía, Vaupés, Guaviare, Caquetá, Amazonas, así como en la zona marítima del océano Pacífico colombiano y el occidente del mar Caribe. En la región de la Orinoquía se esperan lluvias menos intensas, concentradas en el piedemonte de Arauca, Casanare y Meta. En San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se espera que persistan las condiciones nubosas con probabilidad de lluvias moderadas a fuertes (figura 3).

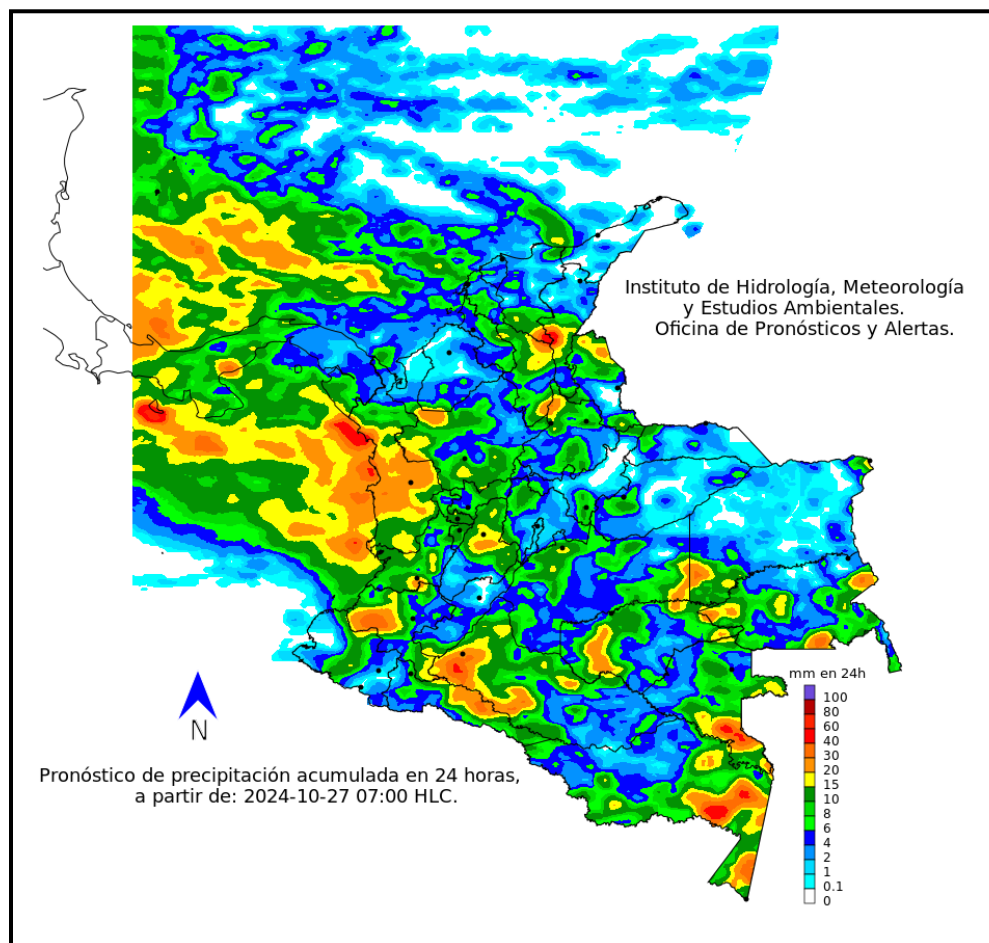


Figura 3. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el domingo 27 de octubre de 2024. **Fuente:** Ideam.

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.