



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)  
05/06/2026

## **COMUNICADO ESPECIAL No. 062 PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO PARA EL FIN DE SEMANA DEL 5 AL 8 DE JUNIO DE 2026**

- *Durante el fin de semana, se prevé actividad lluviosa persistente sobre las regiones Orinoquía, Amazonía y el norte de la región Andina. Se destaca un fortalecimiento de las precipitaciones en el centro y norte de la región Pacífica, así como eventos aislados en el Caribe. De acuerdo con los modelos, el pico máximo de intensidad y cobertura de las lluvias se presentaría durante el domingo 7 de junio.*
- *En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se mantendrán condiciones mayormente estables, con baja probabilidad de precipitaciones y posibles lluvias ligeras al finalizando el fin de semana. En la región Caribe, se espera que las temperaturas del aire continúen siendo elevadas, especialmente en zonas del litoral, aunque refrescadas por lluvias locales en sectores del sur.*
- *Para Bogotá, se pronostican cielos parcialmente nublados con predominio de tiempo seco por las mañanas. Así mismo, se mantiene la probabilidad de chubascos sectorizados durante las tardes de los días 7 y 8 de junio. Las temperaturas mínimas se prevén que estarán cercanas a los 10 °C y las máximas oscilarán entre los 18 °C y 21 °C.*

### **Viernes 5 de junio de 2026**

Finalizando el día de hoy, las lluvias se concentrarán principalmente en el centro y sur del país, con una actividad importante en el piedemonte amazónico y llanero. Se esperan lluvias de variada intensidad en sectores de Caquetá, Putumayo, Amazonas, Vaupés, Guainía, así como en Meta, Casanare y el oriente de Vichada.

En la región Andina, se prevén lluvias en zonas de montaña de Antioquia, Santander, Boyacá, Cundinamarca y el Eje Cafetero. Por su parte, la región Pacífica registrará lluvias moderadas en Chocó y Valle del Cauca, mientras que en la región Caribe y el Archipiélago de San Andrés predominará el tiempo seco con cielo parcialmente nublado. (Figura 1).

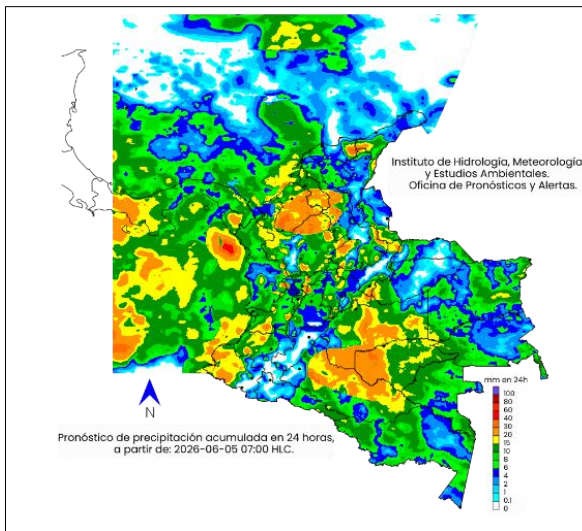


Figura 1. **Fuente:** Ideam.

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

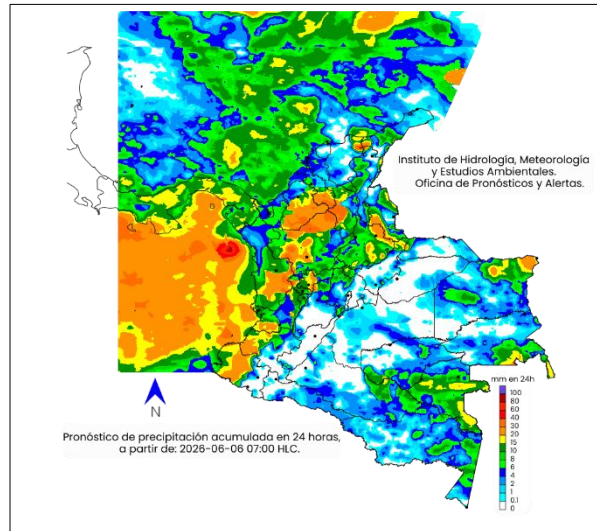


Figura 2. **Fuente:** Ideam.

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

## Sábado 6 de junio de 2026

Para mañana, se espera un incremento en la nubosidad y las lluvias sobre el occidente y el norte del territorio nacional. Los acumulados más significativos se esperan para los departamentos de Antioquia, Santander, Norte de Santander y amplios sectores de la región Pacífica, principalmente en los departamentos de Chocó y Valle del Cauca.

Hacia la Orinoquía, se mantendrán algunas lluvias e inestabilidad en los departamentos de Arauca, Casanare y Meta. Así mismo, se prevén precipitaciones dispersas en el sur de la región Caribe, específicamente en Córdoba, Sucre y Bolívar. Para el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se mantiene la tendencia de condiciones secas durante el día. (Figura 2).

## Domingo 7 de junio 2026

Para el domingo se proyecta la mayor actividad de las precipitaciones, con lluvias intensas en zonas del occidente de la región Orinoquía y sectores adyacentes de la región Andina. Así mismo, se esperan precipitaciones fuertes en el piedemonte de Meta, Casanare y sectores de Cundinamarca y Boyacá. En el resto del país, se prevén lluvias persistentes en los departamentos de Chocó, Antioquia, Santander y los que hacen parte del Eje Cafetero. En la región Amazónica, las lluvias afectarán principalmente a Caquetá y Amazonas. Para la región Caribe, se esperan lluvias moderadas en el golfo de Urabá y el sur de los departamentos de Magdalena y Cesar. Para el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se estima cielo entre parcial a mayormente nublado con algunas lloviznas o lluvias, especialmente de carácter ligero e intermitente. (Figura 3)

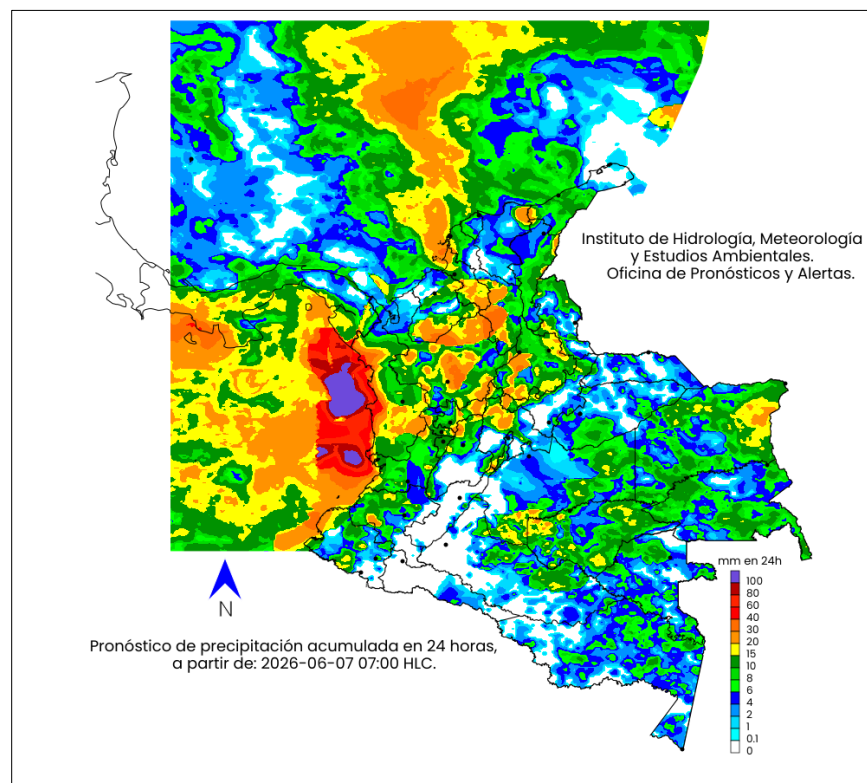


Figura 3. Fuente: Ideam.

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

**Lunes 8 de junio 2026**

Finalizando el fin de semana con festivo, se prevé que las lluvias se desplacen ligeramente hacia el norte y occidente del país. Ante esto, se esperan precipitaciones de moderada intensidad en sectores de los departamentos de La Guajira, Magdalena y Cesar, así como en gran parte de la región Pacífica. En el interior del país, continuará la probabilidad de lluvias en Antioquia, Santander, Norte de Santander y áreas dispersas de Tolima y Huila. La Orinoquía y Amazonía presentarán lluvias de carácter más localizado hacia los departamentos de Arauca, Casanare, Meta, Vaupés y Amazonas. En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina podrían presentarse lluvias ligeras de corta duración durante todo el día. (Figura 4).

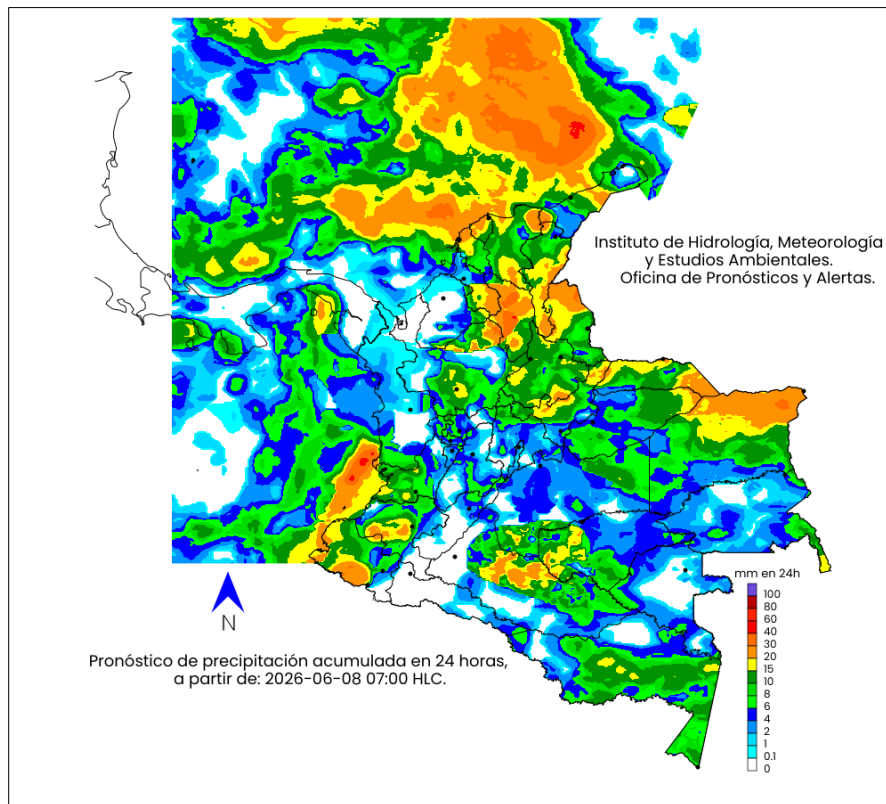


Figura 4. **Fuente:** Ideam.

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



## **SUGERENCIAS 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 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, mantener 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 ponerlos 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.

## **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.