

COMUNICADO ESPECIAL No. 063 PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO PARA LA SEMANA DEL 9 AL 12 DE JUNIO DE 2026

- Durante la semana se esperan lluvias en gran parte del territorio nacional, con mayores acumulados en sectores de las regiones Amazonía, Orinoquía y Pacífica. Las precipitaciones más intensas se pronostican para el viernes 12 de junio, especialmente en las regiones Andina, Amazonía, sur de la Orinoquía y norte de la Pacífica.
- En el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se prevén lluvias frecuentes durante la semana, con mayor intensidad mañana miércoles 10 de junio.
- Se mantiene la probabilidad de temperaturas elevadas en el centro y sur de la región Caribe y en el nororiente de la región Pacífica, principalmente finalizando la semana.
- Para Bogotá se prevén lluvias durante la semana, especialmente en horas de la tarde y la noche, con tendencia a disminuir entre jueves y viernes.

Martes 09 de junio de 2026

Finalizando el día se prevén precipitaciones dispersas en gran parte del territorio nacional, durante la tarde y noche.

Las lluvias más significativas podrían registrarse en el sur y suroriente del país, particularmente hacia el sur de los departamentos de Huila, Cauca, Nariño y Guaviare; el oriente de Vichada; el piedemonte y sur de Caquetá; así como en sectores de Guainía, Vaupés, Putumayo y Amazonas.

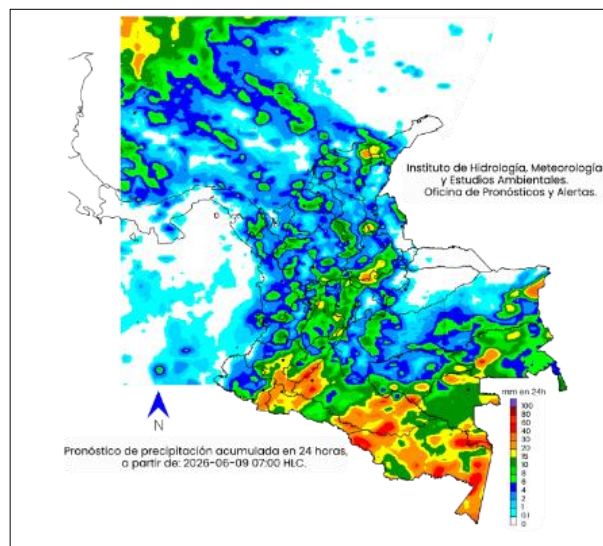


Figura 1. Fuente: Ideam.

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

Para el norte y centro del país también podrían presentarse lluvias, especialmente en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta y en sectores dispersos de Santander, Antioquia, Tolima y el occidente de Cundinamarca. Por su parte, en La Guajira, Arauca y Casanare predominarían las condiciones de tiempo seco. En el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se esperan lluvias ligeras ocasionales, principalmente sobre el área marítima (Figura 1).

Miércoles 10 de junio de 2026

Se prevé una disminución de las lluvias con respecto al día anterior, principalmente en el norte del país, donde predominarían las condiciones de tiempo seco.

Por otro lado, las lluvias podrían presentarse en sectores de los departamentos de Antioquia y Caquetá; el sur de Santander; el occidente de Boyacá; el sur del Meta; el norte de Guaviare; el piedemonte de Putumayo y el occidente del Amazonas, especialmente durante la tarde.

En las regiones Caribe y Pacífica predominarían las condiciones secas. Sin embargo, durante la tarde y la noche podrían registrarse lluvias en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta y en el sur de los departamentos de Atlántico, Córdoba, Cauca y Nariño.

En el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina son probables lluvias ligeras, principalmente sobre la isla de San Andrés y el área marítima del sur (Figura 2).

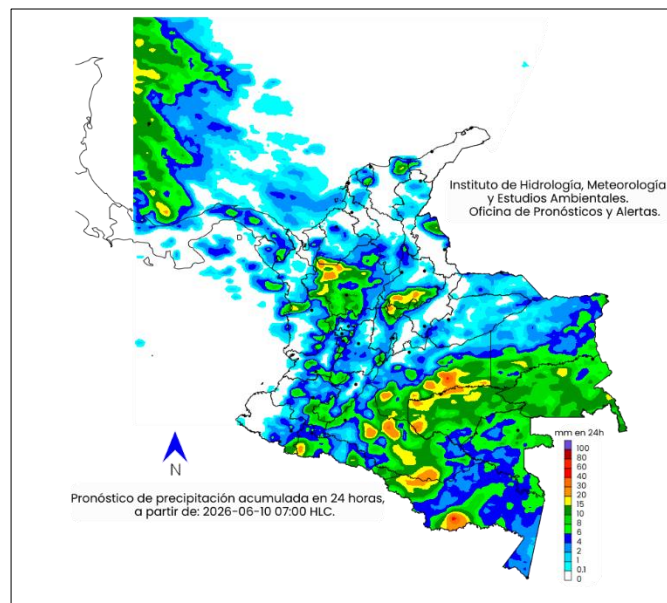


Figura 2. Fuente: Ideam.

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

Jueves 11 de junio 2026

Se prevé una disminución de las precipitaciones en gran parte del territorio nacional. No obstante, en sectores del oriente y suroccidente del país podrían registrarse un aumento de las lluvias. Los mayores acumulados de precipitación se prevén en los departamentos de Arauca, Casanare y Vichada, así como en el noroccidente de Cundinamarca y el suroccidente de Nariño.

Lluvias ligeras a moderadas podrían presentarse en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, el sur de Bolívar y Santander, así como en sectores dispersos de Antioquia, el occidente de Boyacá y zonas montañosas de Valle del Cauca, Cauca y Nariño.

En gran parte de la región Caribe, las estribaciones de la cordillera Oriental, la zona costera del Pacífico sur y amplios sectores de la Amazonía se espera predominio de tiempo seco.

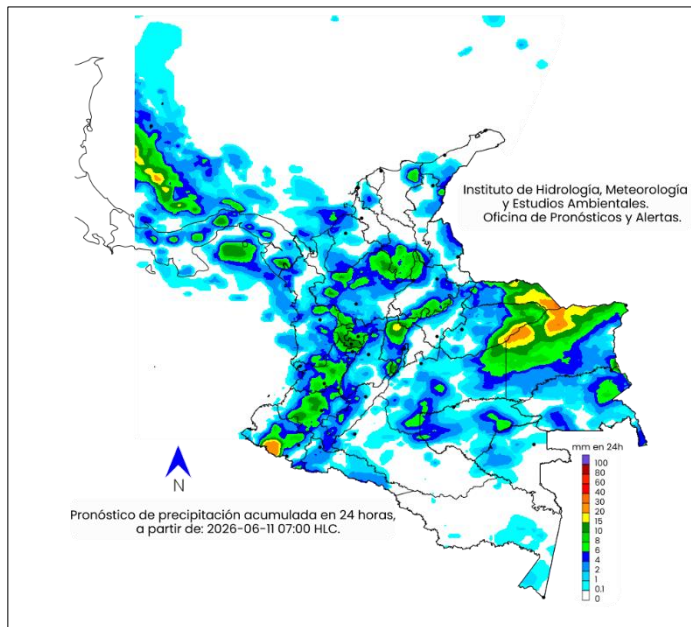


Figura 3. Fuente: Ideam.

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

Para el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se espera una disminución de las precipitaciones respecto a días anteriores; sin embargo, podrían persistir lluvias sobre el área marítima (Figura 3).

Viernes 12 de junio 2026

Cerrando la semana laboral, se prevé un incremento de las precipitaciones principalmente en el occidente y centro-sur del territorio nacional. Las lluvias más significativas podrían presentarse en el noroccidente del Cesar; el sur de Córdoba; el norte y occidente de Antioquia; Chocó; el sur de Santander; el oriente de Boyacá; el noroccidente de Cundinamarca; el norte de Vichada; el occidente y sur del Meta; el norte y oriente de Caquetá; el occidente de Guaviare y Vaupés; y el norte y occidente de Amazonas. A nivel regional, se prevén lluvias generalizadas en el oriente y sur de la región Caribe, el norte de la región Pacífica, el centro y sur de la región Andina, el oriente de la Orinoquía y amplios sectores de la Amazonía. En el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se estiman lluvias ligeras durante las primeras horas del día. Con relación a la temperatura del aire y la sensación térmica, es probable un incremento en comparación con los días anteriores. (Figura 4)

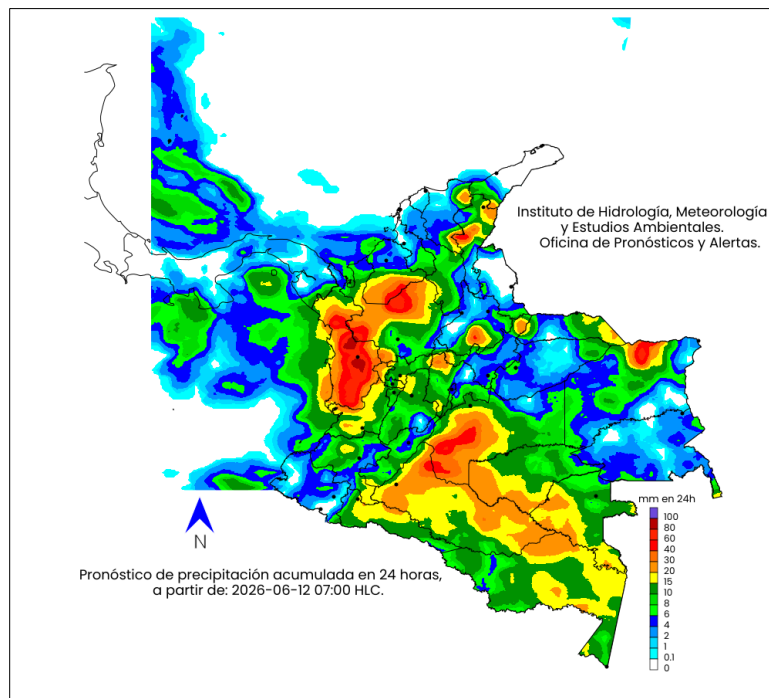


Figura 4. Fuente: Ideam.

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



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.

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.