

## COMUNICADO ESPECIAL No. 020 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA LA SEMANA DEL LUNES 16 AL VIERNES 20 DE FEBRERO DE 2026

- Para esta semana se prevé aumento de la nubosidad y lluvias en la mayor parte del país, con cielo entre parcial a mayormente cubierto, probabilidad de precipitaciones en sectores de las regiones Pacífica, sur y occidente de la Andina. Sur de la región Caribe y en la Amazonia.
- En Bogotá hay posibilidad de lluvias en horas de las tardes, especialmente hacia finales de la semana laboral, cuando se esperan las lluvias de mayor consideración, en sectores del norte y occidente de la ciudad. La temperatura del aire variará entre aproximadamente 9 °C y 20 °C.

### Lunes 16 de febrero

Para la tarde de hoy, se pronostica un aumento significativo de las lluvias en gran parte del país, con intensidad de moderada a fuerte en sectores del occidente del departamento de Córdoba y Antioquia, centro-oriente de Norte de Santander, Santander, norte y occidente de Boyacá, Cundinamarca, Tolima, Caldas, Risaralda, Quindío, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, hacia el occidente de Caquetá y Putumayo, Vaupés y Amazonas. Algunas lloviznas dispersas en el norte del Magdalena, sur de Bolívar, Meta, hacia el sur de Vichada, Guaviare y Guainía. Para el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se espera cielo parcialmente nublado con posibles lloviznas (Figura 1).

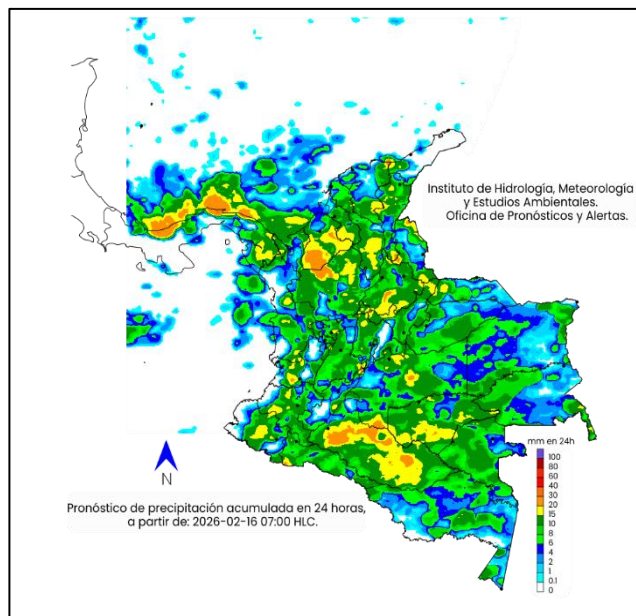


Figura 1. Fuente: Ideam.

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

## Martes 17 de febrero

Predominarán las condiciones nubosas en gran parte del país. Las lluvias fuertes, son esperadas en el suroccidente de Córdoba, Antioquia, sur de Santander, occidente de Boyacá, norte de Cundinamarca, Caldas, occidente de Risaralda, Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Las lluvias de menor intensidad se estiman hacia el nororiente de los departamentos del Magdalena, sur de Bolívar y Sucre, Tolima, Huila, occidente de Caquetá y Putumayo, sur de Guainía, Vaupés y en el Amazonas. En San Andrés, Providencia y Santa Catalina, son esperadas lluvias intermitentes durante el día, especialmente en el sector marítimo (Figura 2).

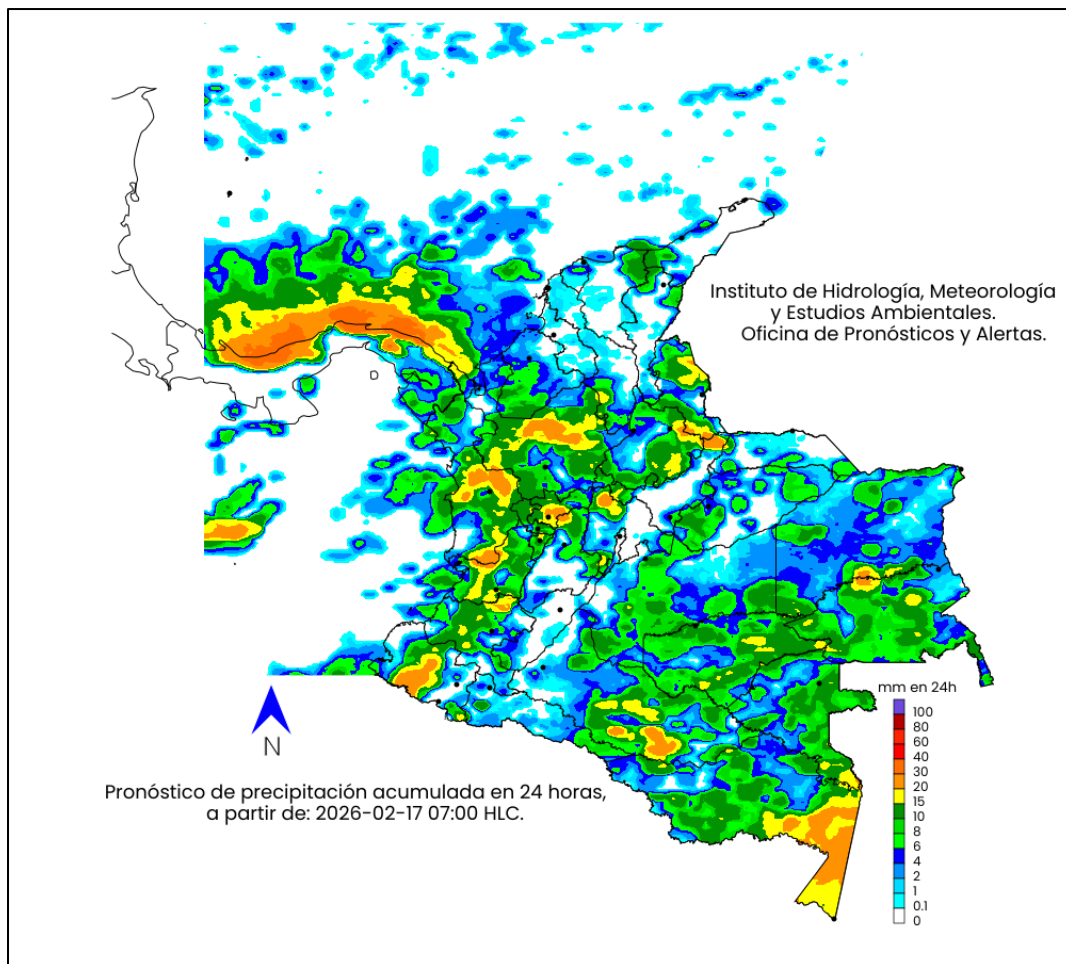


Figura 2. **Fuente:** Ideam.

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

### Miércoles 18 de febrero

Se esperan lluvias en gran parte de país, especialmente al nororiente de Magdalena, norte de Cesar, suroccidente de Córdoba, Antioquia, Santander, occidente de Boyacá, norte y sur de Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío, Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño y oriente de Amazonas.

Las precipitaciones más suaves son hacia el sur de La Guajira, sur de Bolívar y Sucre, Norte de Santander, Tolima, sur de Huila, suroccidente de Caquetá, occidente de Putumayo, suroriente de Vichada, Guainía y Vaupés. El resto del país mantendrá tiempo seco. En la zona insular y del caribe colombiano, se esperan lluvias intermitentes y de carácter ligero (Figura 3).

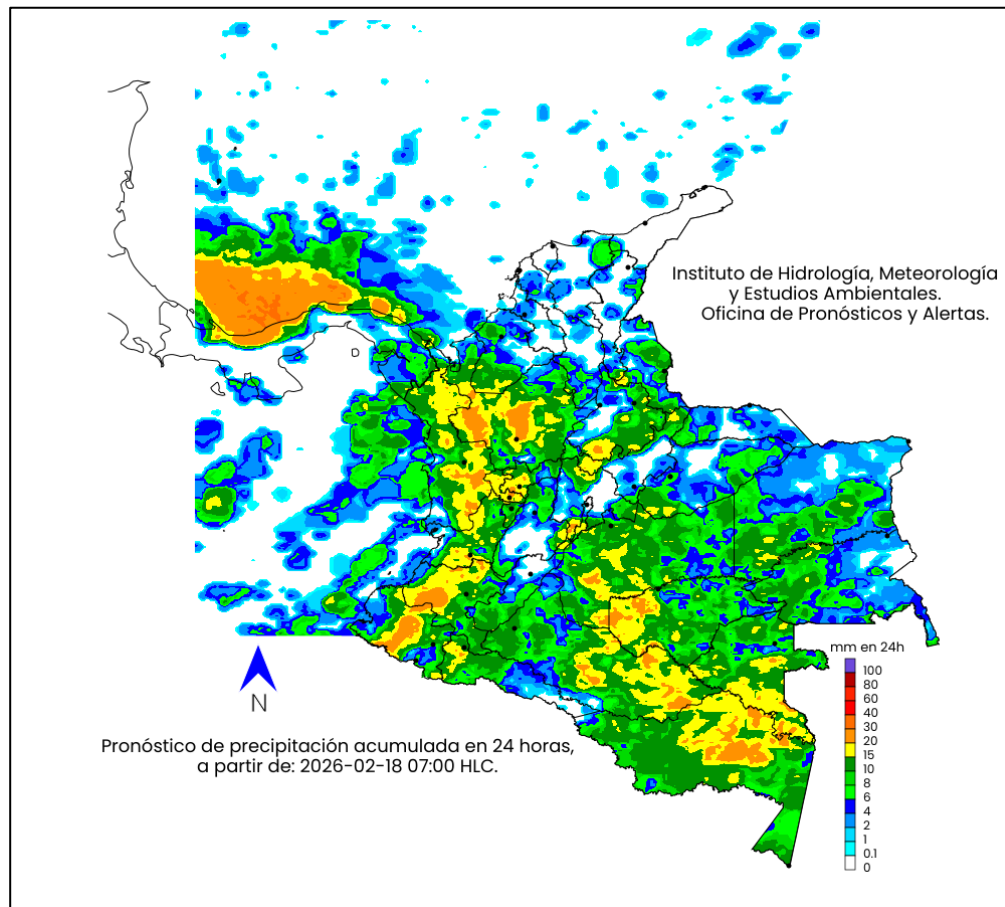


Figura 3. Fuente: Ideam.  
**Nota:** La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros).

## Jueves 19 de febrero

El cuarto día de la semana laboral, se prevé una disminución de lluvias en el país, principalmente en las regiones Caribe (nororiente de Magdalena, La Guajira y Sucre) y norte de Orinoquia (Arauca y Casanare). La persistencia de las lluvias se mantendrá en zonas de las regiones Andina (Antioquia, occidente de Norte de Santander, Santander, norte y occidente de Boyacá, occidente de Cundinamarca, Tolima, Caldas, Risaralda y Quindío), para la región Pacífica (Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño) y Amazonia (Caquetá, Putumayo, sur de Vaupés y Amazonas). En las islas de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se esperan condiciones secas (Figura 4).

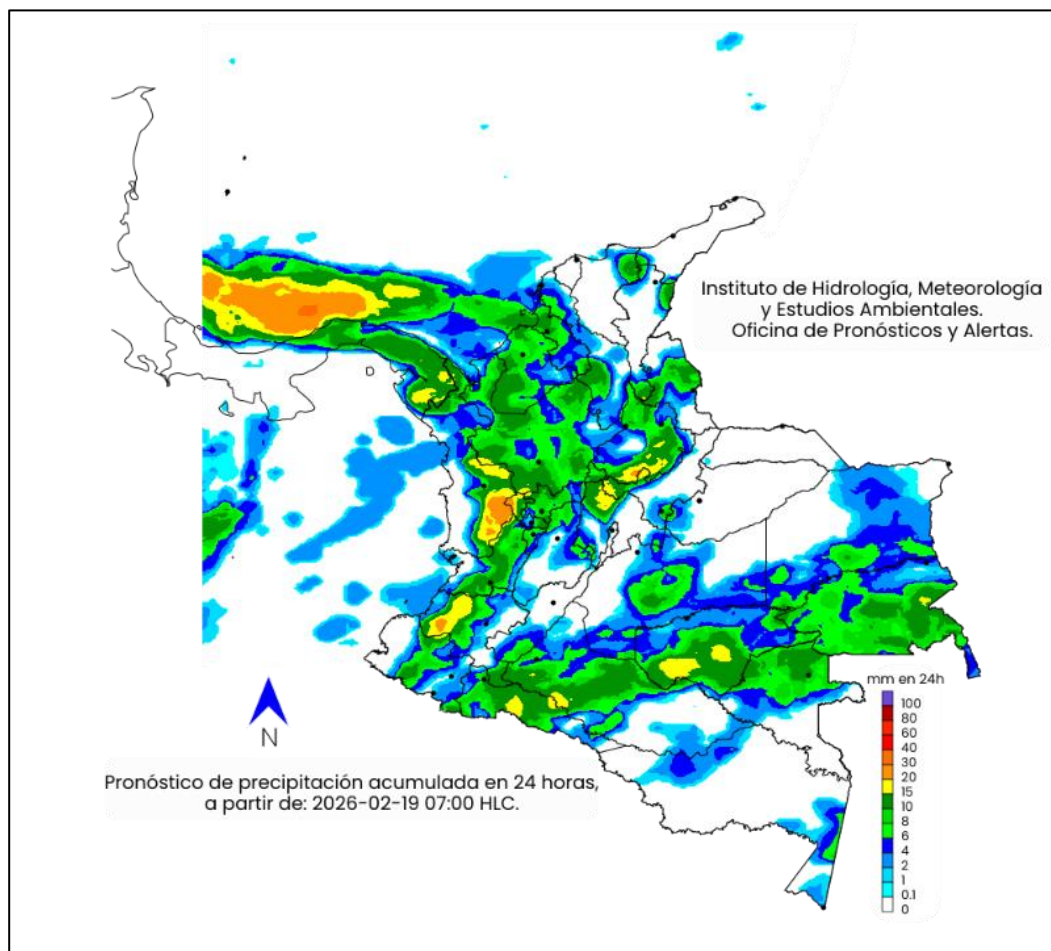


Figura 4. Fuente: Ideam.

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

## Viernes 20 de febrero

Finalizando la semana, se pronostican lluvias con acumulados elevados en la mayor parte de las regiones Andina, Orinoquia, Pacífica, Amazonia y sur de la Caribe, especialmente en Antioquia, Santander, Cundinamarca, Tolima, Caldas, Risaralda, Chocó, Cauca, Caquetá, Putumayo, sur de Guaviare, Vaupés y Amazonas. Lloviznas en sur de La Guajira, Magdalena, Bolívar, Sucre, Córdoba, Norte de Santander, Boyacá, Huila, Meta, Vichada y Guainía. En la zona insular del Caribe colombiano, lluvias ligeras ocasionales durante el día (Figura 5).

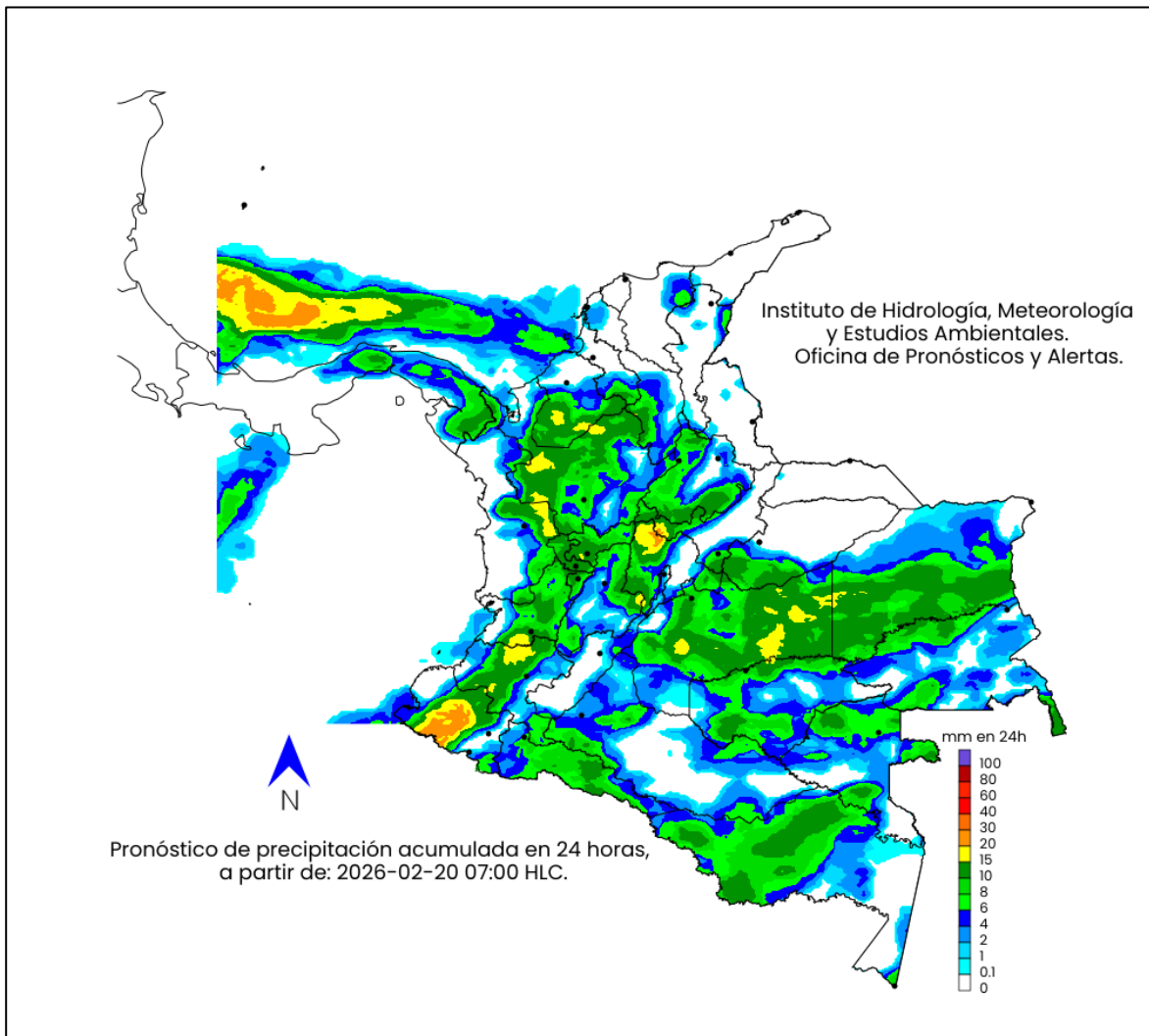


Figura 5. Fuente: Ideam.

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



## **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 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.