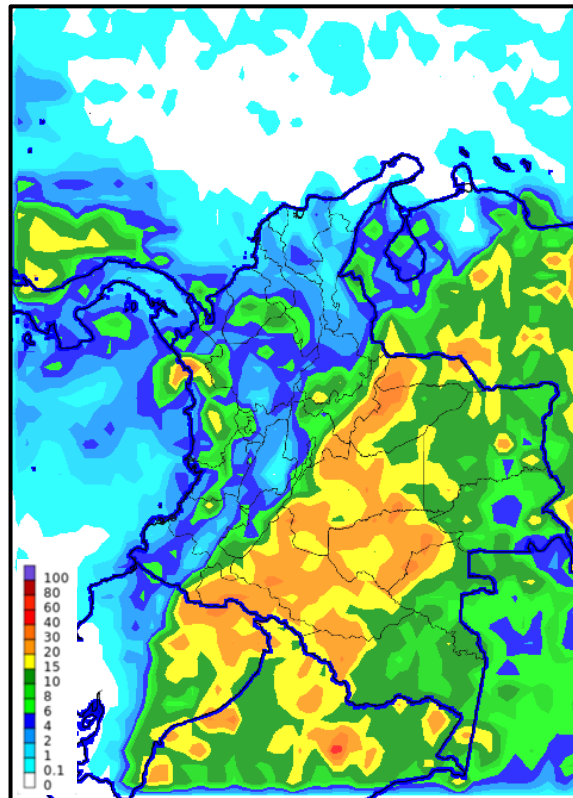


## COMUNICADO ESPECIAL N° 072 PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL FIN DE SEMANA DEL 12 AL 14 DE JULIO

- Para el fin de semana, se pronostica un importante aumento de la nubosidad y de las lluvias en amplios sectores de las regiones Orinoquia y Amazonía, las lluvias de mayor intensidad se advierten en horas de la tarde del día sábado.
- En Bogotá, la tendencia muestra mayor probabilidad de lluvias al final de la tarde o comienzos de la noche, en sectores del oriente y noroccidente de la capital.

### Viernes 12 de julio de 2024

Para las horas de la tarde, en gran parte de la región Caribe predominará el tiempo seco, con posibilidad de lluvias en sectores de los departamentos de Bolívar, Córdoba y Sucre. En la región Andina, los cielos registraran nubosidad variada con posibles lluvias en áreas de Antioquia, Norte de Santander, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío y Huila. En la región Pacífica, se esperan condiciones nubosas con posibilidad de lluvias en sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. En las regiones Orinoquia y Amazonía, predominarán las nubes densas con lluvias y descargas eléctricas en zonas de: Arauca, Casanare, Meta, Vichada, Guainía, Guaviare, Caquetá, Putumayo, Vaupés y Amazonas. En el archipiélago de San Andrés y Providencia son estimadas precipitaciones ocasionales. (figura 1).

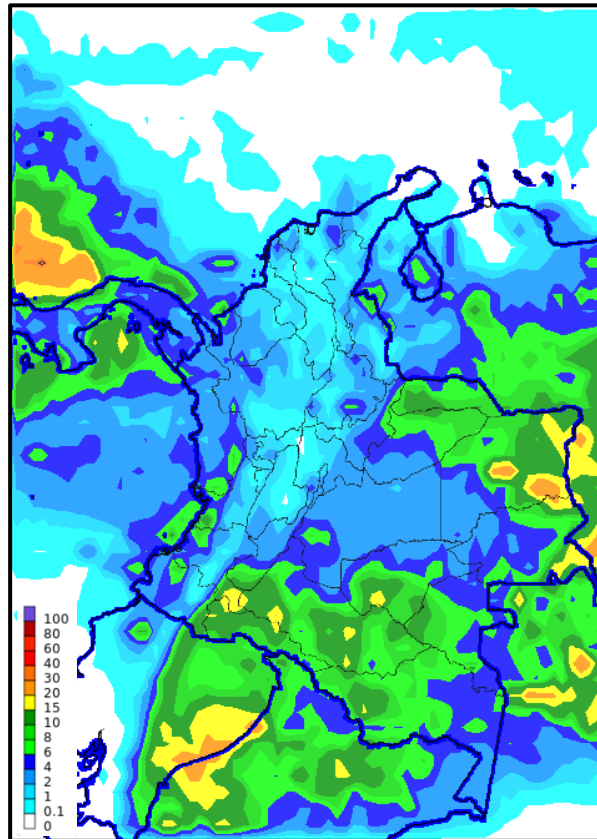


**Figura 1. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el viernes 12 de julio de 2024. Fuente: Ideam.**

**Nota:** La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros) que se pronostica que caerá en un periodo de 24 horas.

## Sábado 13 de julio de 2024

El día sábado, se advierte un ingreso importante de nubosidad al oriente y sur del país, condición que favorecerá lluvias moderadas a fuertes en amplias zonas de estas dos regiones, las de mayor intensidad y persistencia, estarán acompañadas de actividad eléctrica, en sectores de los departamentos: Vichada, Guainía, Caquetá, Amazonas y Putumayo. Hay una probabilidad de lluvias puntuales en la región Pacífica particularmente al centro y sur de Chocó, así como sobre el litoral de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En la región Andina, son posibles algunas lluvias ligeras en sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander y Huila, mientras que en la región Caribe persistirán cielos seminublados con predominio de tiempo seco y probables lluvias ligeras y ocasionales, al sur de los departamentos de Córdoba y Bolívar, así como en zonas puntuales de Magdalena y Atlántico (figura 2).

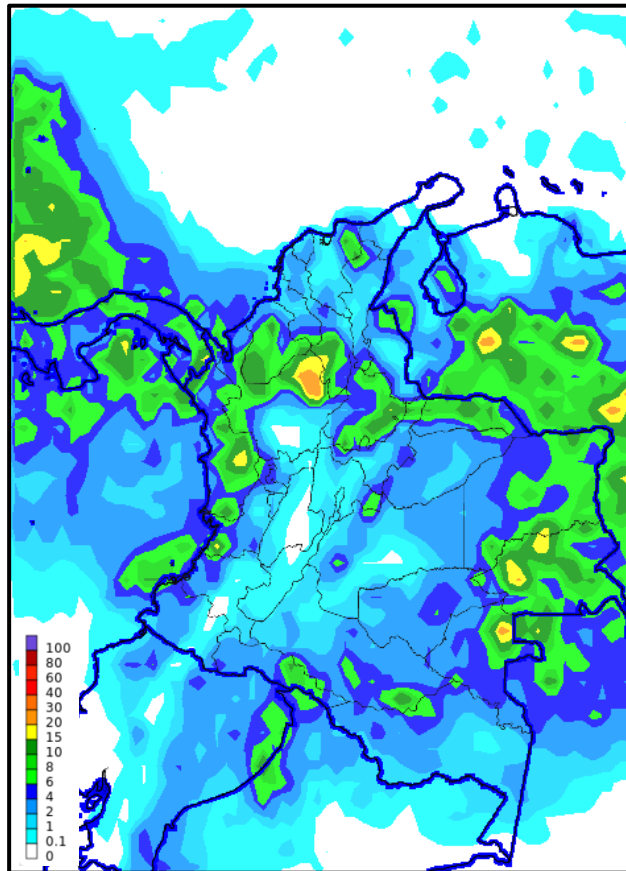


**Figura 2. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el sábado 13 de julio de 2024. Fuente Ideam.**

**Nota:** La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros) que se pronostica que caerá en un periodo de 24 horas.

## Domingo 14 de julio de 2024

Para el último día del fin de semana, se pronostica una disminución de la nubosidad y de la cantidad de lluvias a nivel nacional. En la región Caribe, persistirán condiciones secas con baja probabilidad de lluvias, salvo en zonas puntuales de Magdalena, Córdoba, Sucre y Bolívar, donde no se descartan algunas lluvias. La región Andina, mantendrá condiciones predominantemente secas al centro y sur de la región, mientras que, al norte, en sectores de Antioquia, los santanderes y Boyacá, son probables lluvias en horas de la tarde. Se estima que las precipitaciones más intensas se concentren en zonas de las regiones Pacífica, Orinoquia y Amazonia, especialmente en sectores de los departamentos de: Chocó, Valle del Cauca, Nariño, Arauca, Vichada, Guainía, Vaupés y Putumayo (figura 3).



**Figura 3. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el domingo 14 de julio de 2024. Fuente Ideam.**

**Nota:** La escala de colores indica la cantidad de precipitación acumulada (en milímetros) que se pronostica que caerá en un periodo de 24 horas.



**Importante:** el pronóstico del tiempo en este documento muestra la condición de mayor probabilidad, y puede variar dependiendo de la dinámica atmosférica en el país. Para más información sobre el pronóstico del tiempo y las alertas hidrometeorológicas vigentes les invitamos a consultar el siguiente enlace: <https://www.ideam.gov.co/sala-de-prensa/boletines>

### **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.