

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)

PRONÓSTICO DEL TIEMPO PARA EL FIN DE SEMANA DEL 08 AL 11 DE MARZO

- Predominarán cielos ligeramente nublados con baja probabilidad de lluvias en gran parte de la región Caribe y al norte de la región Andina.
- Para el resto del país, se prevé mayor cantidad de nubosidad con lluvias ligeras a moderadas.
- Los mayores volúmenes de precipitación se advierten en el oriente y sur de la región de la Orinoquia, sur de la Pacífica y en gran parte de la Amazonia.

Viernes 08 de marzo de 2024

Durante el día hoy en amplios sectores de la región Caribe, incluida su zona marítima, así como en el norte de la Andina, se estima escasa nubosidad con predominio de tiempo seco. En el resto del país se espera nubosidad variada con lluvias; para la región Pacífica las precipitaciones se concentrarán en sectores de Valle del Cauca, Cauca y Nariño, para la región Andina en Tolima, Huila, Risaralda, Caldas y Quindío; mientras que en gran parte de las regiones Amazónica y Orinoquia, se pronostican lluvias de mayor intensidad e incluso no se descarta actividad eléctrica (figura 1).

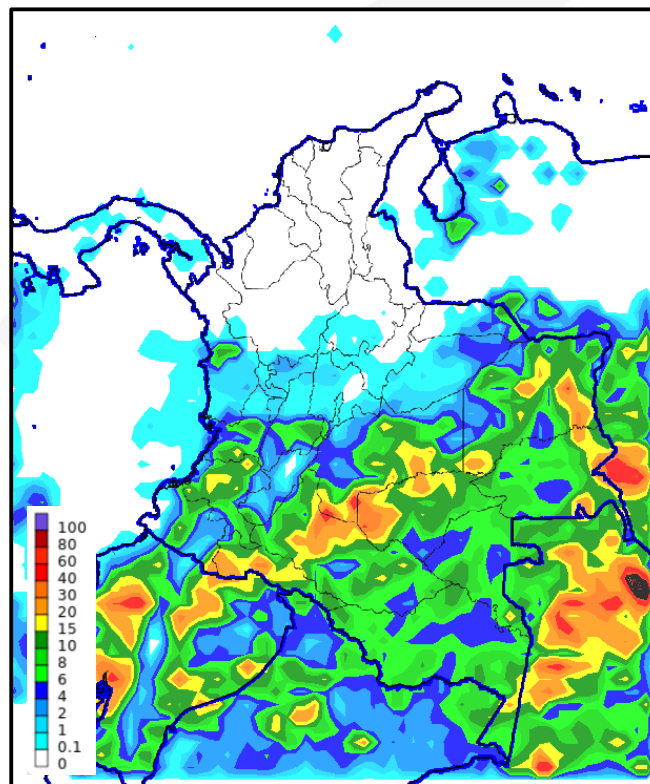


Figura 1. Pronóstico precipitación acumulada en 24 horas, para el día viernes 08 de marzo de 2024. Fuente IDEAM.

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)

Sábado 09 de marzo de 2024

Para el día sábado, se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto, con lluvias en sectores del sur de la región Pacífica, centro y sur de la Andina, al sur de la Orinoquia y en gran parte de la Amazonia, donde se prevén lluvias moderadas a fuertes, particularmente en horas de la tarde y durante algunos momentos de la noche. Por el contrario, en la región Caribe incluida la zona marítima, así como, al norte de la Andina, se espera escasa nubosidad con cielos seminublados y baja probabilidad de lluvias (figura 2).

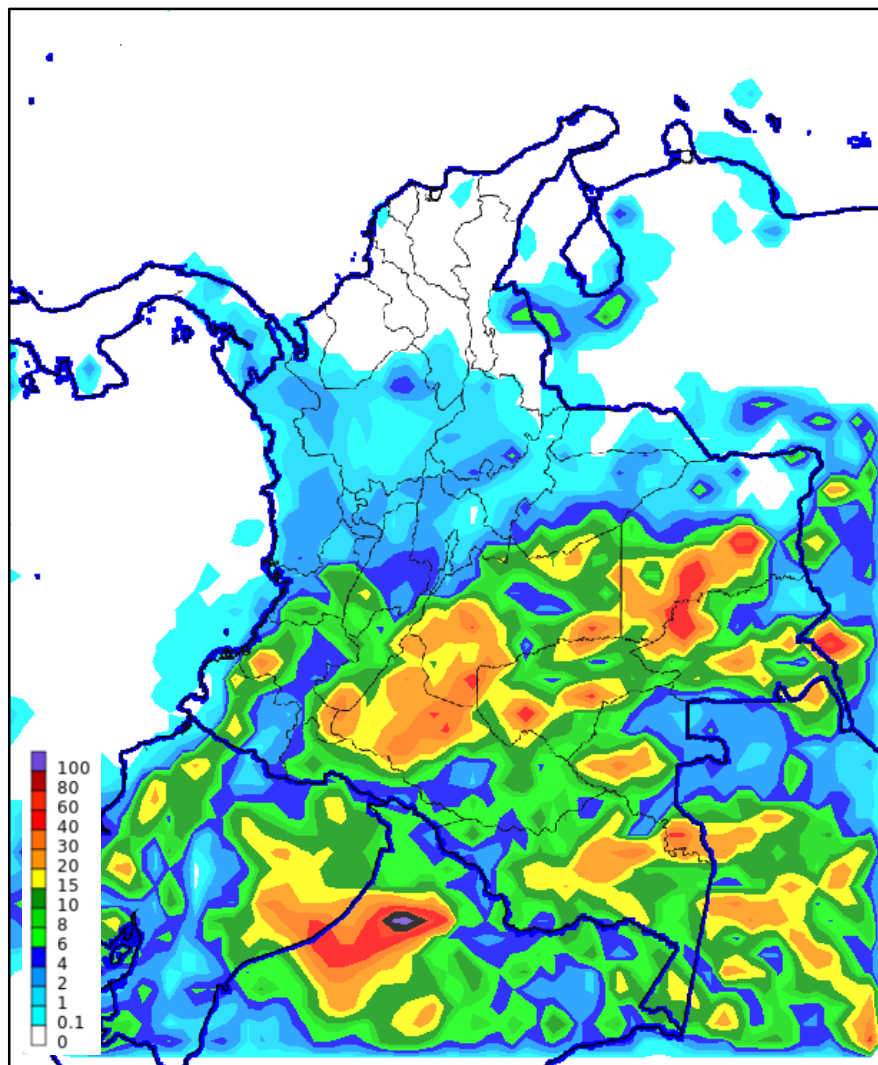


Figura 2. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el día sábado 09 de marzo de 2024. Fuente IDEAM.

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)

Domingo 10 de marzo de 2024

El último día del fin de semana, el país iniciará con cielo entre ligero y parcialmente nublado, inclusive no se descartan momentos soleados con predominio de tiempo seco a lo largo de la mañana. Mientras que, en horas de la tarde y durante la noche, se advierte un aumento importante de la nubosidad con posibilidad de lluvias, especialmente en el sur y centro de Colombia, especialmente en los departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Cundinamarca, Boyacá, Casanare, Meta, Vichada, Guainía, Putumayo, Caquetá, Vaupés, Guaviare y Amazonas. De igual forma, no se descarta actividad eléctrica durante las lluvias intensas. Para los departamentos de la región Caribe y al norte de la región Andina, se estima que continúe predominando el tiempo seco con baja probabilidad de lluvias (figura 3).

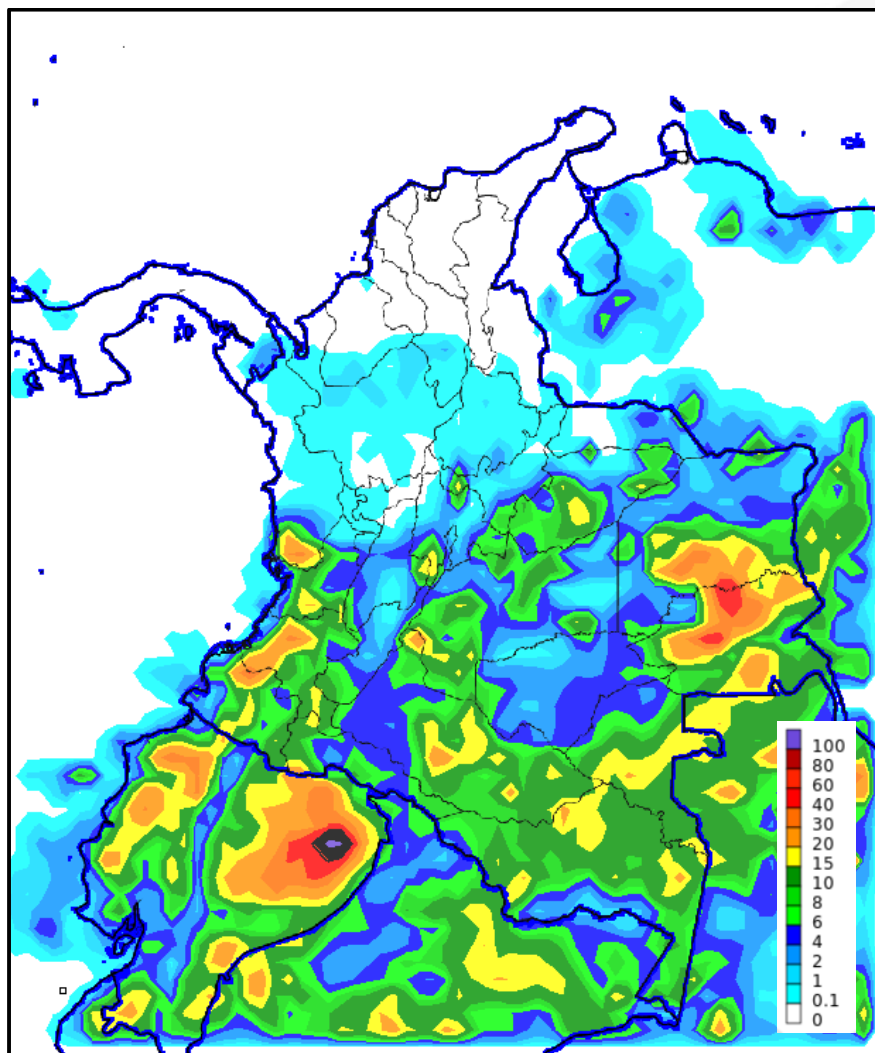


Figura 3. Pronóstico de precipitación acumulada en 24 horas, para el día domingo 10 de marzo de 2024. Fuente IDEAM.

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)

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.

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 www.invias.gov.co** para conocer cómo se están comportando los diferentes corredores del país.

SUGERENCIAS PARA LA COMUNIDAD

- No arrojar basuras ni escombros en quebradas, ríos y calles de centros urbanos.
- Estar atentos durante los próximos días a los comunicados e información emitida por el Ideam y las demás autoridades locales y municipales de emergencia.
- Atender las indicaciones y recomendaciones de las entidades de control, de los organismos de emergencia y de respuesta.
- Monitorear el estado de los acueductos veredales y realizar su mantenimiento preventivo.
- Tener a la mano un maletín con copia de los documentos de identidad de cada uno de los integrantes del núcleo familiar, prendas de vestir de recambio, alimentos enlatados, agua, silbato, un radio con pilas y una linterna.
- Protegerse de la lluvia con paraguas o impermeable y salir abrigado para evitar resfriados.
- Protegerse ante los niveles de radiación.

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)

- Tener en cuenta las recomendaciones de las Capitanías de Puerto, particularmente para embarcaciones menores, al transitar en la zona marítima, tanto en el mar Caribe como sectores del océano Pacífico colombiano.
- A bañistas y habitantes costeros, se recomienda estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los avisos de las autoridades locales.
- Conocer y revisar los planes de emergencia, las rutas de evacuación y los puntos de encuentro.

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 tempestades.
- 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.

El Ideam continuará monitoreando las condiciones atmosféricas y recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y al Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a la información que emita el Instituto, con el fin de activar en caso de ser necesario los planes de contingencia.

Importante: el pronóstico del tiempo muestra la condición de mayor probabilidad, y puede variar dependiendo de la dinámica atmosférica en el país. Para mayor información con respecto al pronóstico y las alertas hidrometeorológicas vigentes les sugerimos consultar el siguiente enlace:

<http://www.pronosticosyalertas.gov.co/boletines-e-informes-tecnicos>