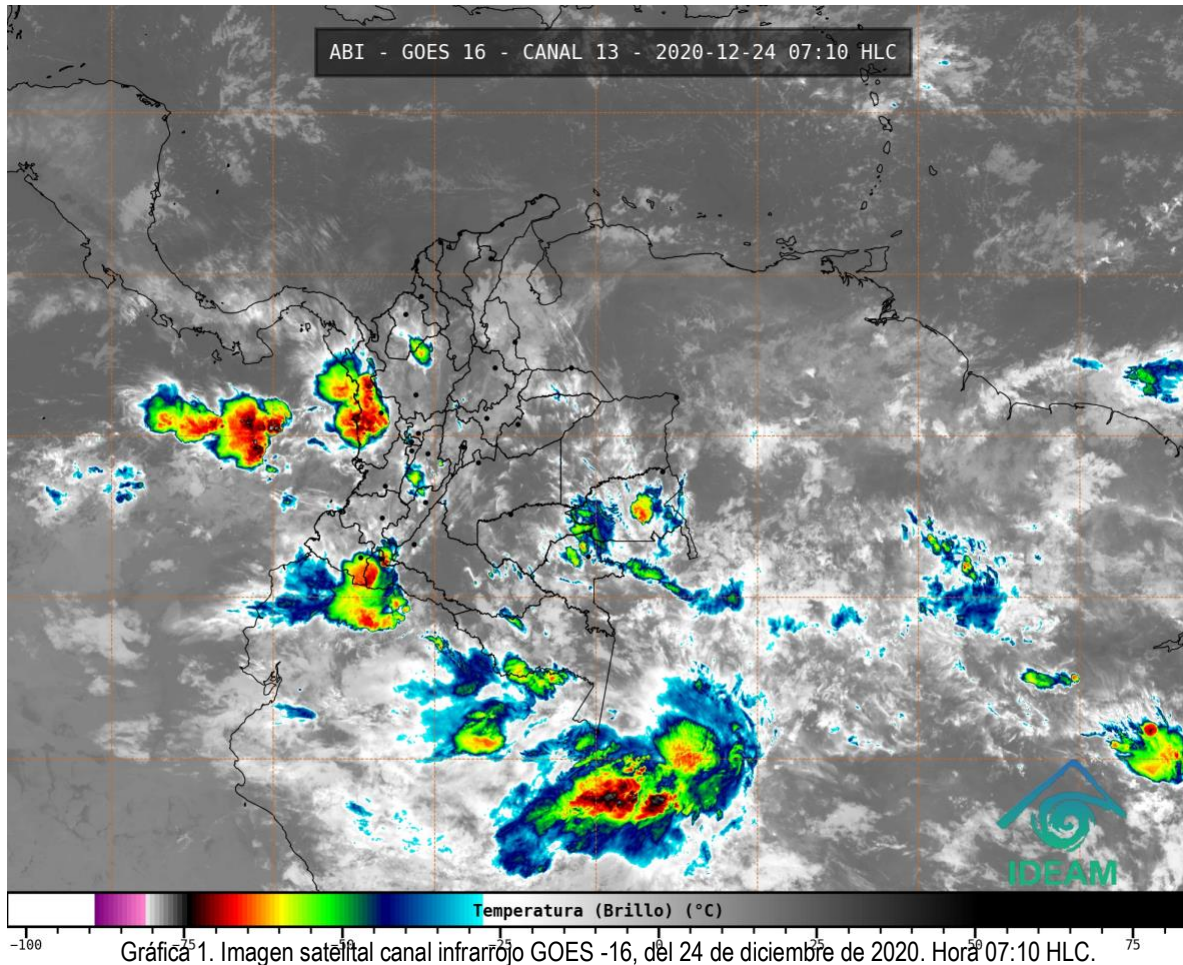


El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) informa al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

El pronóstico del 24 al 27 de diciembre indica una mayor cantidad de nubosidad en el país, con posibilidad de lluvias en sectores de las regiones Andina, Pacífica y Amazónica. En el resto del país se prevé predominio de tiempo seco.



Para el fin de semana de navidad del presente año se advierte un mayor ingreso de humedad al territorio nacional, situación que podría favorecer el desarrollo de lluvias, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas, especialmente, en las regiones Andina, Pacífica y Amazónica; al igual que en zonas del sur de la región Caribe y suroccidente de la Orinoquía.

A continuación, el pronóstico del estado del tiempo para las diferentes regiones del país, incluida la capital de la república:

Sabana de Bogotá: Se pronostica un incremento moderado en la nubosidad. También se prevén lluvias en varias zonas de la Capital para los días 24, con mayor probabilidad, el 25 y 26 de diciembre, especialmente, en horas de la tarde. Para el día 27 no se descartan precipitaciones sectorizadas de corta duración en horas de la tarde.

Región Caribe: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con predominio de condiciones secas, excepto en áreas ubicadas en el sur de los departamentos de Córdoba, Sucre y Bolívar, donde se prevén algunas lluvias locales de carácter ligero a moderado, particularmente, durante algunas horas de la noche.

Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina: Tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto para los días 24 y 25 de diciembre. Condiciones más nubladas con posibilidad de precipitaciones ocasionales a diferentes horas del día sábado 26, con lluvias intermitentes para el domingo 27 de diciembre en horas de la madrugada.

Región Andina: Se esperan condiciones de tiempo seco en las mañanas y lluvias de mayor intensidad al Occidente de la región, durante la tarde y primeras horas de la noche, particularmente, en sectores de Antioquia, occidente de Santander, Risaralda, Caldas, Quindío, Occidente de Cundinamarca, Tolima, sur y Occidente de Huila, así como en zonas de montaña de Cauca y Nariño. Las lluvias tienden a disminuir su intensidad para el 27 de diciembre.

Región Pacífica: Se espera una mayor cantidad de nubosidad con precipitaciones entre moderadas y fuertes, las más intensas para la tarde y noche, con posibilidad de actividad eléctrica, principalmente, en el centro y sur de Chocó, occidente de Valle del Cauca, al igual que en amplios sectores de Cauca y centro de Nariño.

Región Orinoquia: Predominio de tiempo seco en gran parte de la región con baja posibilidad de lluvias en horas de la tarde y noche en el piedemonte llanero de Casanare, Meta y suroriente de Vichada.

Región Amazonia: Cielo entre parcial y mayormente cubierto con abundantes precipitaciones en el oriente de la región durante el 25 y 26 de diciembre, especialmente, en sectores de Guainía, Vaupés, Amazonas, Guaviare, oriente de Caquetá y Putumayo. Lluvias de menor intensidad en sectores del piedemonte Amazónico. Las lluvias tienden a disminuir su intensidad para el día 27 de diciembre.

RECOMENDACIONES 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, organismos de emergencia y de respuesta.
- Disponer y compartir con los familiares y vecinos de los números telefónicos de los organismos de respuesta municipales.
- 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.
- Conocer y revisar los planes de emergencia, las rutas de evacuación y los puntos de encuentro.
- Descargue en su celular las aplicaciones Yo Reporto y Mi Pronóstico, y sea parte activa de los procesos de gestión del riesgo.

RECOMENDACIONES ANTE LA POSIBILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS

- Dada la susceptibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas, se sugiere un monitoreo permanente en los ríos de alta pendiente ubicados en el flanco occidental de la cordillera occidental que desembocan al océano Pacífico.
- Se aconseja no acercarse a las márgenes de los ríos y no cruzarlos cuando se presenten lluvias fuertes.
- Se recomienda estar atentos a las alertas hidrológicas emitidas en los diferentes boletines que se generan diariamente y se pueden consultar en la página del instituto. Igualmente, la información de los niveles de los principales ríos del país está disponible en: <http://fews.ideam.gov.co>

RECOMENDACIONES ANTE LA POSIBILIDAD DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Para el inicio del 2021, el Ideam recomienda a la comunidad en general, turistas y caminantes, no prender fogatas en zonas de bosques, cultivos, pastos y no dejar colillas mal apagadas o residuos de vidrio que sirvan como elementos concentradores de la radiación solar. Igualmente, es importante reportar a las autoridades en el caso de ocurrencia de incendios.

A los Consejos Municipales y Departamentales de Gestión del Riesgo de Desastres (CMGRD), las autoridades ambientales regionales y locales, les sugerimos desde ya divulgar las recomendaciones para evitar la ocurrencia de incendios forestales, mantener activos los planes de prevención y atención de incendios, con el fin de evitar la ocurrencia y propagación de los mismos, especialmente, en áreas de reserva forestal y del Sistema Nacional de Parques Nacionales Naturales.

El Ideam continuará monitoreando las condiciones atmosféricas y marítimas, además recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y al Sistema Nacional Ambiental estar muy atentos de la información que emita el instituto.

Para más información relacionada con el pronóstico y alertas hidrometeorológicas vigentes, le recomendamos consultar los siguientes enlaces:

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

http://www.ideam.gov.co/web/tiempo-y-clima/prediccion-climatica/-/document_library_display/ljPLJWRaQzCm/view/96293907

Ideam es confianza y prevención