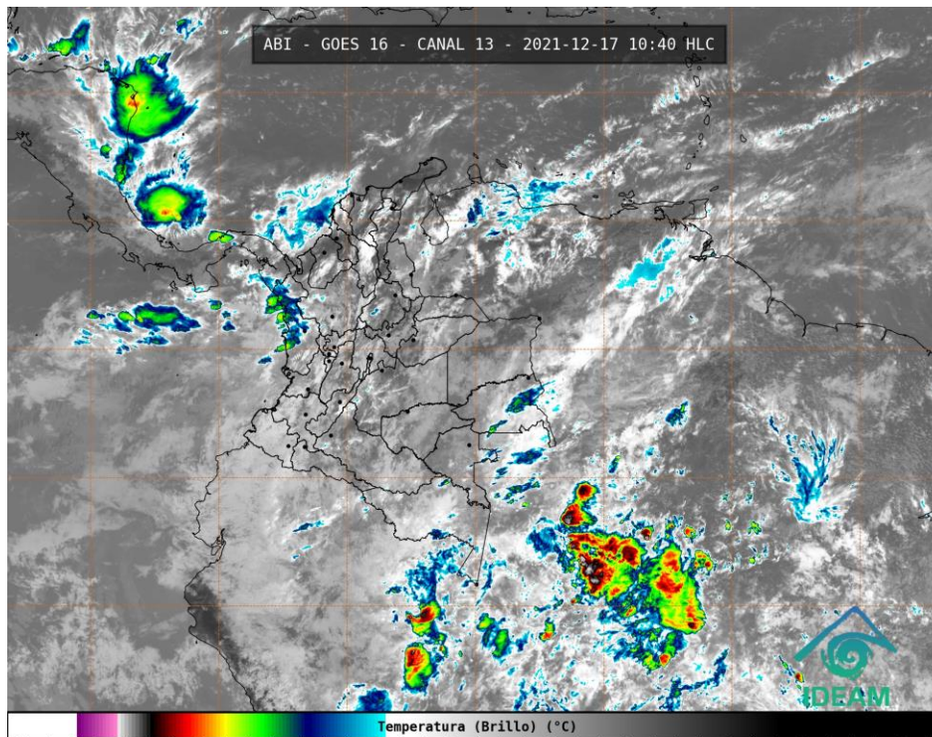


El Ideam comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

Se prevé tiempo seco en gran parte del país y posibles lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de las regiones Pacífica, Amazonía, Andina y sur de la Caribe

- Para este fin de semana el Ideam recomienda no bajar la guardia, menos estos días en los que podría aumentar las amenazas por incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, y por deslizamientos de tierra en zonas de ladera, así el país se esté desplazando hacia la temporada seca o de menos lluvias de finales y comienzos de año.



Gráfica 1. Imagen satelital canal infrarrojo GOES -16, del 17 de diciembre de 2021. Hora 10:40 HLC.

Viernes, diciembre 17 de 2021. La proyección del estado del tiempo para este fin de semana anticipa una tendencia seca en la mayor parte del territorio nacional, con posibilidad de elevadas temperaturas del aire en las regiones Caribe y Orinoquía, y a lo largo de los valles interandinos. Por el contrario, habrá probabilidad de lluvias, entre ligeras y moderadas, por las tardes y noches, particularmente en zonas del centro y occidente de la región Caribe, norte, centro y occidente de la Andina, centro y norte de la Pacífica, y oriente y occidente de la Amazonia. Las precipitaciones podrán venir acompañadas de actividad eléctrica y vientos localmente fuertes, que podrían favorecer en algunos momentos el desarrollo de vendavales.

Pronóstico del estado del tiempo por regiones

Sabana de Bogotá:

Se pronostican lluvias con probabilidad de descargas eléctricas, después del mediodía, en sectores del centro-oriente, norte y occidente de la ciudad, luego de una mañana seca con sol. La temperatura del aire variará entre 7 y 21°C, aproximadamente.

Región Andina:

Cielo entre parcial y mayormente nublado. Precipitaciones entre ligeras y moderadas, con posibles tormentas eléctricas, después del mediodía y por las noches en sectores de Antioquia, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío, norte de Tolima, sur de Huila y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Las lluvias de mayor consideración se advierten el día domingo 19 de diciembre.

Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina:

Nubosidad variable con predominio de tiempo seco en horas diurnas, en las noches posibles lluvias ocasionales. La velocidad del viento alcanzará 40 km/h y la altura de las olas variará entre 2 y 3 metros, por lo que tenderán a ser de amenaza para la navegación menor. Se recomienda precaución durante estos días.

Región Caribe:

Se advierten condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, probabilidad de precipitaciones, en horas de las tardes y noches, en áreas del sur de Atlántico, Cesar, Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá. Probabilidad de vientos moderados en la zona marítima nacional, por lo que se sugiere consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar.

Región Pacífica:

Cielo mayormente con lluvias entre moderadas y fuertes, y probabilidad de actividad eléctrica en varios sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroccidente de Nariño, principalmente el día domingo, cuando se advierten las mayores intensidades.

Región Orinoquia:

En la mayor parte de la región prevalecerán las condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, salvo en sectores del occidente de Arauca y Casanare, suroccidente de Meta y suroriente de Vichada, donde son previstas precipitaciones, especialmente los días sábado 18 y domingo 19 de diciembre.

Región Amazónica:

Se pronostican condiciones secas en gran parte de la región, probables lluvias entre moderadas y fuertes con descargas eléctricas en el occidente de Caquetá y Putumayo y en sectores del oriente de Guainía, Vaupés y Amazonas, siendo los días sábado y domingo los de mayor pluviosidad.

RECOMENDACIONES ANTE LA POSIBILIDAD DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

- 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.
- Hacer un buen uso del agua en sus actividades cotidianas.
- 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.

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.
- Descargar en su celular las aplicaciones Yo Reporto y Mi Pronóstico, y ser parte activa de los procesos de gestión del riesgo.

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 la región Andina, particularmente los que nacen en el piedemonte oriental de la cordillera Oriental.

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>. También se aconseja no acercarse a las márgenes de los ríos y no cruzarlos cuando se presenten lluvias fuertes.

POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA EN ZONAS INESTABLES

Importante estar atentos al estado de las vías, principalmente, en áreas de los departamentos andinos 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. En este sentido, se sugiere a la comunidad un monitoreo permanentemente 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 lo anterior, los invitamos a consultar la información disponible en las herramientas interactivas como: VI@JERO SEGURO, #767, Twitter @numeral767 y la página web www.invias.gov.co, para conocer cómo se están comportando los diferentes corredores del país.

POSIBILIDAD DE TORMENTAS ELÉCTRICAS, VIENTOS FUERTES O VENDAVALES

- Buscar un refugio seguro.
- No exponerse en zonas abiertas, debajo de árboles y estructuras metálicas altas, toda vez 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 causa de vientos fuertes, por encima de lo normal.
- 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 durante la presente temporada lluviosa, con el fin de activar en caso de ser necesario los planes de contingencia.

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>