

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

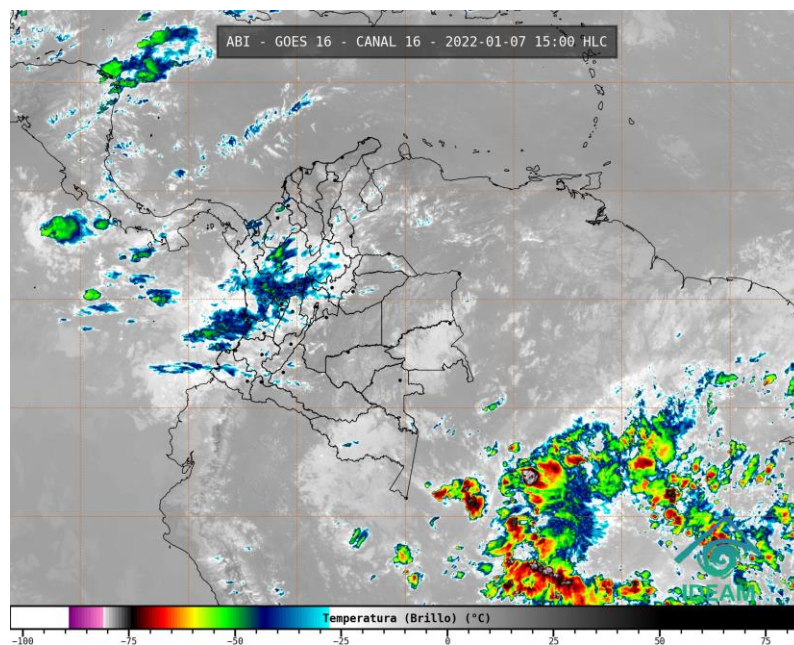
Para el primer fin de semana festivo de 2022 se advierte predominio de tiempo seco y altas temperaturas del aire durante el día en la mayor parte del territorio nacional

- Son previstas lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de las regiones Pacífica y Amazonia, así como lluvias ligeras de cortas duración en sectores del centro y norte de la Región Andina

Viernes 7 de enero de 2022. Enero se caracteriza por ser el mes menos lluvioso del año y ser parte de la primera temporada de menos lluvias en gran parte de las regiones Caribe, Orinoquia, y oriente y norte de la Andina. Esta condición climatológica se caracteriza por presentar altos niveles de radiación solar, vientos con velocidad por encima del promedio, altas temperaturas máximas del aire en amplios sectores de las zonas mencionadas. De igual manera se presentan descensos significativos de las temperaturas mínimas en las madrugadas en los altiplanos, por lo que se recomienda tomar las medidas necesarias ante la prevención de incendios forestales y heladas.

En el mar Caribe colombiano son previstos vientos moderados a fuertes, especialmente en cercanías de la Costa, con velocidades cercanas a los 56 km/h mar adentro e incluso con ráfagas en alta mar, propio de esta temporada del año. Se recomienda estar atentos a las recomendaciones de las capitanías de puerto.

Para este fin de semana festivo del 8 al 10 de enero el pronóstico indica que las lluvias estarían concentradas hacia la región Pacífica sobre Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño, así como en el occidente de la región Andina, en los departamentos de Antioquia, Caldas, Risaralda y Quindío, occidente de Tolima, norte del Huila e incluso alguna humedad podría ingresar hacia Cundinamarca, occidente de Boyacá y sur de Santander.



Gráfica 1. Imagen satelital canal infrarrojo GOES -16, del 7 de enero de 2022. Hora 15:00 HLC.

Pronóstico del estado del tiempo por regiones

Sabana de Bogotá:

Cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, posibilidad de lluvias de corta duración a mediados de las tardes en zonas del norte, centro-orientado y occidente de la ciudad. La temperatura del aire oscilaría entre 9 y 23°C.

Región Andina:

Predominarán las condiciones secas, especialmente a lo largo de los valles de los ríos Magdalena y Cauca interandinos, donde son pronosticadas altas temperaturas del aire. Posibilidad de lluvias con actividad eléctrica por la tarde y durante algunas horas de las noches en sectores del centro y occidente de Antioquia, sur de Santander, centro y occidente de Boyacá, occidente de Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío, Tolima, sur de Huila y orientado de Valle del Cauca, Cauca y Nariño.

Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina:

Cielo entre ligera y parcialmente cubierto con tiempo seco, posibilidad de precipitaciones ocasionales en horas de las madrugadas. El viento se pronostica con intensidades próximas a 40 km/h y el oleaje con alturas entre 2 y 3 aproximadamente.

Región Caribe:

Cielo entre ligera y parcialmente cubierto con condiciones secas, excepto en algunos sectores del sur de Córdoba y en el Urabá, donde se pronostican lluvias entre ligeras y moderadas, con probable actividad eléctrica por las tardes y noches.

Región Pacífica:

En gran parte de la región habrá cielo mayormente nublado, con precipitaciones en varios sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Inclusive no se descarta tormentas eléctricas durante estos días festivos.

Región Orinoquia:

Tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, baja posibilidad de lluvias en las tardes y noches de los días domingo 9 y lunes 10 en sectores del surorientado de Vichada.

Región Amazónica:

Cielo parcialmente nublado con predominio de condiciones secas, salvo en zonas del sur de Guainía y orientado de Vaupés y Amazonas donde se estiman precipitaciones de variada intensidad particularmente los días domingo 9 y lunes 10 de enero del presente año, posibles descargas eléctricas.

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.
- Protegerse ante los niveles de radiación.
- Tener en cuenta las recomendaciones de las capitanías de puerto al transitar en la zona marítima del mar Caribe colombiano.
- 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>