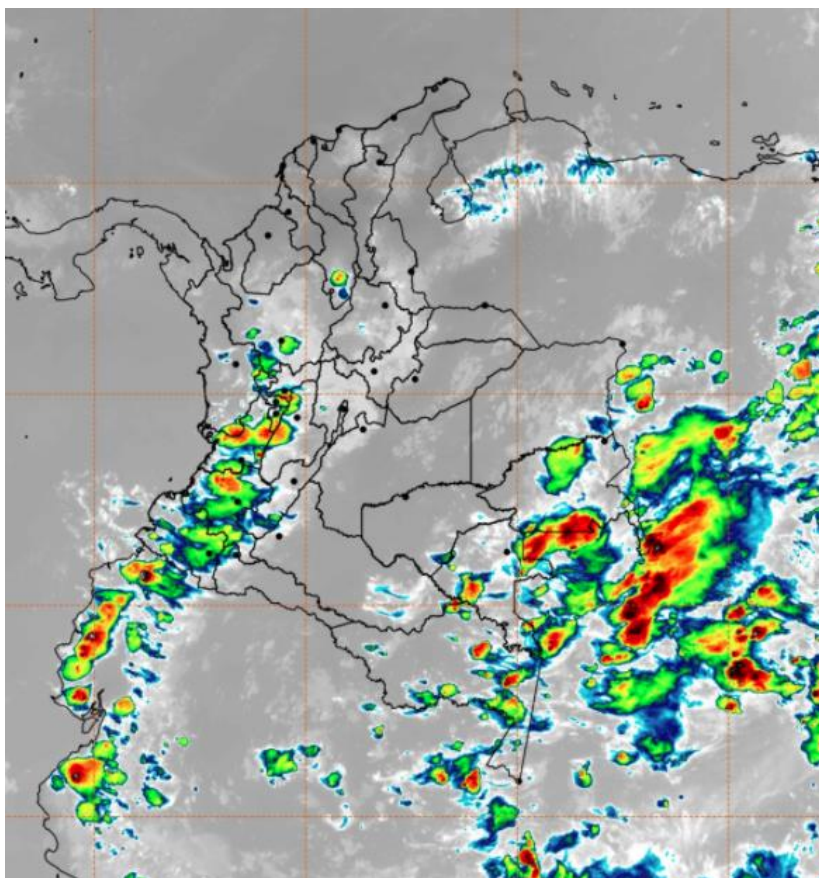


El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

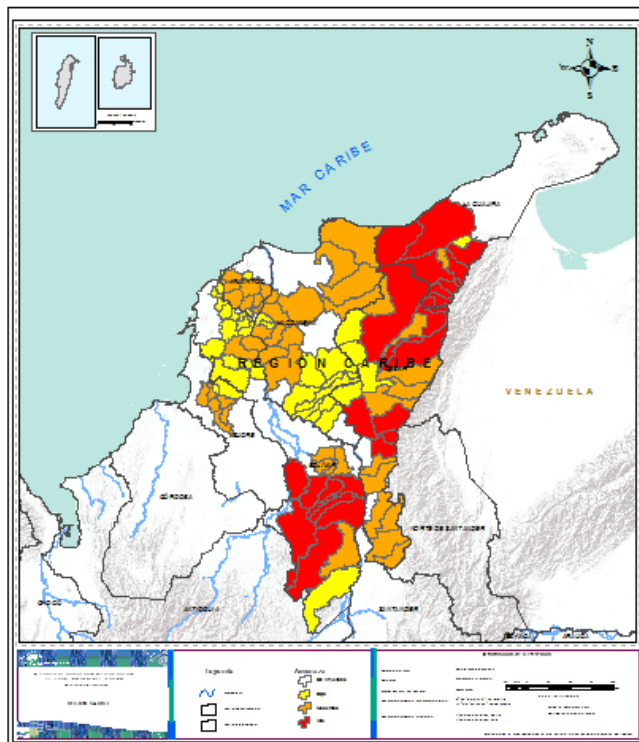
Ante la persistencia de tiempo seco y bajas precipitaciones de la región Caribe y sectores de la Orinoquía el Ideam recomienda mantener y reforzar las medidas preventivas para evitar la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal.



Gráfica 1. Imagen satelital canal infrarrojo GOES-16. Actualizada 04 de marzo 2021 – Hora.16:50 HLC.

El mes de marzo es parte de la primera temporada de menos lluvias en la región caribe, en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, así como en la Orinoquía. Sumado a estas condiciones está la presencia de vientos fuertes especialmente en la región Caribe y el archipiélago propiciando cielos despejados, altas radiaciones y elevadas temperaturas durante el día produciendo elevada evaporación del suelo y exponiendo la vegetación a condiciones más secas que la hacen vulnerables a la presencia y propagación de incendios.

Cualquier inquietud adicional relacionada con éste comunicado, podrá consultarse con el meteorólogo de turno al celular 3208412346 o al teléfono (031)-3075625 de la ciudad de Bogotá D.C.



Gráfica 2. Mapa Alertas Vigentes por incendios de la cobertura vegetal. Actualizada 04 de marzo de 2021 - Hora. 06:00 HLC.

La región Caribe mantiene actualmente la mayor probabilidad de desarrollo de incendios de la cobertura vegetal en diferentes sectores, principalmente en municipios del departamento de La Guajira, Bolívar y Cesar con alerta roja e municipios como Achí, Arenal, Montecristo, Morales, Norosi, Rioviejo, Santa Rosa Del Sur, Tiquisio en Bolívar, Agustín Codazzi, Chimichagua, Curumaní, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pailitas, Valledupar en Cesar y Barrancas, Dibulla, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, Riohacha, San Juan Del Cesar, Urumita y Villanueva en el departamento de La Guajira.

El Ideam recomienda reforzar las medias preventivas en las áreas protegidas del Parque Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta, la serranía del perijá y su complejo de páramos son altamente vulnerables a ser afectados por incendios de la cobertura vegetal y en cuyas áreas se han reportado recientemente eventos de este tipo.

El pronóstico del tiempo indica que la condición seca se mantendrá durante las próximas semanas y por ello, se hacen Las siguientes recomendaciones:

Cualquier inquietud adicional relacionada con éste comunicado, podrá consultarse con el meteorólogo de turno al celular 3208412346 o al teléfono (031)-3075625 de la ciudad de Bogotá D.C.



A la comunidad en general, a los turistas y caminantes apagar debidamente las fogatas y no dejar residuos tipo vidrio que sirvan como elementos concentradores de la radiación solar e igualmente reportar a las autoridades en caso de ocurrencia de incendios.

Realizar limpieza en las orillas de los predios.

Almacenar y desechar sus residuos sólidos en lugares adecuados

Mantener activos los sistemas de vigilancia, atención y control de incendios de la cobertura vegetal, al igual que el mantenimiento de los sistemas de riego.

Evitar prácticas inadecuadas de agricultura como quemar de basura o de material vegetal para generar renovación de cultivos.

Identificar las líneas de emergencia y contacto de los cuerpos de bomberos de su Municipio para realizar el llamado de manera oportuna.

A los Comités Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres (CMGRD), las autoridades ambientales regionales y locales, divulgar medidas de prevención y 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, mantener activos los planes de Contingencia frente a incendios forestales, 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 incendios de la cobertura vegetal.

Seguir los boletines del IDEAM sobre alertas frente a incendios forestales: <http://www.pronosticosyalertas.gov.co/>

El IDEAM continuará monitoreando la evolución de las condiciones meteorológicas asociadas al incremento de amenaza por incendios de la cobertura vegetal, por lo cual 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 sobre el tema, con el fin de activar en caso de ser necesario los planes de prevención.



AMENAZA ROJA: PARA TOMAR ACCIÓN Advierte a los sistemas de prevención y atención de desastres sobre la amenaza que puede ocasionar un fenómeno con efectos adversos sobre la población, el cual requiere la atención inmediata por parte de la población y de los cuerpos de atención y socorro. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la probabilidad de amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno implique la movilización de personas y equipos, interrumpiendo el normal desarrollo de sus actividades cotidianas.

AMENAZA NARANJA: PARA PREPARARSE Indica la presencia de un fenómeno. No implica amenaza inmediata y como tanto es catalogado como un mensaje para informarse y prepararse. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un fenómeno, sin que se requiera permanecer alerta.

AMENAZA AMARILLA: PARA INFORMARSE Es un mensaje oficial por el cual se difunde información. Por lo regular se refiere a eventos observados, reportados o registrados y puede contener algunos elementos de pronóstico a manera de orientación. Por sus características pretéritas y futuras difiere del aviso y de la alerta, y por lo general no está encaminado a alertar sino a informar.

CONDICIONES NORMALES: Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.