

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

## MONITOREO DE LA AMENAZA DE INCIENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

### Condiciones meteorológicas y pronóstico para hoy y mañana:

Las condiciones secas, asociadas con disminución e incluso ausencia de lluvias en diferentes zonas del territorio nacional (figura 1) han favorecido e incrementado la susceptibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en las regiones Caribe (La Guajira) y Andina, alcanzando en dichas zonas el nivel de alerta roja.

En cuanto a pronóstico del tiempo, continúa siendo alta la probabilidad de condiciones mayormente secas en el centro y sur de la región Andina, especialmente en las zonas de los valles interandinos. Alta probabilidad de lluvias en zonas del centro y sur de la región Caribe y el centro y norte de la Pacífica, mientras que son probables algunas lluvias en sectores dispersos de las regiones Amazonia y Orinoquia.

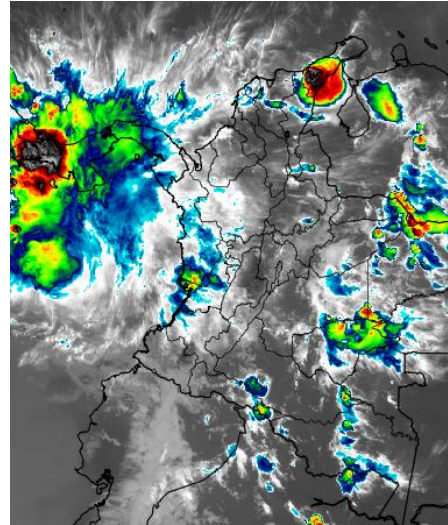


Figura 1 Imagen de satélite GOES 16 de agosto 28 a las 17:30 HLC.

### Condiciones actuales de incendios:

El estado actual y de persistencia por la amenaza en la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en el país, se muestra bastante fuerte y activo en zonas de las regiones Andina y Caribe (figuras 2 y 3).

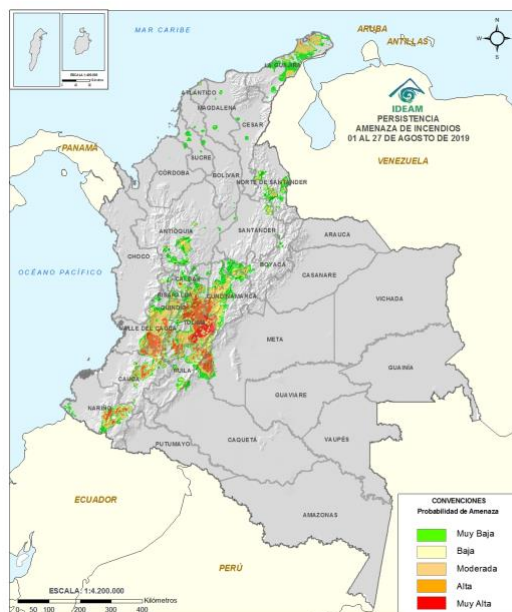


Figura 2. Persistencia incendios 01 al 27 de agosto de 2019.

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.

# COMUNICADO ESPECIAL N° 023 VIGILANCIAINCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Miércoles 28 de agosto de 2019. Emitido a las 13:00HLC



**IDEAM**

Instituto de Hidrología,  
Meteorología y  
Estudios Ambientales

Según el análisis del mapa de persistencia del mes de agosto (figura 2), cuya temporalidad es del 01 al 27, se puede observar que la probabilidad de amenaza alta se presenta principalmente en los departamentos de Tolima, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Cundinamarca, Quindío y Norte del Huila; lo que se evidencia en las alertas generadas, en días anteriores, donde estos departamentos han sido los que más cantidad y persistencia de alertas han presentado, en niveles de altas y moderadas.

## Recomendaciones

- Se recomienda especial monitoreo por amenaza de incendios de la cobertura vegetal en zonas del piedemonte de Caquetá.
- A los Consejos de Gestión de Riesgo de Desastres Departamentales Distritales y Municipales (Art 15 de la Ley 1523), y a 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 los mismos especialmente en áreas de reserva forestal y de Parques Nacionales Naturales.
- A los sistemas regionales y locales de bomberos disponer de los elementos y la logística necesaria para la atención oportuna de eventos de incendios de la cobertura vegetal.

**El IDEAM continuará monitoreando la evolución de este fenómeno meteorológico y las condiciones atmosféricas asociadas, por lo cual recomienda a los Comités Locales y Departamentales para la Gestión del Riesgo de Desastres y a las diferentes entidades del SNGRD y del Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a los documentos que emita el instituto sobre los mismos.**