

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

## ALERTA POR AMENAZA DE INCIENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

### Condiciones meteorológicas hoy:

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.

Contrastando con ello, se han registrado abundantes precipitaciones en la región Pacífica y al centro y sur de la región Caribe, propios de la temporada actual de lluvias en dichas zonas.

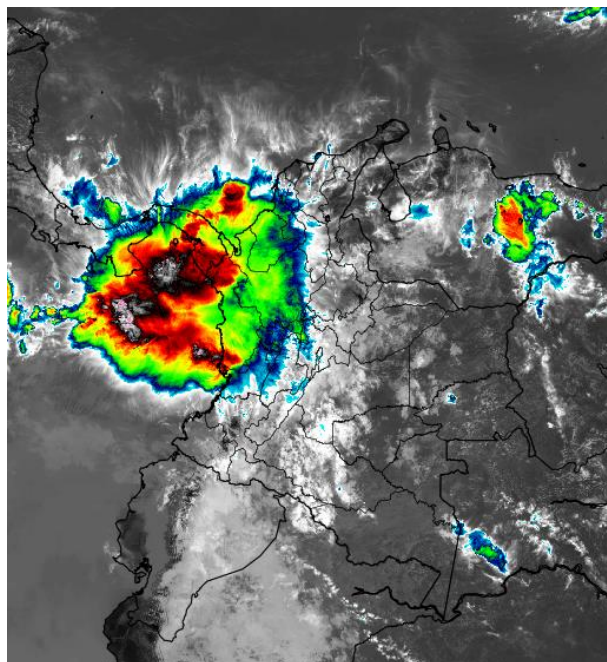


Figura 1 Imagen de satélite GOES 16 de las 11:00 HLC.

### 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).

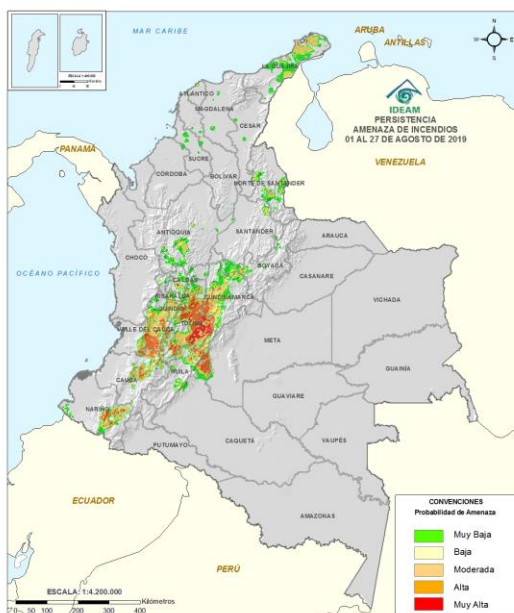
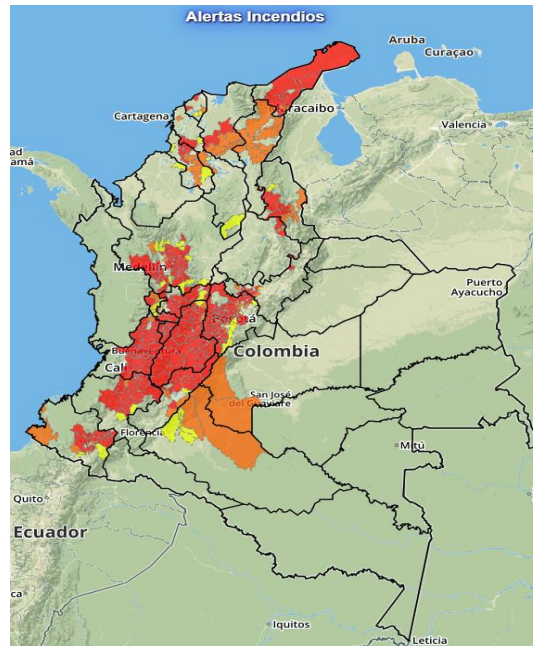


Figura 2. Persistencia incendios 01 al 27 de agosto de 2019.

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.

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 condición más 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, durante lo que va corrido del mes de agosto.



**Figura 3. Alertas de Incendios para el día 28 de agosto de 2019**

En el mapa de alertas de incendios para el 28 de agosto (figura 3), se registran un total de 434 municipios en alerta, de los cuales 332 están en roja, 58 en naranja y 44 en amarilla. Los departamentos con el mayor nivel de alerta son Guajira, Tolima, Valle del Cauca, Caldas, Risaralda, Cundinamarca, Nariño, Huila, Antioquia y Quindío. El mayor numero de alertas rojas por municipio lo tienen los departamentos de Cundinamarca con 74 municipios, Tolima con 44 municipios y Valle del Cauca con 36 municipios.

**El IDEAM continuará monitoreando la evolución de este fenómeno meteorológico y las condiciones meteorológicas 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.**