



## Boletín No.

# 243

Actualización: 30 de agosto de 2024 – 12:00 HLC.

Alertas vigentes hasta: 31 de agosto de 2024 – 12:00 HLC.



Alerta  
**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.



Alerta  
**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.



Alerta  
**AMARILLA**

**PARA INFORMARSE** Es un mensaje oficial por el cual se difunde información. Por lo regular se refiere a eventos observados, registrados 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**

**CONDICIONES NORMALES** La información que se suministra se encuentra dentro de los rangos normales.





## RESUMEN

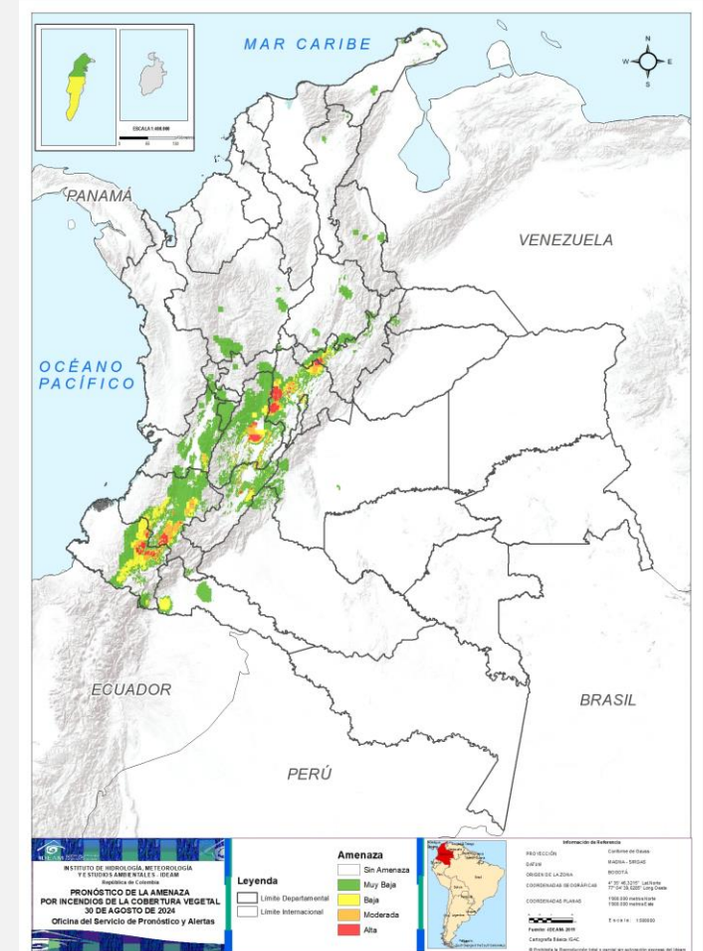
Debido a la precipitación y temperatura máxima que se han dado en los últimos días, se presentan condiciones de:

**Alerta Roja:** en algunos municipios de los departamentos de Boyacá, Cauca, Cundinamarca, Huila, Nariño y Tolima.

**Alerta Moderada:** en algunos municipios de los departamentos de Cauca, Cundinamarca, Huila, Valle Del Cauca, Bogotá, D.C., Bolívar, Boyacá, Cesar, La Guajira, Nariño, Santander y Tolima.

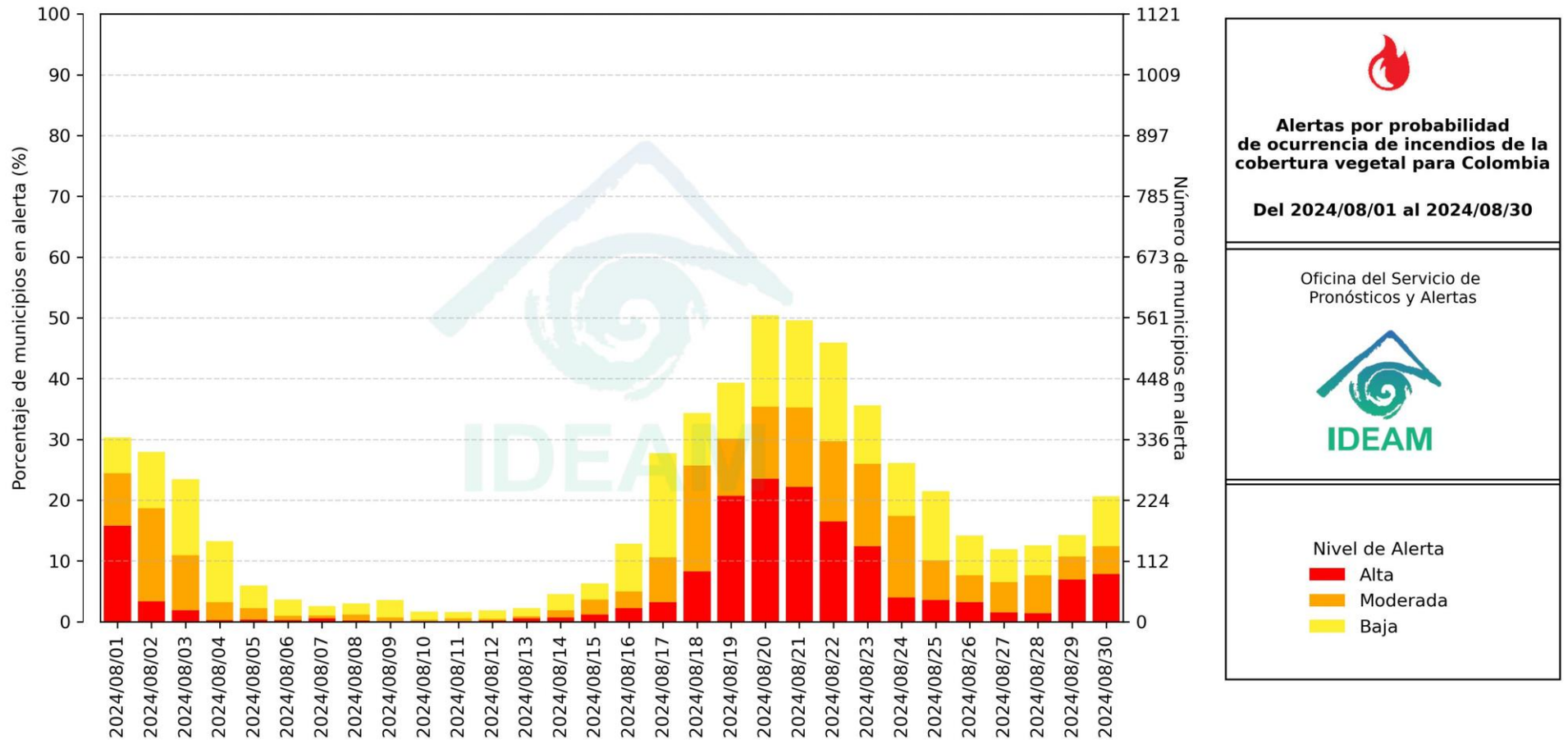
**Alerta Baja:** en algunos municipios de las regiones Caribe, Andina, Pacífico, Orinoquia y Amazonía.

### Mapa de Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal





## Gráfica de seguimiento de alertas por pronóstico de la amenaza de incendios de la cobertura vegetal para Colombia durante los últimos 30 días



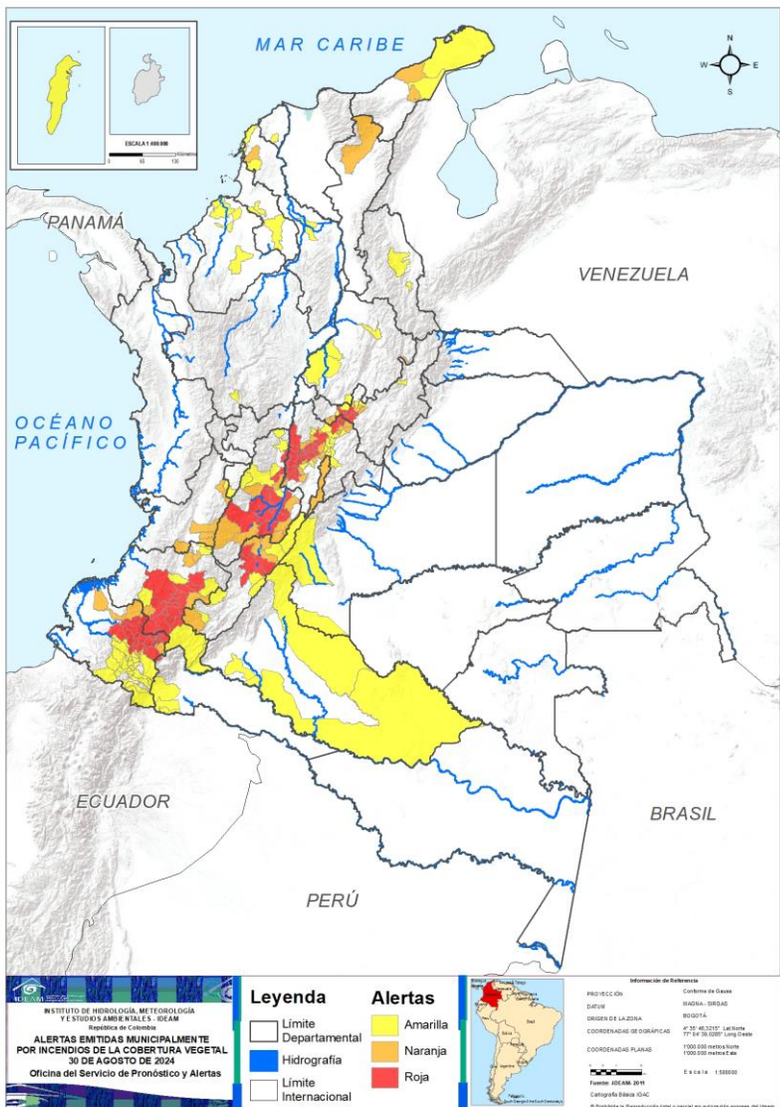
El eje horizontal presenta la fecha de evaluación de las alertas, el eje vertical izquierdo el porcentaje de municipios\* en alerta y el eje vertical derecho el número total de éstos; categorizando las alertas en una barra apilada según su nivel de amenaza: alta (rojo), moderada (naranja) y baja (amarillo).

\* Municipios oficiales registrados por el DANE representado el 100% (1121 municipios) a la fecha.

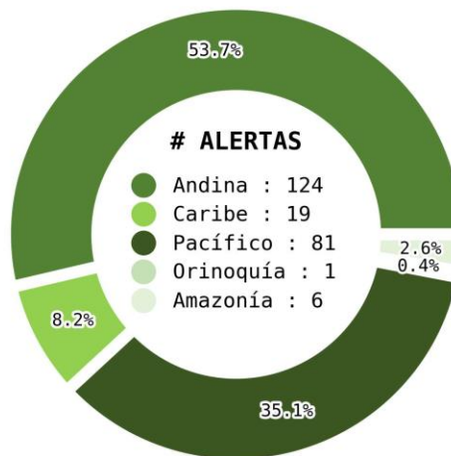


# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

Actualización | 30 agosto 2024 | 12:00 HLC



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 231

FECHA : 2024-08-30

DEPARTAMENTO	#
CUNDINAMARCA	28
NARIÑO	20
CAUCA	16
TOLIMA	14
BOYACÁ	6
HUILA	4
<b>TOTAL</b>	<b>88</b>

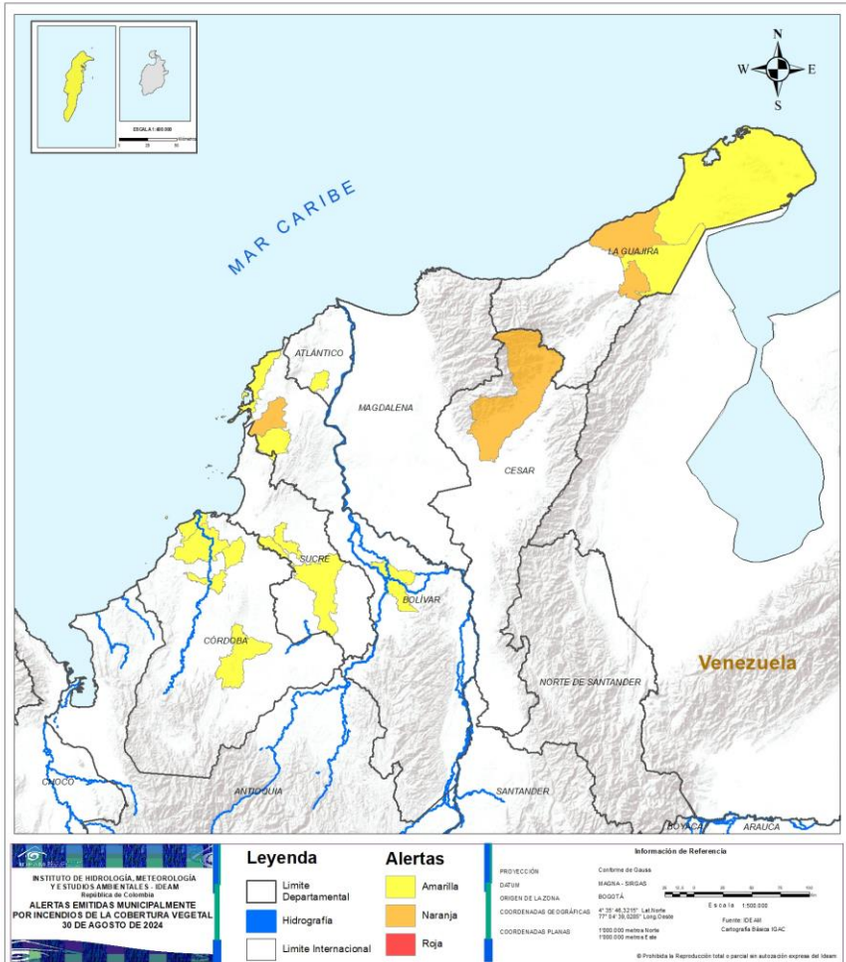
DEPARTAMENTO	#
CUNDINAMARCA	16
TOLIMA	7
BOYACÁ	5
VALLE DEL CAUCA	5
CAUCA	4
HUILA	4
NARIÑO	4
LA GUAJIRA	2
BOLÍVAR	1
SANTANDER	1
BOGOTÁ, D.C.	1
CESAR	1
<b>TOTAL</b>	<b>51</b>

DEPARTAMENTO	#
NARIÑO	24
CUNDINAMARCA	13
CAUCA	7
HUILA	6
TOLIMA	6
BOYACÁ	5
CÓRDOBA	5
SANTANDER	4
BOLÍVAR	3
CAQUETÁ	3
PUTUMAYO	3
SUCRE	3
LA GUAJIRA	2
NORTE DE SANTANDER	2
ANTIOQUIA	1
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	1
ATLÁNTICO	1
META	1
QUINDÍO	1
VALLE DEL CAUCA	1
<b>TOTAL</b>	<b>92</b>



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

## REGIÓN CARIBE

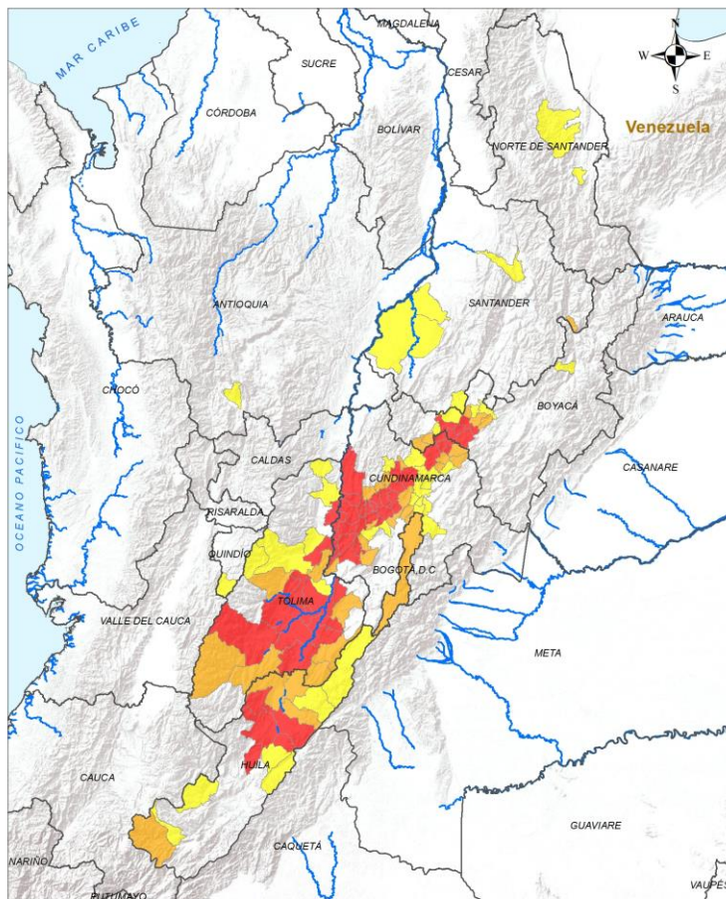


ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	BOLÍVAR : Arjona. CESAR : Valledupar. LA GUAJIRA : Albania, Manaure.
	ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA : San Andrés. ATLÁNTICO : Manatí. BOLÍVAR : Cartagena De Indias, María La Baja, Pinillos. CÓRDOBA : Cereté, Chimá, Lórica, Planeta Rica, San Bernardo Del Viento. LA GUAJIRA : Maicao, Uribia. SUCRE : Corozal, Sampués, San Benito Abad.



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

## REGIÓN ANDINA



**Legenda**

- Limite Departamental
- Hidrografía
- Limite Internacional

**Alertas**

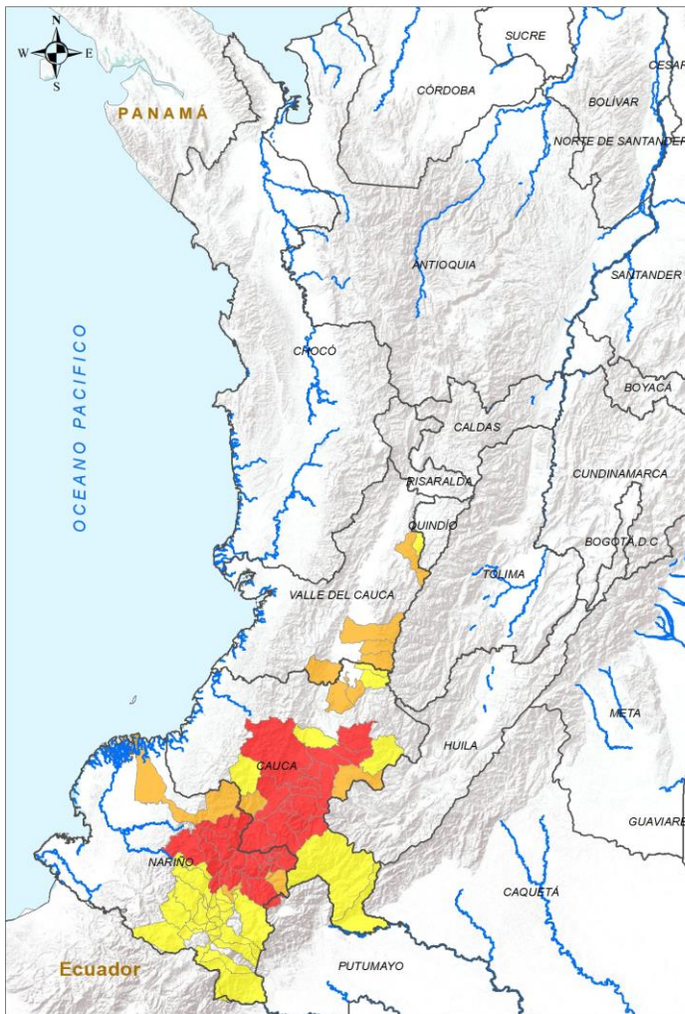
- Amarilla
- Naranja
- Roja

**Información de Referencia**

PROYECCIÓN: Conforme de Gauss  
 DATUM: BOGOTÁ  
 ORIGEN DE LA ZONA: MADRID - BRUNAS  
 COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 77° 35' 46.2121" Longitud, 4° 35' 46.2121" Latitud  
 COORDENADAS PLANAS: 7700 000 metros Norte, 7700 000 metros Este  
 Fuente: IDEAM, Cartografía Básica IGAC

© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del Usuari

ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p><b>BOYACÁ</b> : Chiquinquirá, Ráquira, San Miguel De Sema, Sutamarchán, Sáchica, Tinjacá.</p> <p><b>CUNDINAMARCA</b> : Albán, Anolaima, Apulo, Beltrán, Bituima, Carmen De Carupa, Chaguaní, El Rosal, Facatativá, Fúquene, Guaduas, Guataquí, Guayabal De Síquima, Jerusalén, La Vega, Nariño, Pulí, Quipile, San Francisco, San Juan De Rioseco, Sasaima, Simijaca, Supatá, Susa, Tocaima, Vianí, Zipacón, Pacho.</p> <p><b>HUILA</b> : Neiva, Palermo, Rivera, Yaguará.</p> <p><b>TOLIMA</b> : Ambalema, Chaparral, Coyaima, Guamo, Natagaima, Ortega, Piedras, Prado, Purificación, Saldaña, San Luis, Valle De San Juan, Carmen De Apicalá, Suárez.</p>
	<p><b>BOGOTÁ, D.C.</b> : Bogotá, D.C..</p> <p><b>BOYACÁ</b> : Buenavista, Chíquiza, Coper, Santa Sofía, Villa De Leyva.</p> <p><b>CUNDINAMARCA</b> : Viotá, Anapoima, Cachipay, Cota, Girardot, Guachetá, Lenguaque, Madrid, Nocaima, Subachoque, Sutatausa, Tenjo, Vergara, Villa De San Diego De Ubaté, Villagómez, Villeta.</p> <p><b>HUILA</b> : Tello, Aipe, San Agustín, Villavieja.</p> <p><b>SANTANDER</b> : Capitanejo.</p> <p><b>TOLIMA</b> : Alpujarra, Ataco, Coello, Cunday, Dolores, Rioblanco, Rovira.</p>
	<p><b>ANTIOQUIA</b> : Fredonia.</p> <p><b>BOYACÁ</b> : Arcabuco, Caldas, Gachantivá, Saboyá, Sativanorte.</p> <p><b>CUNDINAMARCA</b> : Bojacá, Cajicá, Chía, Cogua, Cucunubá, El Peñón, La Calera, La Mesa, San Cayetano, Sopó, Tabio, Tausa, Zipaquirá.</p> <p><b>HUILA</b> : Algeciras, Baraya, Campoalegre, Colombia, Isnos, La Plata.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER</b> : San Cayetano, Sardinata.</p> <p><b>QUINDÍO</b> : Génova.</p> <p><b>SANTANDER</b> : Cimitarra, Girón, Puente Nacional, Puerto Parra.</p> <p><b>TOLIMA</b> : Alvarado, Armero, Cajamarca, Espinal, Ibagué, San Sebastián De Mariquita.</p>



**INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM**  
República de Colombia

**ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 30 DE AGOSTO DE 2024**

Leyenda		Alertas	
	Límite Departamental		Amarilla
	Hidrografía		Naranja
	Límite Internacional		Roja

**Información de Referencia**

PROYECCIÓN: Conforme de Gauss  
DATUM: MADRID - ORSAS  
Escala: 1:500,000  
ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ  
COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3216" Lat Norte, 77° 34' 38.8280" Long Oeste  
COORDENADAS PLANAS: 1380 000 metros Norte, 1390 000 metros Este. Fuente: IDEAM, Cartografía Básica IGAC

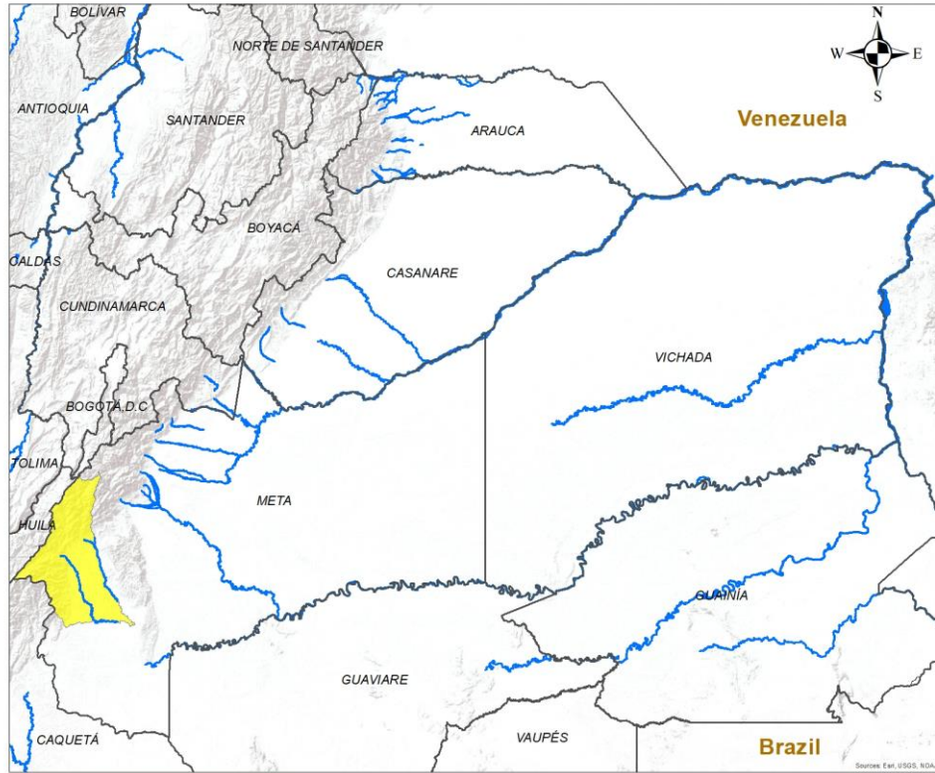
© Propiedad de la reproducción total o parcial sin autorización expresa de Ideam.

ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA : Almaguer, Bolívar, El Tambo, Florencia, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Patía, Rosas, San Sebastián, Silvia, Sotará Paispamba, Sucre, Timbío, Totoró, Popayán. NARIÑO : Arboleda, Belén, Buesaco, Chachagüí, Colón, Cumbitara, El Peñol, El Rosario, El Tambo, La Cruz, La Unión, Leiva, Linares, Los Andes, Policarpa, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, San Pedro De Cartago, Taminango.
	CAUCA : Santander De Quilichao, Balboa, Caloto, Puracé. NARIÑO : Albán, El Charco, El Tablón De Gómez, La Florida. VALLE DEL CAUCA : Jamundi, Sevilla, Florida, Palmira, Pradera.
	CAUCA : Argelia, Cajibío, Corinto, Inzá, Miranda, Piamonte, Santa Rosa. NARIÑO : Ancuya, Consacá, Contadero, Cumbal, Funes, Guachucal, Guaitarilla, Iles, Imués, Ipiales, La Llanada, Mallama, Nariño, Ospina, Pasto, Potosí, Providencia, Puerres, Samaniego, Sandoná, Santacruz, Sapuyes, Túquerres, Yacuanquer. VALLE DEL CAUCA : Caicedonia.



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

## REGIÓN ORINOQUÍA



ALERTA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



META : Uribe.

**INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM**  
República de Colombia

**ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL**  
30 DE AGOSTO DE 2024

**Leyenda**

- Hidrografía
- Límite Departamental
- Límite Internacional

**Alertas**

- Amarilla
- Naranja
- Roja

**Información de Referencia**

PROYECCIÓN: Conforme de Gauss  
 DATUM: MAGNA - SIRGAS  
 ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ  
 COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte, 77° 04' 39.0285" Long Oeste  
 COORDENADAS PLANAS: 1000 000 metros Norte, 1000 000 metros Este

Fuente: IDEAM  
Cartografía Básica IGAC

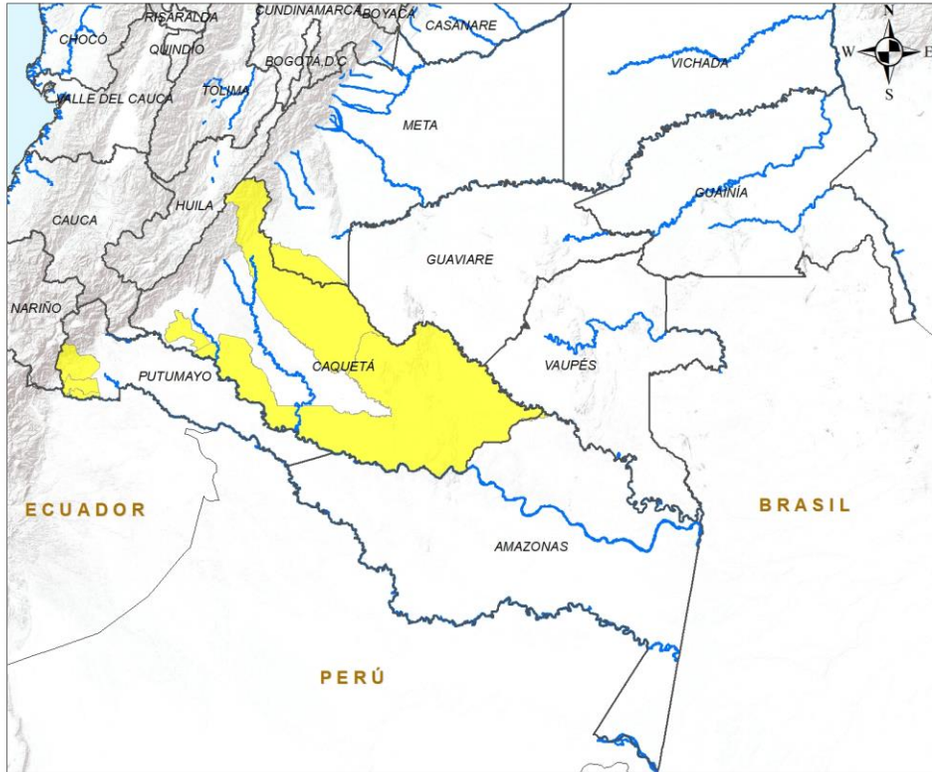
Escala: 1:500,000

© Prohíbe la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del Ideam



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

# REGIÓN AMAZONIA



## ALERTA

## SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



CAQUETÁ : San Vicente Del Caguán, Solano, Valparaíso.  
 PUTUMAYO : Orito, San Miguel, Valle Del Guamuez.

**INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM**  
 República de Colombia  
**ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 30 DE AGOSTO DE 2024**

**Leyenda**

- Hidrografía
- Límite Departamental
- Límite Internacional

**Alertas**

- Amarilla
- Naranja
- Roja

**Información de Referencia**

PROYECCIÓN	Conforme de Gauss
DATUM	MAGNA - SIRGAS
ORIGEN DE LA ZONA	BOGOTÁ
COORDENADAS GEOGRÁFICAS	4° 35' 46.3215" Lat Norte 77° 04' 39.8285" Long Oeste
COORDENADAS PLANAS	1'000 000 metros Norte 1'000 000 metros Este

Fuente: IDEAM  
Cartografía Básica IGAC

© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del Ideam



## DEFINICIONES Y RECOMENDACIONES



DEFINICIONES	RECOMENDACIONES
<p>Amenaza: Peligro latente de que un evento físico de origen natural, o causado, o inducido por la acción humana de manera accidental, se presente con una severidad suficiente para causar pérdida de vidas, lesiones u otros impactos en la salud, así como también daños y pérdidas en los bienes, la infraestructura, los medios de sustento, la prestación de servicios y los recursos ambientales (Ley 1523 de 2012).</p> <p>Conato (Incendio): Fuego de origen natural o antrópico que afecta o destruye una extensión inferior a 5.000 m<sup>2</sup>, de cualquier tipo de cobertura vegetal, ya sea en zona urbana o rural.</p> <p>Incendio de la cobertura vegetal: Fuego sobre la cobertura vegetal de origen natural o antrópico que se propaga sin control, que causa perturbaciones ecológicas afectando o destruyendo una extensión superior a 5.000 m<sup>2</sup>, ya sea en zona urbana o rural, que responde al tipo de vegetación, cantidad de combustible, oxígeno, condiciones meteorológicas, topografía, actividades humanas, entre otras.</p> <p>Incendio forestal: Un incendio forestal es un "fuego que, cualquiera sea su origen, se propaga sin control en terrenos rurales a través de vegetación leñosa, arbustiva o herbácea, ya sea viva o muerta". Es decir, no solo se queman los árboles, sino que se destruye todo un ecosistema de especies vegetales silvestres y también animales que habitan en estos terrenos. (Conaf, 2019)</p>	<p>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.</p> <p>A los consejos departamentales y municipales, 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 del Sistema Nacional de Parques Nacionales Naturales.</p> <p>A los sistemas regionales y locales de bomberos disponer de los elementos necesarios para la atención oportuna de eventos de incendio de la cobertura vegetal</p>



## Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal



**Ghisliane Echeverry Prieto | Directora General**  
**Tatiana Sierra | Jefe Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas**

**Elaboró:**

Yira Nathalie Fonseca Parga (Incendios de la Cobertura Vegetal).

**OFICINA DEL SERVICIO DE PRONÓSTICO Y ALERTAS**

<http://www.ideam.gov.co>

**Correos electrónicos:** [servicio@ideam.gov.co](mailto:servicio@ideam.gov.co), [alertas@ideam.gov.co](mailto:alertas@ideam.gov.co)

Calle 25D N° 96B - 70, piso 3. Bogotá, D.C.

Teléfono: 3075625 ext. 1334 -1336.

**VISITA NUESTRAS REDES SOCIALES**



InstitutoIDEAM



@IDEAMColombia



IdeamColombia



Ideam.Instituto