



## Boletín No.

# 191

Actualización: 10 de julio de 2026 – 12:00 HLC.

Alertas vigentes hasta: 11 de julio de 2026 – 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 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.



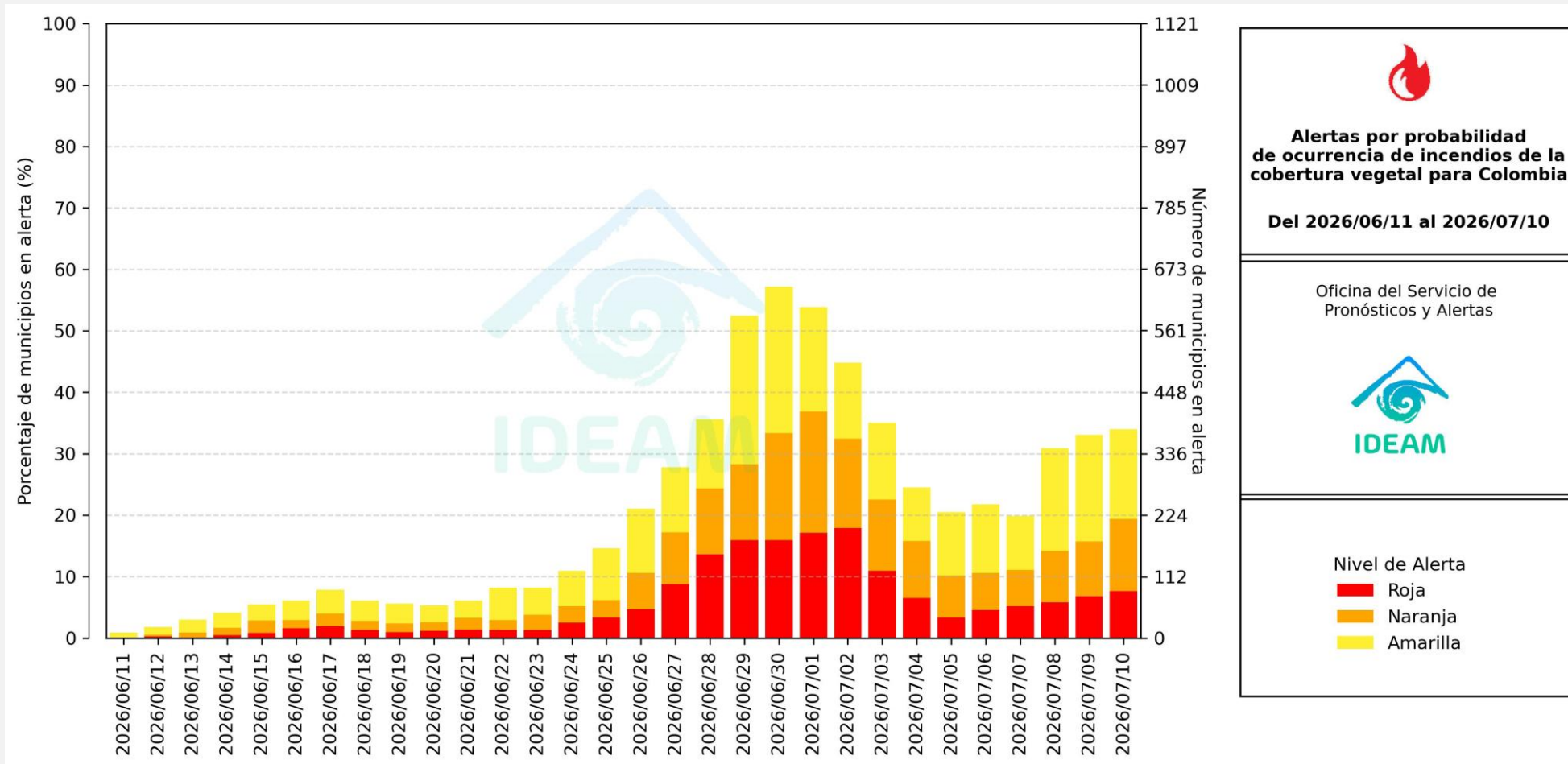




# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal



## 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).

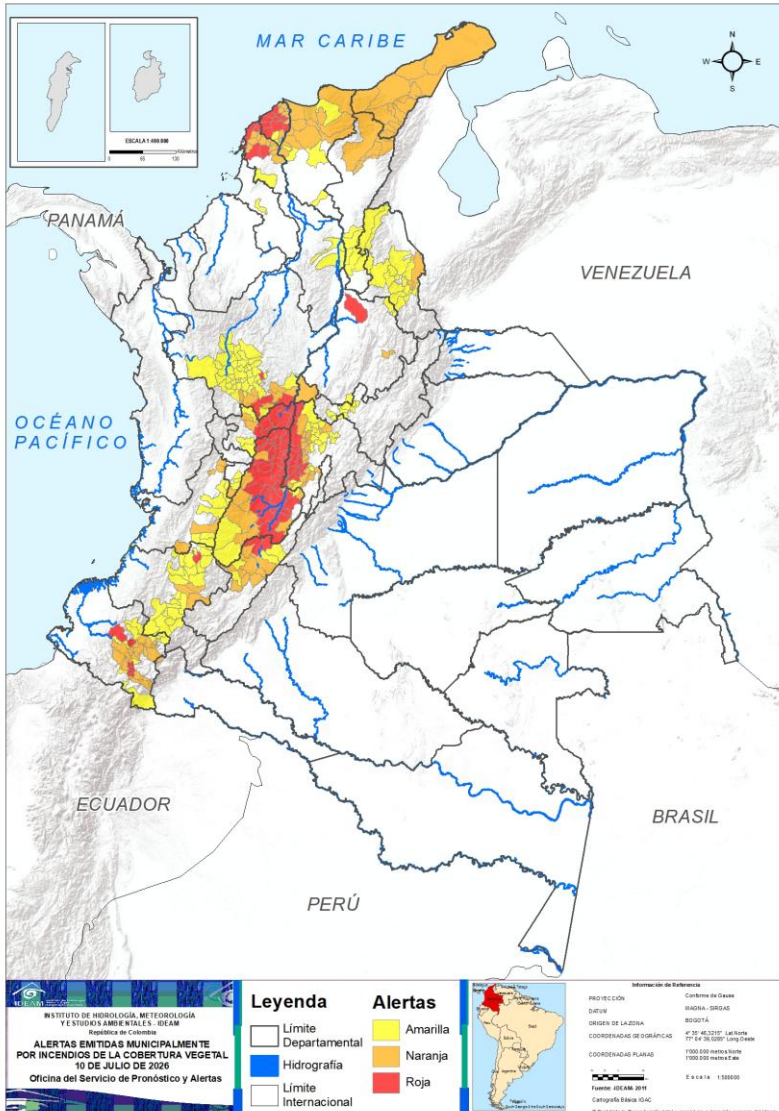
\* Municipios oficiales registrados por el DANE representado el 100% (1121 municipios) a la fecha.



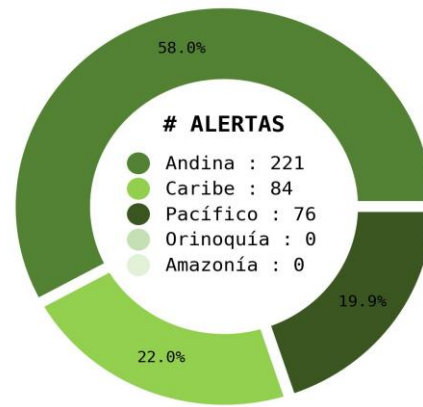
# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal



Actualización: 10 de julio de 2026 | 12:00 HLC



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 381  
FECHA : 2026-07-10

DEPARTAMENTO	#
TOLIMA	34
CUNDINAMARCA	17
ATLÁNTICO	11
CALDAS	8
BOLÍVAR	5
NARIÑO	5
ANTIOQUIA	2
HUILA	2
CAUCA	1
SANTANDER	1
<b>TOTAL</b>	<b>86</b>

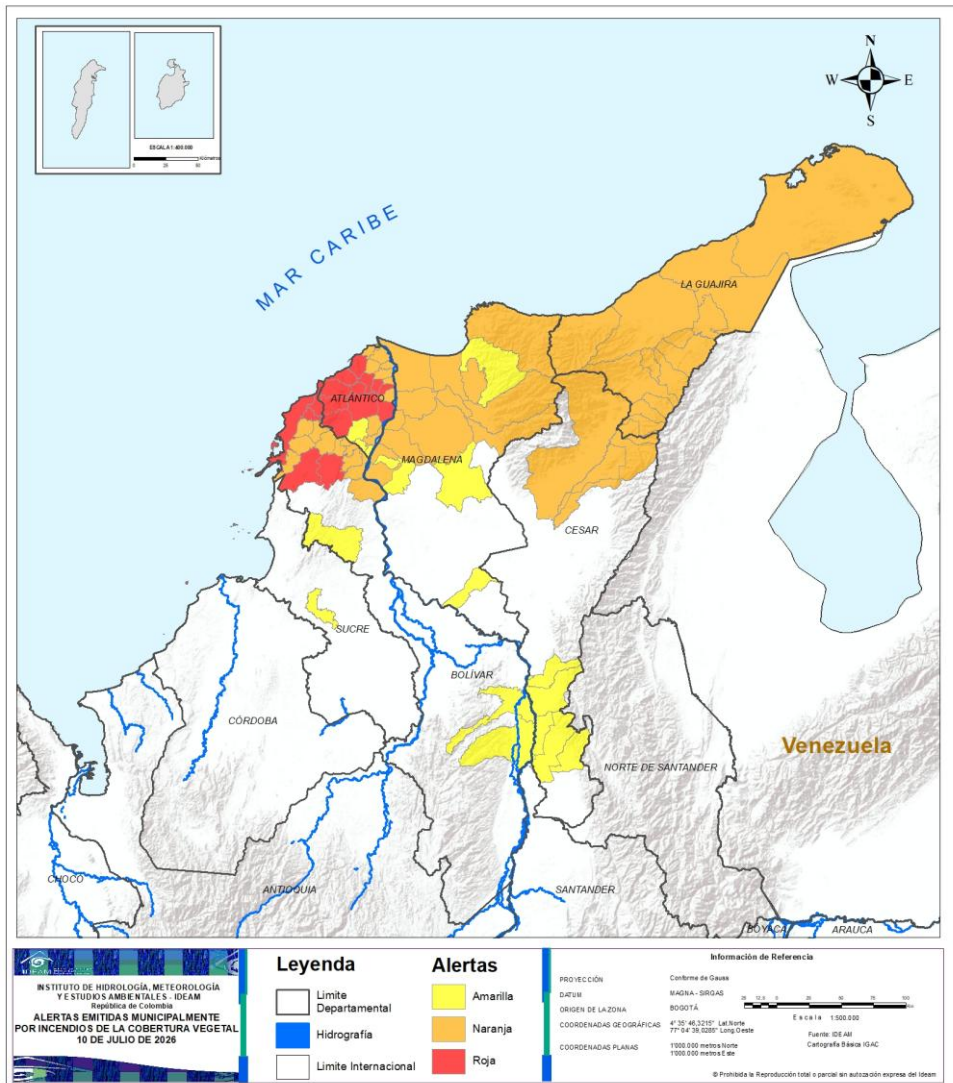
DEPARTAMENTO	#
CUNDINAMARCA	21
NARIÑO	20
LA GUAJIRA	15
MAGDALENA	13
BOLÍVAR	10
ATLÁNTICO	9
TOLIMA	9
ANTIOQUIA	8
HUILA	7
VALLE DEL CAUCA	5
CESAR	4
CAUCA	3
CALDAS	2
NORTE DE SANTANDER	2
BOYACÁ	1
QUINDÍO	1
SANTANDER	1
<b>TOTAL</b>	<b>131</b>

DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	47
CAUCA	24
CUNDINAMARCA	17
NORTE DE SANTANDER	17
NARIÑO	11
BOYACÁ	8
VALLE DEL CAUCA	7
CESAR	5
MAGDALENA	5
HUILA	4
ATLÁNTICO	3
BOLÍVAR	3
CALDAS	3
TOLIMA	3
QUINDÍO	3
SANTANDER	3
SUCRE	1
<b>TOTAL</b>	<b>164</b>



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

## REGIÓN CARIBE

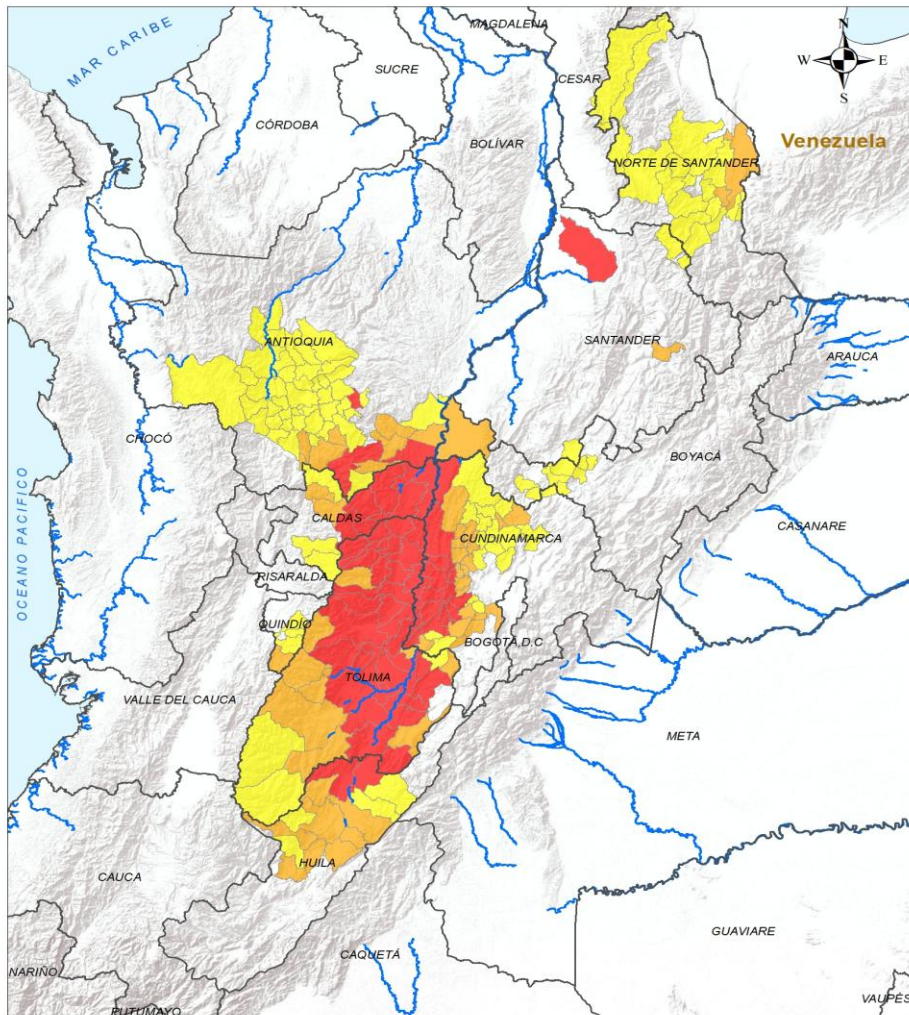


ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ATLÁNTICO : Baranoa, Juan De Acosta, Luruaco, Piojó, Polonuevo, Ponedera, Repelón, Sabanalarga, Santo Tomás, Tubará, Usiacurí.</p> <p>BOLÍVAR : Arjona, Cartagena De Indias, Clemencia, Mahates, Santa Catalina.</p>
	<p>ATLÁNTICO : Barranquilla, Campo De La Cruz, Candelaria, Galapa, Malambo, Palmar De Varela, Puerto Colombia, Sabanagrande, Soledad.</p> <p>BOLÍVAR : Arroyohondo, Calamar, El Guamo, San Cristóbal, San Estanislao, Santa Rosa, Soplaviento, Turbaco, Turbana, Villanueva.</p> <p>CESAR : La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, San Diego, Valledupar.</p> <p>LA GUAJIRA : Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hatonuevo, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.</p> <p>MAGDALENA : Aracataca, Cerro De San Antonio, El Piñón, El Retén, Fundación, Pedraza, Pivijay, Puebloviejo, Remolino, Salamina, Santa Marta, Sitionuevo, Zona Bananera.</p>
	<p>ATLÁNTICO : Manatí, Santa Lucía, Suan.</p> <p>BOLÍVAR : El Carmen De Bolívar, Morales, Río Viejo.</p> <p>CESAR : Aguachica, Gamarra, La Gloria, Pelaya, Río De Oro.</p> <p>MAGDALENA : Ciénaga, Concordia, Sabanas De San Ángel, San Sebastián De Buenavista, Zapayán.</p> <p>SUCRE : Corozal.</p>



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

## REGIÓN ANDINA



<b>LEYENDA</b> Limite Departamental Hidrografía Limite Internacional	<b>Alertas</b> Amarilla Naranja Roja	<b>Información de Referencia</b> Proyección: Conforme de Gauss DATUM: MAGNA - SIRGAS ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte, 77° 04' 39.0293" Long Oeste COORDENADAS PLANAS: 1000 000 metros Norte, 1000 000 metros Este	
		Escala 1:500 000 Fuente: IDEAM Cartografía Básica IGAC © Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa de IDEAM	

### ALERTA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



**ANTIOQUIA** : Sonsón, Peñol.  
**CALDAS** : La Dorada, Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Norcasia, Pensilvania, Samaná, Victoria.  
**CUNDINAMARCA** : Anapoima, Apulo, Beltrán, Bituima, Chaguaní, Girardot, Guaduas, Guataquí, Jerusalén, La Mesa, Nariño, Puerto Salgar, Pulí, Quipile, San Juan De Rioseco, Tocaima, Vianí.  
**HUILA** : Aipe, Villavieja.  
**SANTANDER** : Sabana De Torres.  
**TOLIMA** : Alpujarra, Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Armero, Carmen De Apicalá, Casabianca, Coello, Coyaima, Cunday, Espinal, Falan, Fresno, Guamo, Herveo, Honda, Ibagué, Lérída, Líbano, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Piedras, Prado, Purificación, Rovira, Saldaña, San Luis, San Sebastián De Mariquita, Santa Isabel, Suárez, Valle De San Juan, Venadillo, Villahermosa.

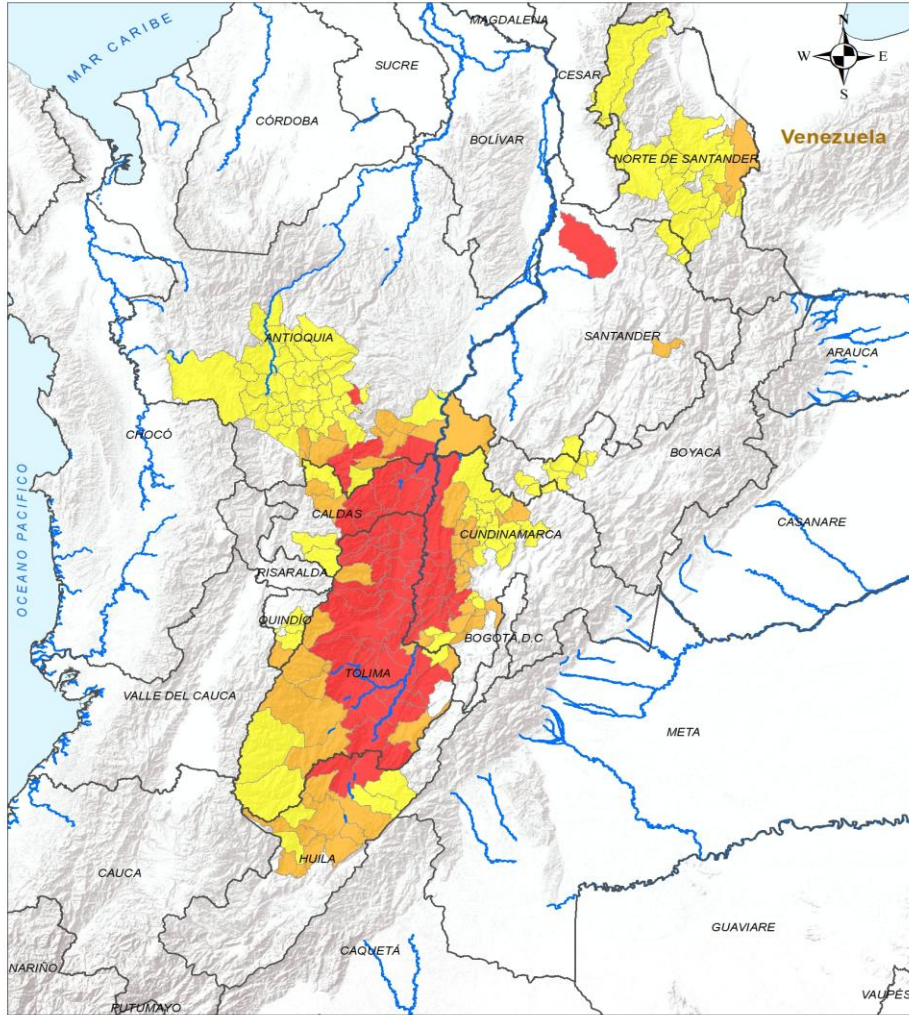


**ANTIOQUIA** : Abejorral, Argelia, La Pintada, La Unión, Puerto Triunfo, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara.  
**BOYACÁ** : Puerto Boyacá.  
**CALDAS** : Pácora, Salamina.  
**CUNDINAMARCA** : Soacha, Albán, Anolaima, Cachipay, Caparrapí, El Colegio, Granada, Guayabal De Síquima, La Peña, Nimaima, Nocaima, Quebradanegra, Ricaurte, San Cayetano, Sasaima, Sylvania, Tibacuy, Villagómez, Villeta, Viotá, Útica.  
**HUILA** : Tesalia, Campoalegre, Neiva, Palermo, Rivera, Teruel, Yaguará.  
**NORTE DE SANTANDER** : San Cayetano, San José De Cúcuta.  
**QUINDÍO** : Génova.  
**SANTANDER** : Curití.  
**TOLIMA** : Ataco, Cajamarca, Chaparral, Dolores, Flandes, Icononzo, Murillo, Roncesvalles, San Antonio.



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

# REGIÓN ANDINA



<b>LEYENDA</b> Límite Departamental Hidrografía Límite Internacional		<b>Alertas</b> Amarilla Naranja Roja		<b>Información de Referencia</b> Proyección: Conforme de Gauss DATUM: MAGNA - SIRGAS ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte, 77° 04' 39.0293" Long Oeste COORDENADAS PLANAS: 1000 000 metros Norte, 1000 000 metros Oeste Escala: 1:500 000 Fuente: IDEAM Cartografía: Básica IGAC © Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del IDEAM	
---	--	---	--	--	--

## ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

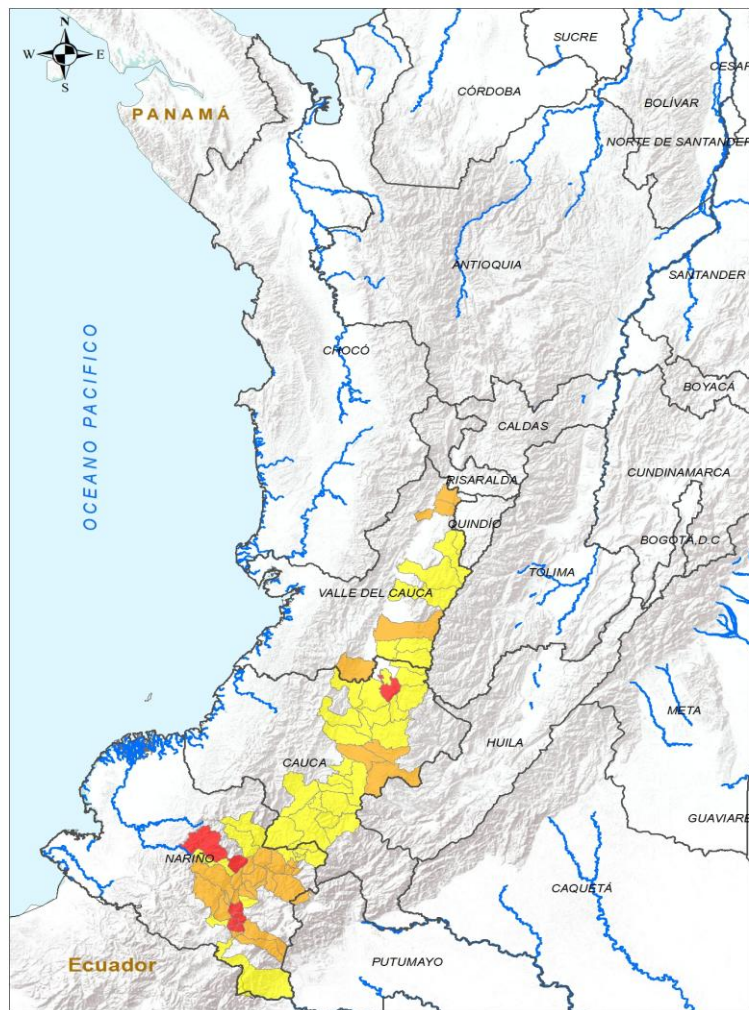


- ANTIOQUIA :** Amagá, Angelópolis, Anzá, Armenia, Barbosa, Bello, Belmira, Betulia, Buriticá, Caicedo, Caldas, Concordia, Copacabana, Donmatías, Ebéjico, El Carmen De Viboral, El Santuario, Entrerriós, Envigado, Fredonia, Girardota, Guarne, Guatapé, Heliconia, Itagüí, La Ceja, La Estrella, Liborina, Marinilla, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Nare, Retiro, Rionegro, Sabanalarga, Sabaneta, San Jerónimo, San Pedro De Los Milagros, San Vicente Ferrer, Santa Fé De Antioquia, Santa Rosa De Osos, Sopetrán, Titiribí, Urao, Venecia.
- BOYACÁ :** Buenavista, Chiquinquirá, Gachantivá, Maripí, Saboyá, San Miguel De Sema, Santa Sofía, Sutamarchán.
- CALDAS :** Aguadas, Manizales, Villamaría.
- CUNDINAMARCA :** Agua De Dios, Cogua, El Peñón, La Palma, La Vega, Nilo, Pacho, Paima, San Antonio Del Tequendama, Simijaca, Subachoque, Supatá, Tausa, Tena, Topaipí, Vergara, Yacopí.
- HUILA :** Baraya, Santa María, Tello, Íquira.
- NORTE DE SANTANDER :** Arboledas, Bochalema, Bucarasica, Convención, Cucutilla, Durania, El Carmen, El Zulia, Los Patios, Lourdes, Ocaña, Salazar, Santiago, Sardinata, Villa Caro, Villa Del Rosario, Ábrego.
- QUINDÍO :** Calarcá, Córdoba, Pijao.
- SANTANDER :** Puente Nacional, Suratá, Vetas.
- TOLIMA :** Melgar, Planadas, Rioblanco.



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

## REGIÓN PACÍFICO



**INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM**  
Bogotá, D.C. Colombia

**ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 10 DE JULIO DE 2026**

Leyenda		Alertas	
	Límite Departamental		Amarilla
	Hidrografía		Naranja
	Límite Internacional		Roja

**Información de Referencia**

PROYECCIÓN: Corriente de Gauss  
DATUM: MADRID - SIRGAS  
ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ  
COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 48,3215" Lat Norte, 77° 04' 39,0285" Long Oeste  
COORDENADAS PLANAS: 1'000 000 metros Norte, 1'000 000 metros Este

Escala: 1:500 000  
Fuente: IDEAM, Cartografía Básica 104G

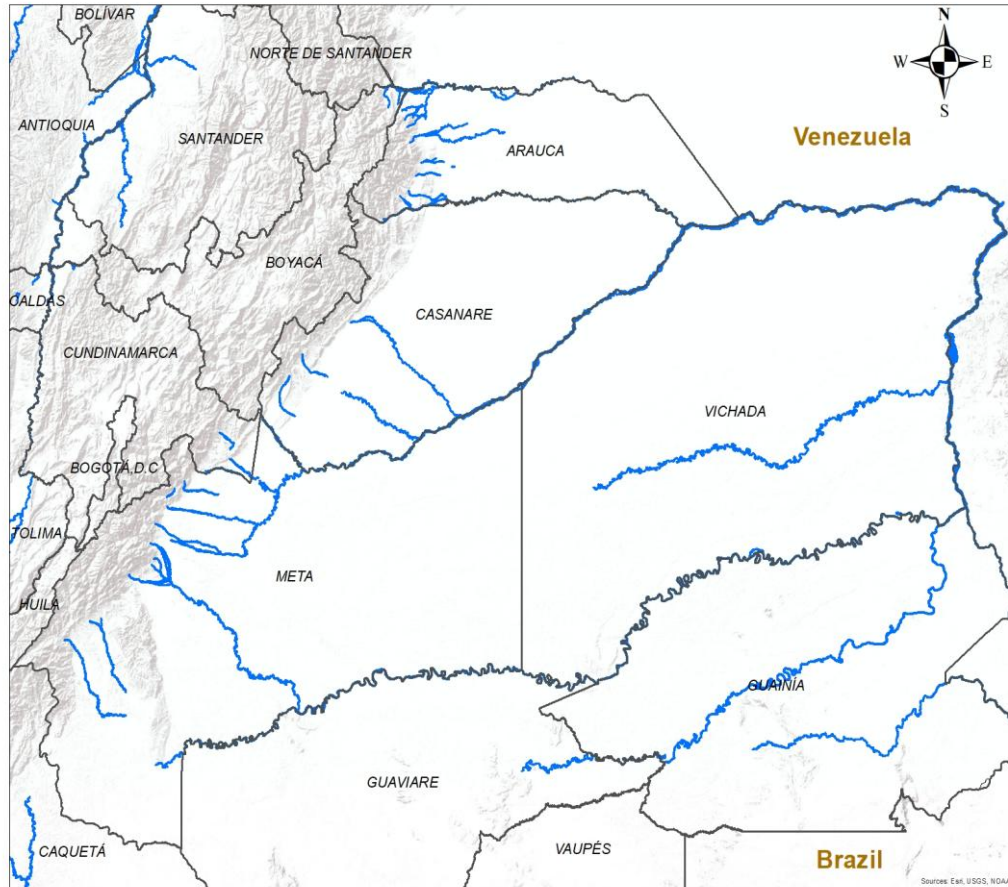
© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del IDEAM.

ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA : Caloto. NARIÑO : Guaitarilla, Iles, Imués, Ospina, Los Andes.
	CAUCA : Popayán, Puracé, Totoró. NARIÑO : Albán, Ancuya, Arboleda, Buesaco, Chachagüí, Contadero, El Peñol, El Tambo, Funes, La Florida, Linares, Providencia, Puerres, Samaniego, San Lorenzo, San Pedro De Cartago, Sandoná, Santacruz, Taminango, Túquerres. VALLE DEL CAUCA : Cartago, Jamundí, La Unión, Obando, Palmira.
	CAUCA : Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Cajibío, Caldono, Corinto, Florencia, Guachené, Jambaló, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Miranda, Morales, Patía, Piendamó - Tunía, Rosas, San Sebastián, Santander De Quilichao, Silvia, Sotaró Paispamba, Sucre, Timbío, Toribío. NARIÑO : Belén, Colón, Consacá, El Rosario, Ipiales, La Cruz, La Llanada, La Unión, Policarpa, San Pablo, Sapuyes. VALLE DEL CAUCA : Caicedonia, Candelaria, Florida, Guadalajara De Buga, Pradera, Sevilla, Tuluá.



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

# REGIÓN ORINOQUÍA



## CONDICIONES NORMALES

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

**ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 10 DE JULIO DE 2026**

**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	Escala 1:500.000
COORDENADAS GEOGRÁFICAS	4° 35' 46.3215" Lat Norte 77° 04' 39.6285" Long Oeste	Fuente: IDEAM
COORDENADAS PLANAS	1'000.000 metros Norte 1'000.000 metros Este	Cartografía Básica IGAC

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



# Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

# REGIÓN AMAZONIA



## CONDICIONES NORMALES

<p><b>INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM</b> República de Colombia</p> <p><b>ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 10 DE JULIO DE 2026</b></p>	<p><b>Legenda</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: blue;">■</span> Hidrografia</li> <li><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> Límite Departamental</li> <li><span style="border-bottom: 1px solid black; width: 20px; display: inline-block;"></span> Límite Internacional</li> </ul>	<p><b>Alertas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><span style="background-color: yellow; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span> Amarilla</li> <li><span style="background-color: orange; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span> Naranja</li> <li><span style="background-color: red; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span> Roja</li> </ul>	<p><b>Información de Referencia</b></p> <p>PROYECCIÓN: Conforme de Gauss            DATUM: MAGNA - SIRGAS            ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ            COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46,3215" Lat Norte, 77° 04' 39,9285" Long Oeste            COORDENADAS PLANAS: 1000.000 metros Norte, 1000.000 metros Este</p> <p>Escala: 1:500.000            Fuente: IDEAM            Cartografía Básica IGAC</p> <p><small>© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del Ideam</small></p>
--	---	--	--



## 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**  
**Jennifer Dorado Delgado | Jefe Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas**

**Elaboró:**

Yira Nathalie Fonseca Parga (Profesional de turno).

**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