



Boletín No.

181

Actualización: 30 de junio de 2026 – 12:00 HLC.

Alertas vigentes hasta: 01 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.





RESUMEN

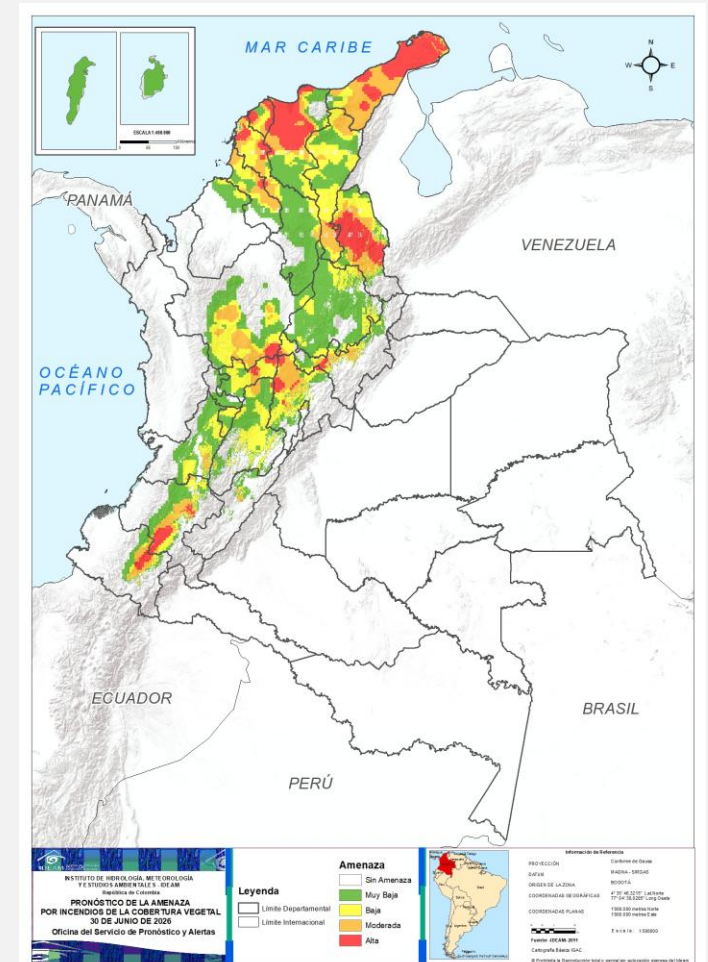
Debido a la precipitación y temperatura máxima que se han dado en los últimos días, se presentan condiciones de:

Alerta Alta: Para algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Atlántico, Bolívar, Boyacá, Caldas, Cauca, Cesar, Cundinamarca, La Guajira, Magdalena, Nariño, Norte de Santander, Sucre y Tolima.

Alerta Moderada: Para algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Cundinamarca, Atlántico, Bolívar, Boyacá, Caldas, Cauca, Cesar, Córdoba, Huila, La Guajira, Magdalena, Nariño, Norte de Santander, Quindío, Santander, Sucre, Tolima y Valle del Cauca.

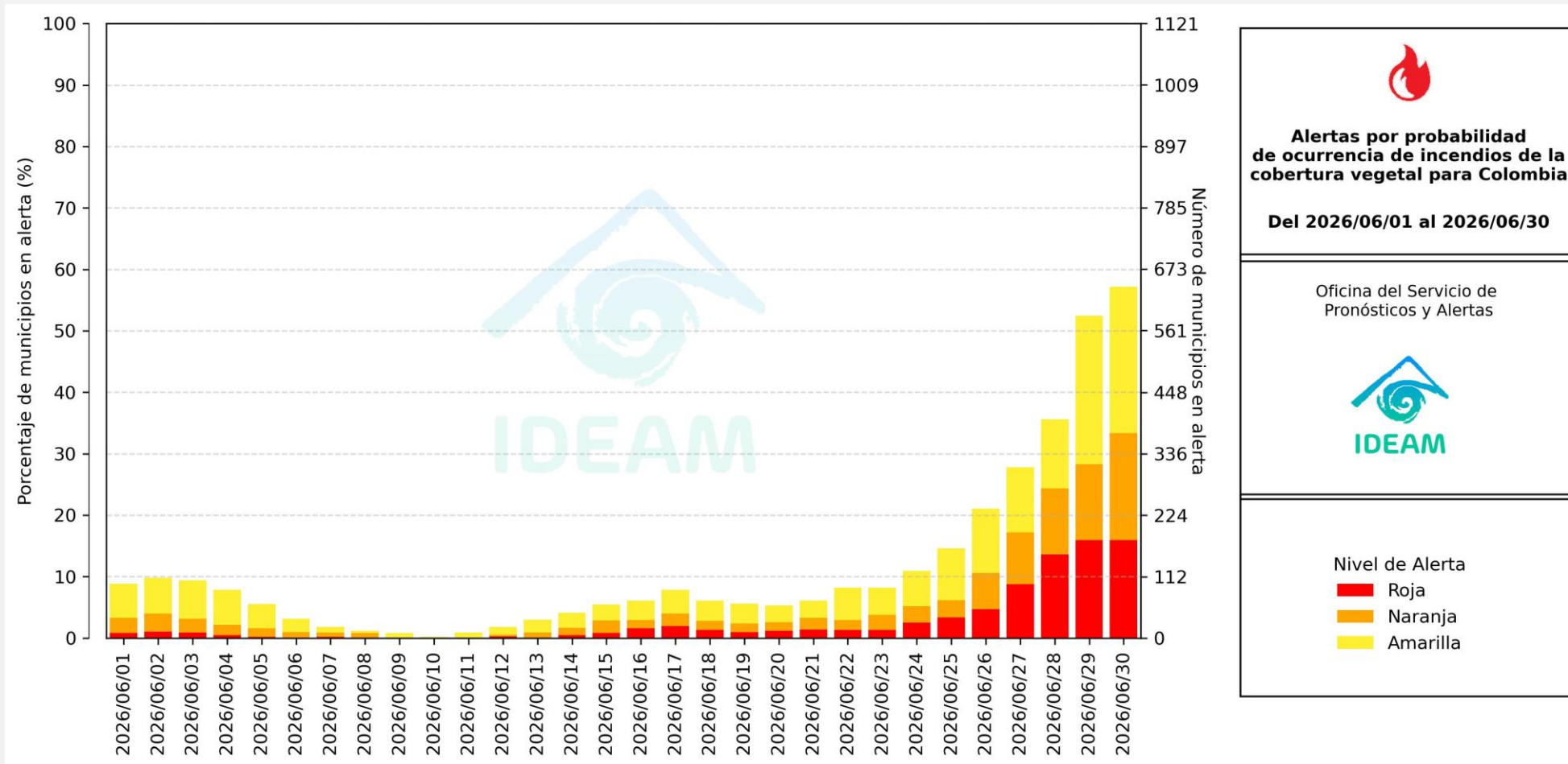
Alerta Baja: En algunos municipios de las regiones Andina, Caribe, Orinoquía y Pacífico.

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).

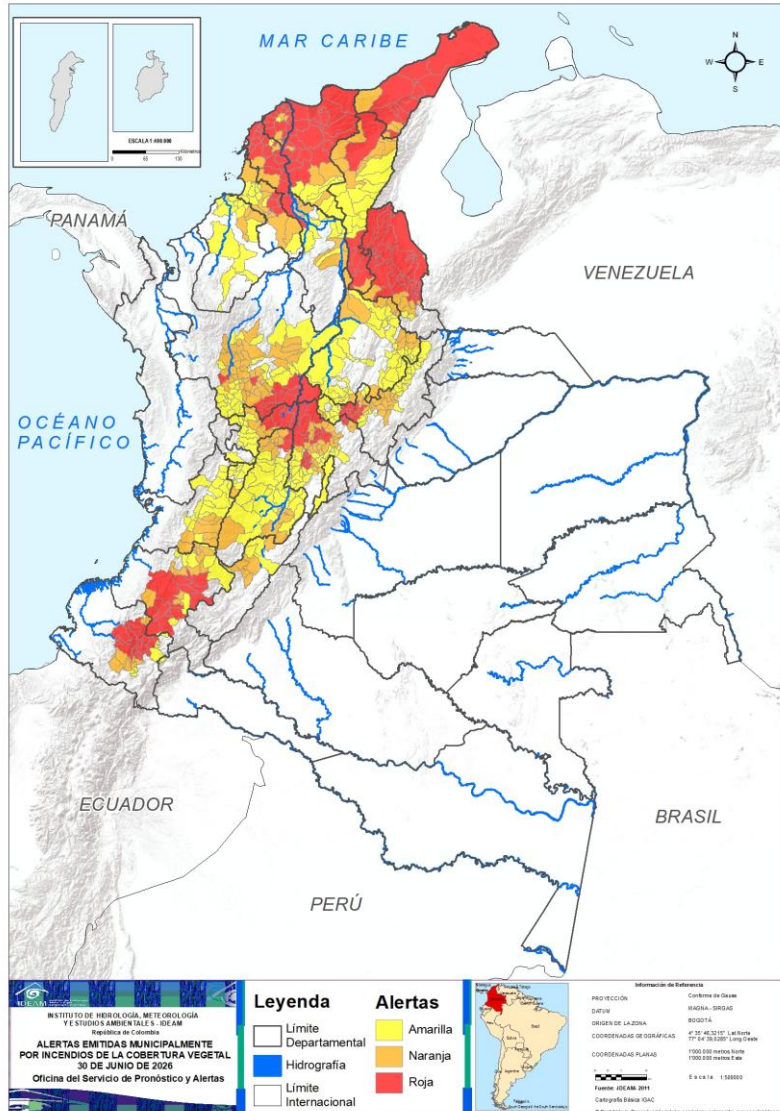
* Municipios oficiales registrados por el DANE representado el 100% (1121 municipios) a la fecha.



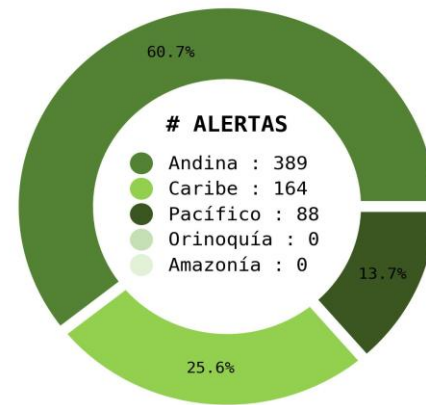
Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal



Actualización: 30 de junio de 2026 | 12:00 HLC



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 641
FECHA : 2026-06-30

DEPARTAMENTO	#
NORTE DE SANTANDER	27
CUNDINAMARCA	20
MAGDALENA	20
ATLÁNTICO	17
BOLÍVAR	17
NARIÑO	15
CAUCA	14
BOYACÁ	11
LA GUAJIRA	11
ANTIOQUIA	9
CESAR	7
CALDAS	5
SUCRE	4
TOLIMA	2
TOTAL	179

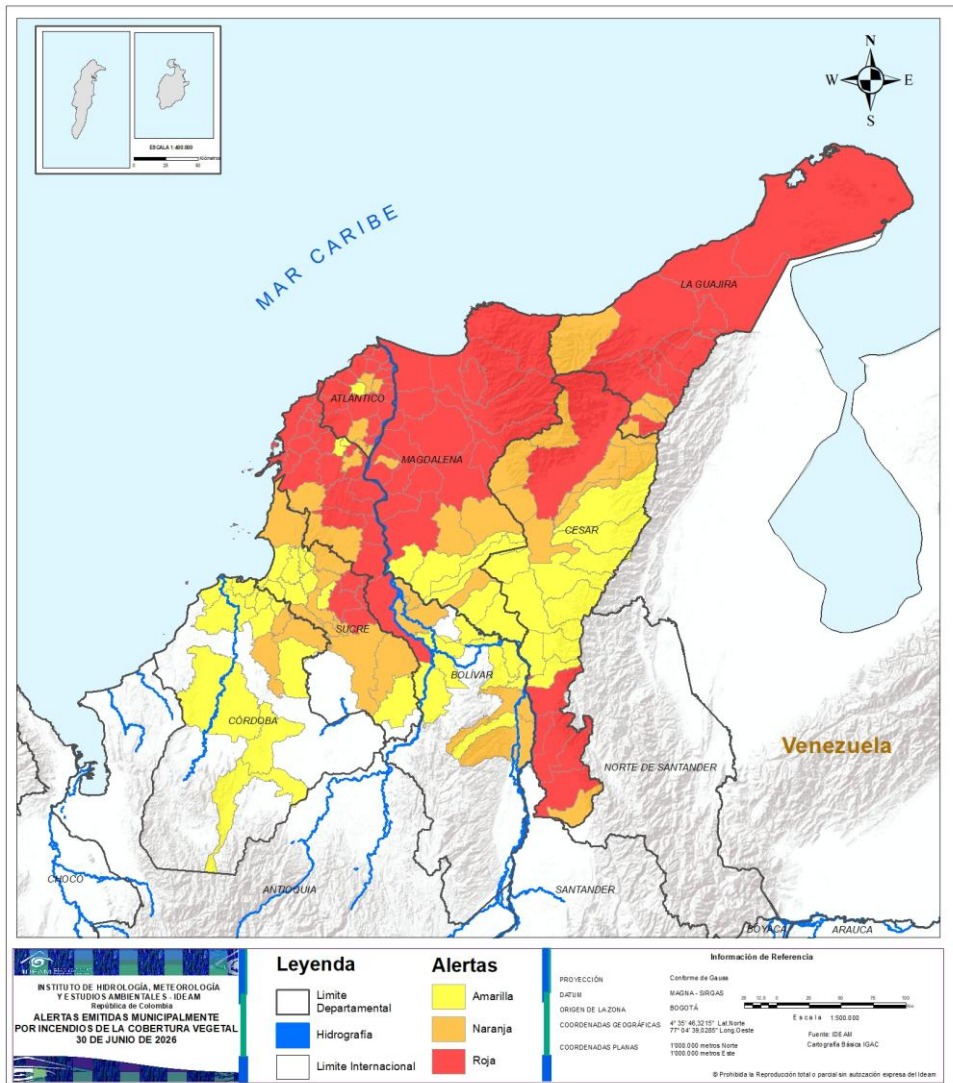
DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	42
CUNDINAMARCA	25
BOYACÁ	18
TOLIMA	14
CAUCA	12
SANTANDER	12
BOLÍVAR	8
CESAR	8
NARIÑO	8
SUCRE	8
VALLE DEL CAUCA	7
NORTE DE SANTANDER	6
ATLÁNTICO	5
CALDAS	5
HUILA	5
LA GUAJIRA	4
MAGDALENA	4
CÓRDOBA	3
QUINDÍO	1
TOTAL	195

DEPARTAMENTO	#
SANTANDER	36
ANTIOQUIA	34
BOYACÁ	33
CUNDINAMARCA	29
TOLIMA	29
VALLE DEL CAUCA	17
CALDAS	11
CÓRDOBA	11
BOLÍVAR	10
CESAR	10
SUCRE	10
QUINDÍO	9
CAUCA	8
NARIÑO	7
MAGDALENA	6
NORTE DE SANTANDER	2
HUILA	2
ATLÁNTICO	1
BOGOTÁ, D.C.	1
RISARALDA	1
TOTAL	267



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN CARIBE

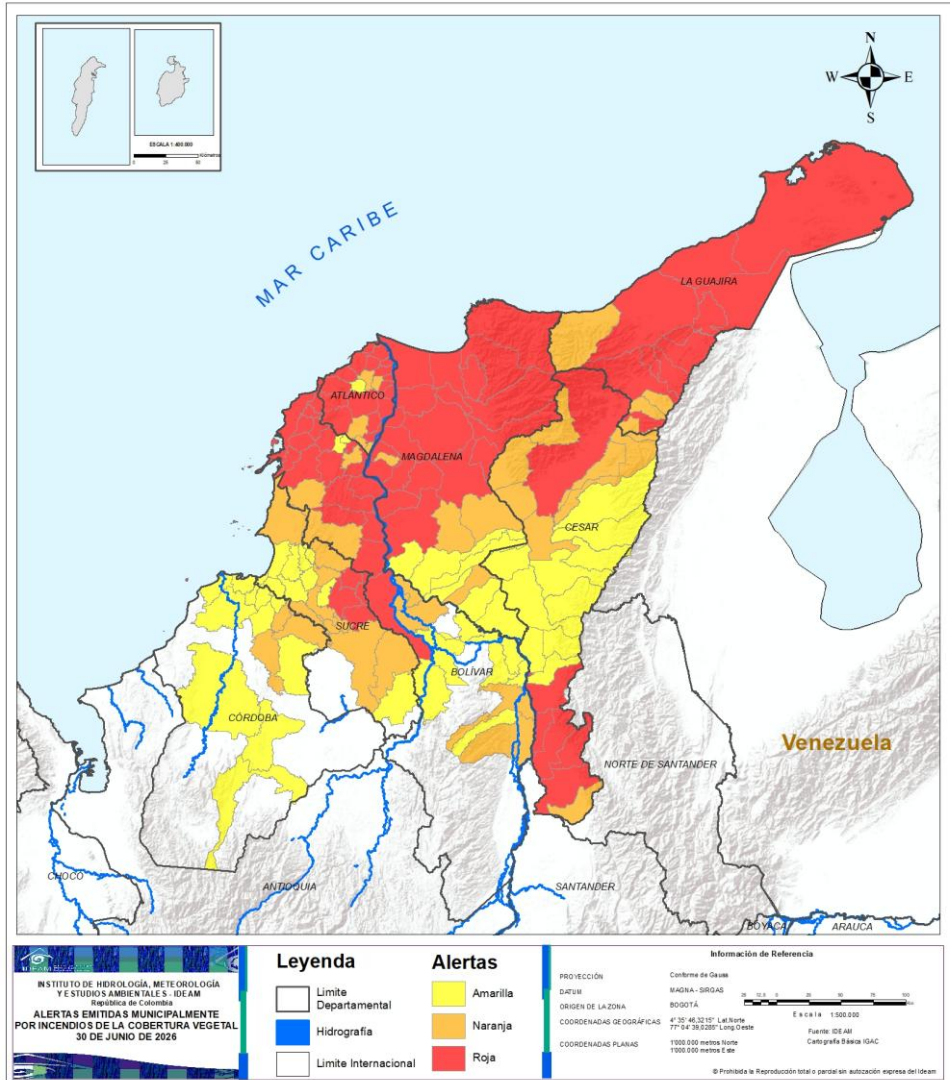


ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ATLÁNTICO : Barranquilla, Campo De La Cruz, Candelaria, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Palmar De Varela, Piojó, Ponedera, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santo Tomás, Soledad, Tubará.</p> <p>BOLÍVAR : Arjona, Calamar, Cartagena De Indias, Clemencia, Córdoba, El Guamo, Magangué, Mahates, San Estanislao, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.</p> <p>CESAR : Aguachica, Gamarra, González, La Gloria, Río De Oro, San Martín, Valledupar.</p> <p>LA GUAJIRA : Albania, Barrancas, Distracción, Fonseca, Hatonuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita.</p> <p>MAGDALENA : Algarrobo, Aracataca, Cerro De San Antonio, Chivolo, Ciénaga, El Piñón, El Retén, Fundación, Pedraza, Pivijay, Plato, Puebloviejo, Remolino, Sabanas De San Ángel, Salamina, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife, Zapayán, Zona Bananera.</p> <p>SUCRE : Buenavista, Galeras, San Luis De Sincé, San Pedro.</p>
	<p>ATLÁNTICO : Baranoa, Manatí, Polonuevo, Santa Lucía, Swan.</p> <p>BOLÍVAR : Arroyohondo, Cicuco, El Carmen De Bolívar, María La Baja, Morales, Río Viejo, Santa Cruz De Mompo, Talaigua Nuevo.</p> <p>CESAR : Bosconia, El Copey, El Paso, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello, San Alberto, San Diego.</p> <p>CÓRDOBA : Chinú, Ciénaga De Oro, San Andrés De Sotavento.</p> <p>LA GUAJIRA : Dibulla, El Molino, La Jagua Del Pilar, Villanueva.</p> <p>MAGDALENA : Ariguaní, Concordia, Nueva Granada, San Sebastián De Buenavista.</p> <p>SUCRE : Corozal, El Roble, Los Palmitos, Ovejas, Sampués, San Benito Abad, San Onofre, Sucre.</p>



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN CARIBE



ALERTA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



ATLÁNTICO : Usiacurí.

BOLÍVAR : Achí, Arenal, El Peñón, Hatillo De Loba, Margarita, Pinillos, Regidor, San Cristóbal, San Martín De Loba, Soplaviento.

CESAR : Agustín Codazzi, Astrea, Becerril, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, La Jagua De Ibirico, Pailitas, Pelaya, Tamalameque.

CÓRDOBA : Chimá, Lorica, Momil, Montelíbano, Montería, Planeta Rica, Purísima De La Concepción, Sahagún, San Antero, San Bernardo Del Viento, Tuchín.

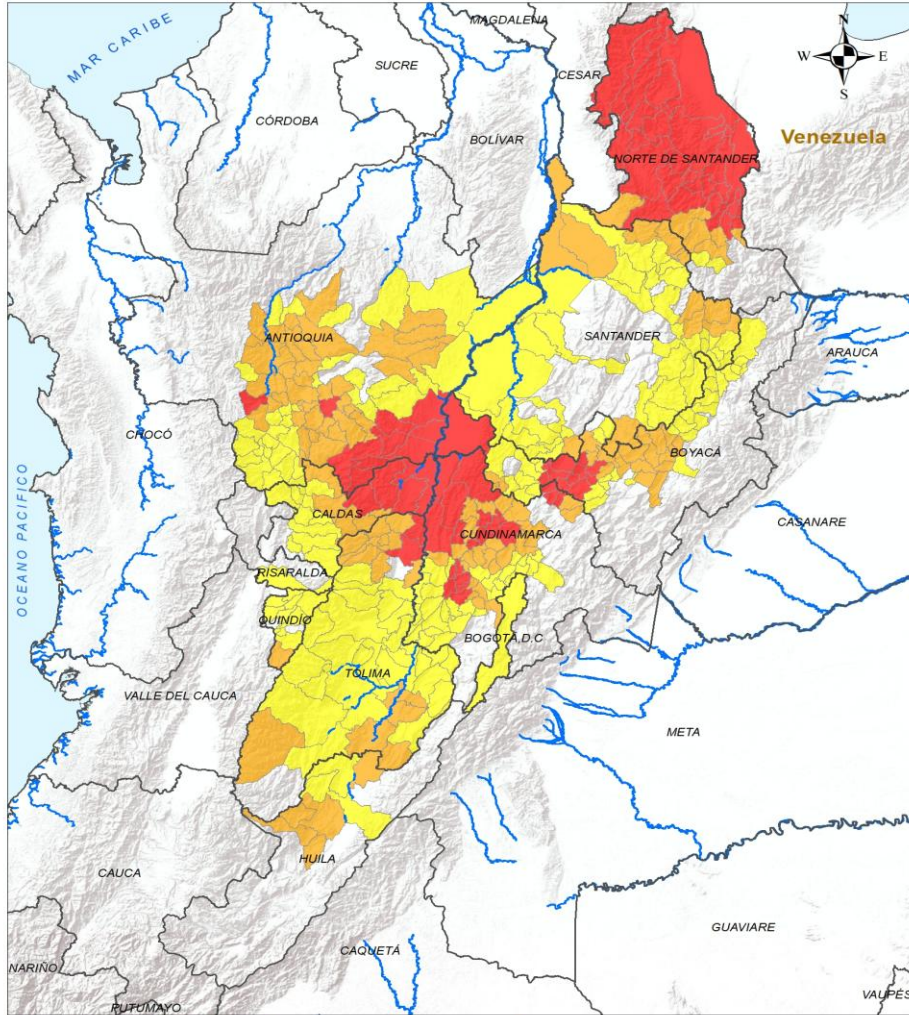
MAGDALENA : El Banco, Guamal, Pijiño Del Carmen, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto.

SUCRE : Chalán, Colosó, Coveñas, Majagual, Morroa, Palmito, San José De Toluviéjo, San Juan De Betulia, Santiago De Tolú, Sincelejo.



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN ANDINA



ALERTA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



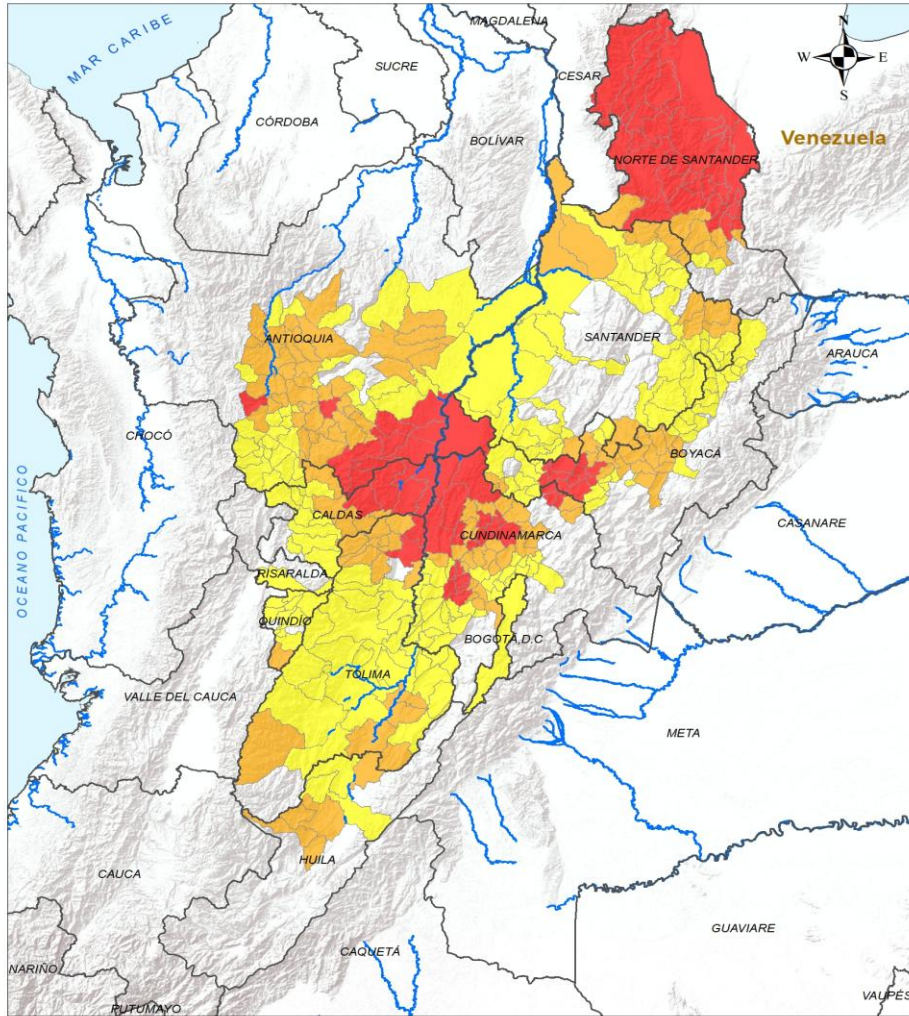
ANTIOQUIA : Argelia, Betulia, Nariño, Puerto Nare, Puerto Triunfo, San Francisco, San Luis, Sonsón, Rionegro.
 BOYACÁ : Caldas, Chiquinquirá, Puerto Boyacá, Ráquira, Saboyá, San Miguel De Sema, Santa Sofía, Sutamarchán, Sáchica, Tinjacá, Villa De Leyva.
 CALDAS : La Dorada, Norcasia, Pensilvania, Samaná, Victoria.
 CUNDINAMARCA : Anolaima, Bituima, Cachipay, Caparrapí, El Peñón, Fúquene, Guaduas, Guayabal De Síquima, La Mesa, Nocaima, Pacho, Puerto Salgar, Quebradanegra, Quipile, Simijaca, Susa, Vergara, Villagómez, Yacopí, Útica.
 NORTE DE SANTANDER : Bochalema, Bucarasica, Chinácota, Convención, Cáchira, Durania, El Carmen, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, La Playa, Los Patios, Lourdes, Ocaña, Ragonvalia, Salazar, San Calixto, San Cayetano, San José De Cúcuta, Santiago, Sardinata, Teorama, Tibú, Villa Caro, Villa Del Rosario, Ábrego.
 TOLIMA : Armero, Honda.

 INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM República de Colombia ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 30 DE JUNIO DE 2026	Leyenda Limite Departamental Hidrografía Limite 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' 39.0293" Long Oeste COORDENADAS PLANAS: 11000 000 metros Norte, 11000 000 metros Este Escala 1:500 000 Fuente: IDEAM 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 ANDINA



LEYENDA Limite Departamental Hidrografia Limite 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' 39.0293" Long Oeste COORDENADAS PLANAS: 11000 000 metros Norte, 11000 000 metros Este Fuente: IDEAM Cartografía Básica IGAC Escala 1:500 000 © Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del IDEAM	
---	--	---	--	---	--

ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

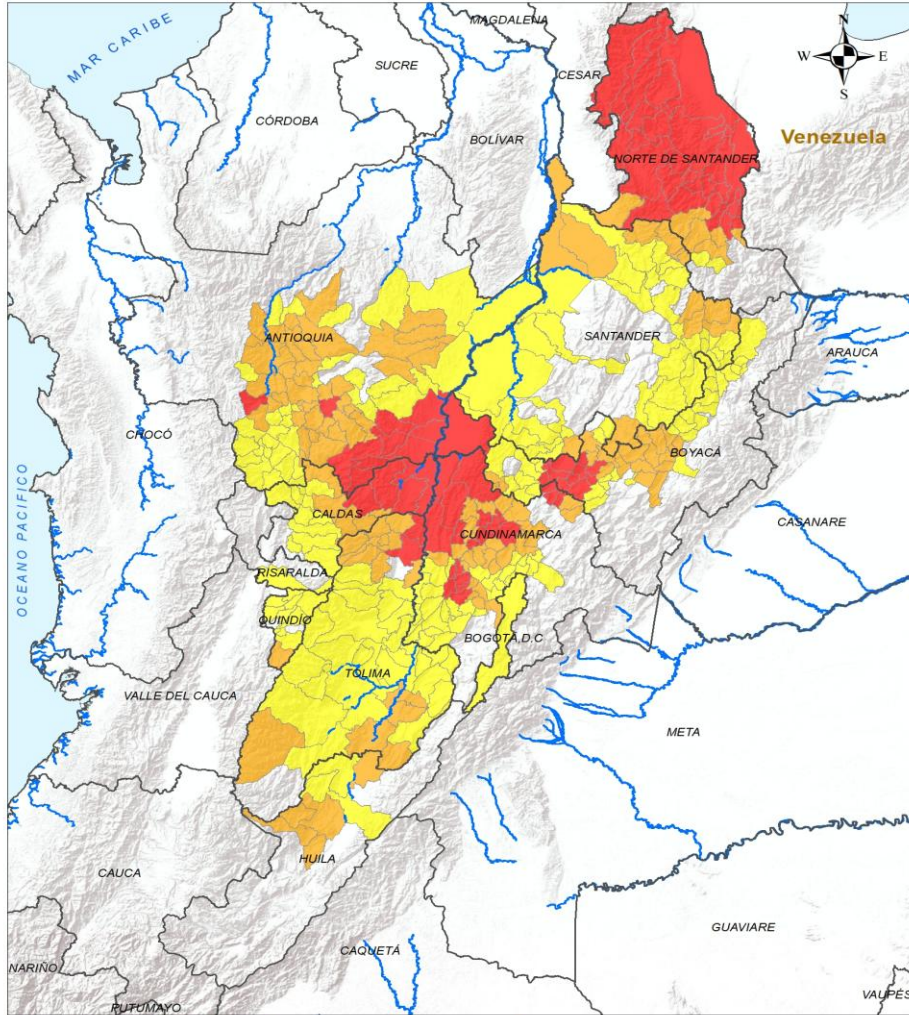


- ANTIOQUIA :** Bello, Abejorral, Anzá, Armenia, Belmira, Buriticá, Caldas, Cocorná, Concordia, Ebéjico, El Carmen De Viboral, El Santuario, Entrerriós, Envigado, Giraldo, Guarne, Heliconia, Itagüí, La Ceja, La Pintada, La Unión, Liborina, Maceo, Marinilla, Medellín, Montebello, Olaya, Retiro, Sabaneta, San Jerónimo, San José De La Montaña, San Pedro De Los Milagros, San Roque, San Vicente Ferrer, Santa Bárbara, Santa Fé De Antioquia, Santa Rosa De Osos, Sopetrán, Vegachí, Yalí, Yarumal, Yolombó.
- BOYACÁ :** Arcabuco, Chíquiza, Cómbita, Duitama, Firavitoba, Floresta, Gachantivá, La Victoria, Moniquirá, Nobsa, Paipa, Pesca, Quípama, Santa Rosa De Viterbo, Sotaquirá, Tibasosa, Toca, Tuta.
- CALDAS :** Aguadas, Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Salamina.
- CUNDINAMARCA :** Soacha, Albán, Bojacá, Chaguaní, Cogua, El Rosal, Guachetá, La Palma, La Peña, La Vega, Nimaima, Paime, San Antonio Del Tequendama, San Cayetano, San Francisco, Sasaima, Subachoque, Supatá, Tausa, Tena, Topaipí, Villeta, Zipacón, Zipaquirá, Lenguazaque.
- HUILA :** Palermo, Santa María, Teruel, Villavieja, Yaguará.
- NORTE DE SANTANDER :** Arboledas, Cucutilla, Herrán, La Esperanza, Pamplona, Pamplonita.
- QUINDÍO :** Génova.
- SANTANDER :** California, Cerrito, Concepción, El Playón, Guaca, Gámbita, Puente Nacional, Puerto Wilches, Sabana De Torres, San Andrés, Suratá, Vetas.
- TOLIMA :** Alpujarra, Ambalema, Casabianca, Falan, Fresno, Herveo, Líbano, Natagaima, Palocabildo, Prado, Purificación, Rioblanco, San Sebastián De Mariquita, Villahermosa.



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN ANDINA



Leyenda Límite Departamental Hidrografía 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' 39.0283" 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 del IDEAM

ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



ANTIOQUIA : Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Angostura, Betania, Caicedo, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concepción, Copacabana, Donmatías, Fredonia, Granada, Hispania, Jardín, Jericó, La Estrella, Peñol, Pueblorrico, Puerto Berrío, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Andrés De Cuerquía, San Carlos, San Rafael, Tarso, Titiribí, Támesis, Valparaíso, Venecia, Yondó.

BOGOTÁ, D.C. : Bogotá, D.C..

BOYACÁ : Belén, Betétiva, Boavita, Briceño, Buenavista, Cerinza, Chiscas, Chitaraque, Chivatá, Coper, Covarachía, Cucaita, El Espino, Guacamayas, Maripí, Motavita, Muzo, Otanche, Panqueba, Pauna, Paz De Río, Samacá, San Mateo, Sativanorte, Soatá, Sogamoso, Sora, Susacón, Tipacoque, Togüí, Tununguá, Tutazá, Ventaquemada.

CALDAS : Aranzazu, Filadelfia, La Merced, Manizales, Marmato, Neira, Palestina, Pácora, Riosucio, Supía, Villamaría.

CUNDINAMARCA : Agua De Dios, Anapoima, Apulo, Beltrán, Cajicá, Chía, Cota, El Colegio, Facatativá, Funza, Girardot, Granada, Guasca, Guataquí, Jerusalén, Madrid, Mosquera, Nariño, Nilo, Pulí, Ricaurte, San Juan De Rioseco, Sopó, Tabio, Tenjo, Tocaima, Tocancipá, Vianí, Viotá.

HUILA : Aipe, Neiva.

NORTE DE SANTANDER : Cácosta, Mutiscua.

QUINDÍO : Armenia, Buenavista, Calarcá, Circasia, Filandia, Montenegro, Pijao, Quimbaya, Salento.

RISARALDA : Pereira.

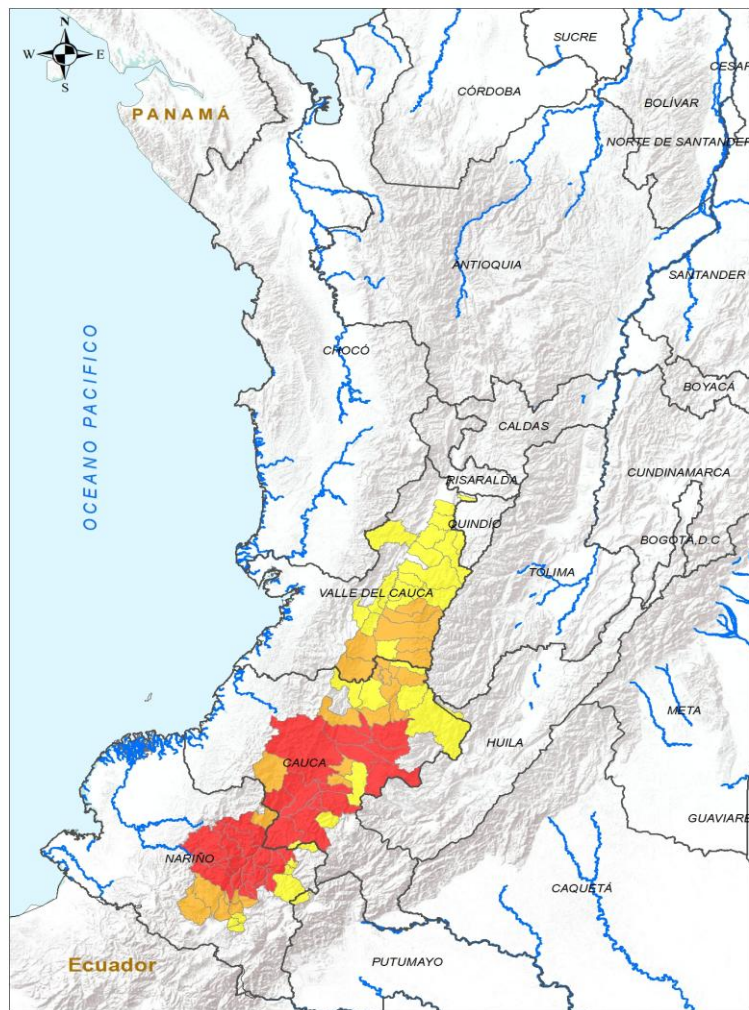
SANTANDER : Albania, Barrancabermeja, Bolívar, Bucaramanga, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Charalá, Charta, Cimitarra, Coromoro, Curití, Encino, Enciso, Florián, Girón, Guavatá, Jesús María, La Belleza, Lebrija, Macaravita, Matanza, Mogotes, Molagavita, Málaga, Onzaga, Palmar, Piedecuesta, Puerto Parra, Rionegro, San Joaquín, San José De Miranda, San Miguel, Simacota, Sucre, Tona.

TOLIMA : Alvarado, Anzoátegui, Ataco, Cajamarca, Carmen De Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Flandes, Guamo, Ibagué, Icononzo, Melgar, Murillo, Ortega, Piedras, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Antonio, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle De San Juan, Venadillo, Villarrica.



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN PACÍFICO



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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 30 DE JUNIO DE 2026

Leyenda		Alertas		Información de Referencia	
	Límite Departamental		Amarilla	PROYECCIÓN	Corteza de Gauss
	Hidrografía		Naranja	DATUM	MACULA - SIRGAS
	Límite Internacional		Roja	ORIGEN DE LA ZONA	BOGOTÁ
				COORDENADAS GEOGRÁFICAS	4° 35' 48,3215" Lat Norte 77° 04' 39,0287" Long Oeste
				COORDENADAS PLANAS	1'000 000 metros Norte 1'000 000 metros Este

Escala: 1:500 000
Fuente: IDEAM
Cartografía: Básica IDEAM

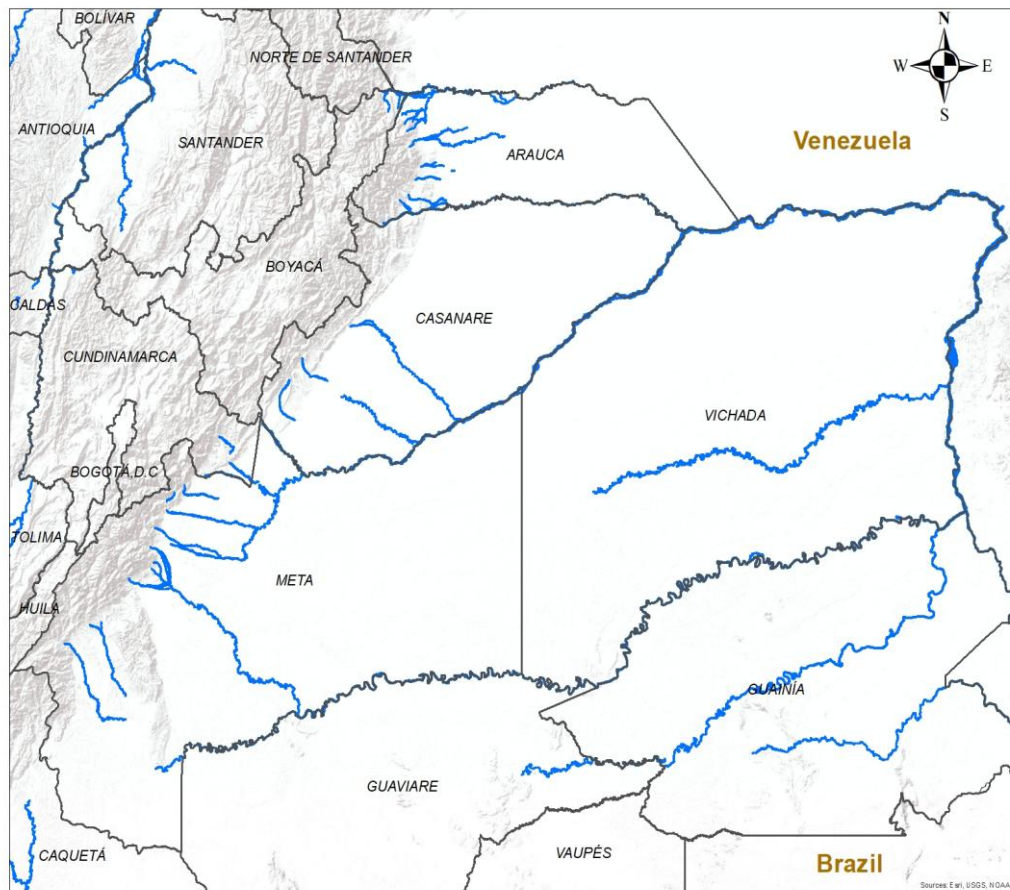
© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del IDEAM.

ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA : Balboa, Bolívar, Cajibío, El Tambo, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Patía, Piendamó - Tunía, Popayán, Puracé, Silvia, Sucre, Totoró. NARIÑO : Chachagüí, Cumbitara, El Peñol, El Rosario, El Tambo, La Florida, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes, Policarpa, Samaniego, San Lorenzo, Sandoná, Taminango.
	CAUCA : Argelia, Caldoño, Caloto, Corinto, Guachené, Jambaló, Morales, Padilla, Puerto Tejada, Rosas, Timbío, Villa Rica. NARIÑO : Ancuya, Consacá, Guaitarilla, Leiva, Mallama, Providencia, Santacruz, Túquerres. VALLE DEL CAUCA : Cali, El Cerrito, Florida, Ginebra, Jamundí, Palmira, Pradera.
	CAUCA : Almaguer, Buenos Aires, Florencia, Miranda, Páez, Santander De Quilichao, Sotaró Paispamba, Toribío. NARIÑO : Arboleda, Buesaco, Iles, Imués, Ospina, San Pablo, San Pedro De Cartago. VALLE DEL CAUCA : Alcalá, Bolívar, Bugalagrande, Caicedonia, Candelaria, Guacarí, Guadalajara De Buga, La Cumbre, La Victoria, Obando, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN ORINOQUÍA



CONDICIONES NORMALES

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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 30 DE JUNIO 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 ZONIA	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

 INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM República de Colombia ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 30 DE JUNIO 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 COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46,3215" Lat Norte, 77° 04' 39,9285" Long Oeste COORDENADAS PLANAS: 1000.000 metros Norte, 1000.000 metros Este Fuente: IDEAM Cartografía Básica IGAC
	Escala 1:500.000 © 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 m², 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 m², 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:

Julian David Moreno Galvis (Profesional de turno).

OFICINA DEL SERVICIO DE PRONÓSTICO Y ALERTAS

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

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, 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