



Boletín No.

063

Actualización: 04 de marzo de 2026 – 12:00 HLC.

Alertas vigentes hasta: 05 de marzo 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

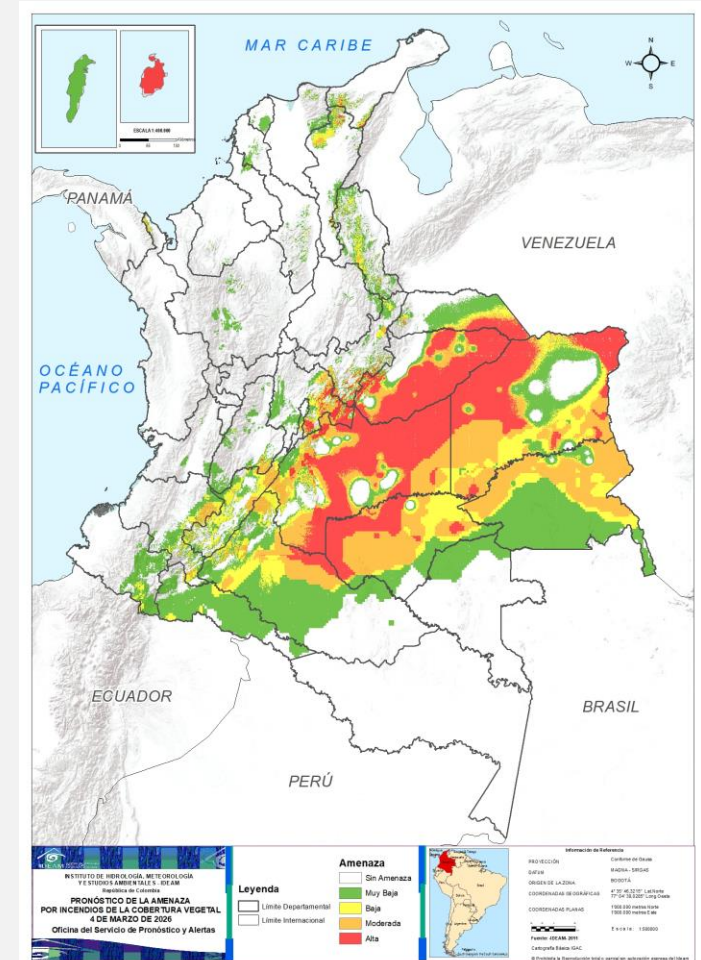
Debido a la precipitación y temperatura máxima que se han dado en los últimos días, se presentan condiciones de :

Alerta Alta: En algunos municipios de los departamentos de Arauca, Archipiélago de San Andrés, Providencia Y Santa Catalina, Bogotá, D.C., Bolívar, Boyacá, Caquetá, Casanare, Cesar, Cundinamarca, Guainía, Guaviare, La Guajira, Magdalena, Meta, Norte de Santander, Tolima y Vichada.

Alerta Moderada: En algunos municipios de los departamentos de Atlántico, Bolívar, Boyacá, Caquetá, Casanare, Cauca, Cesar, Chocó, Cundinamarca, Guainía, Guaviare, Huila, La Guajira, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Santander y Tolima.

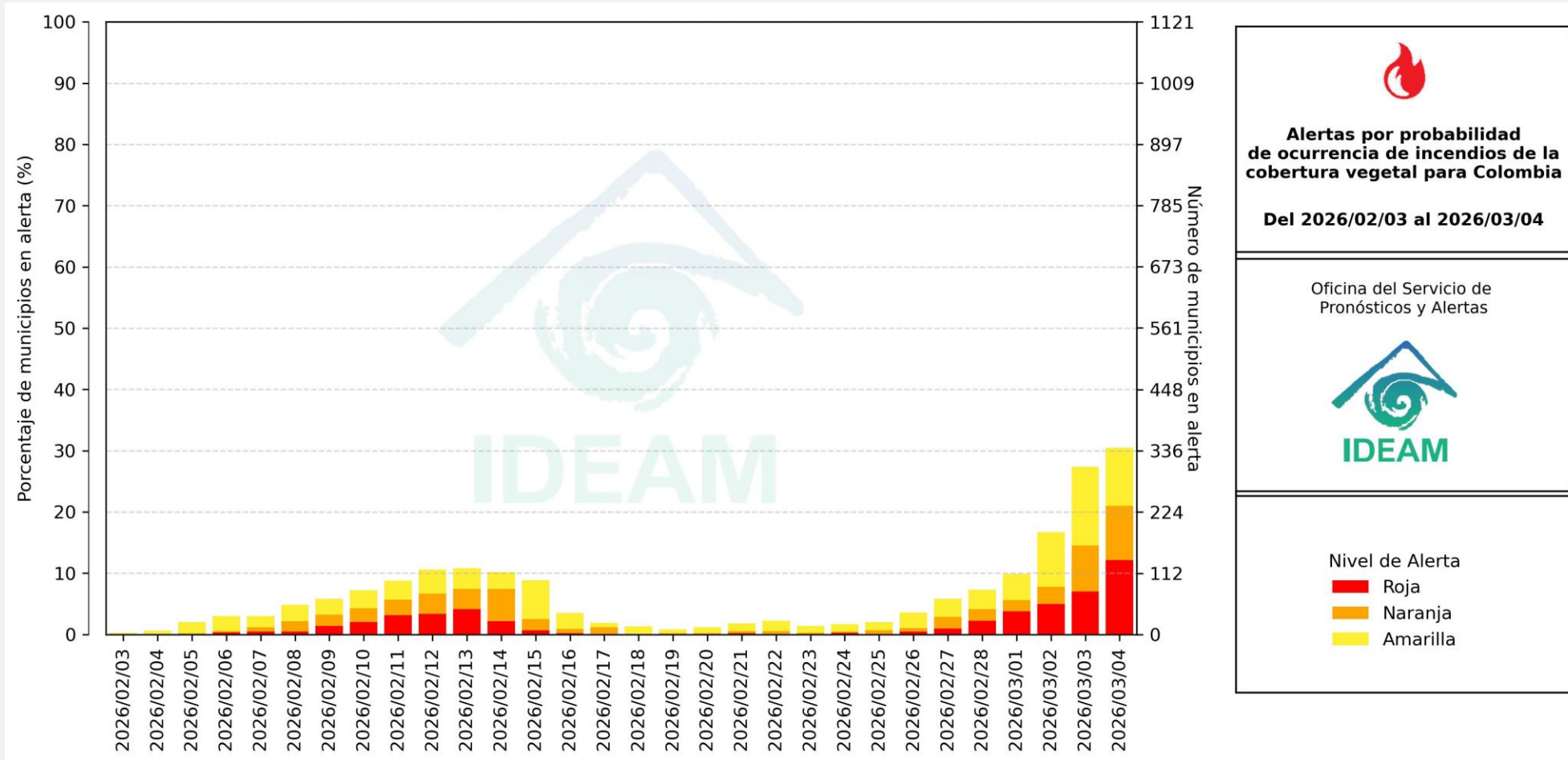
Alerta Baja: En algunos municipios de las regiones Andina, Orinoquía, Caribe, Amazonía y Pacífico.

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).

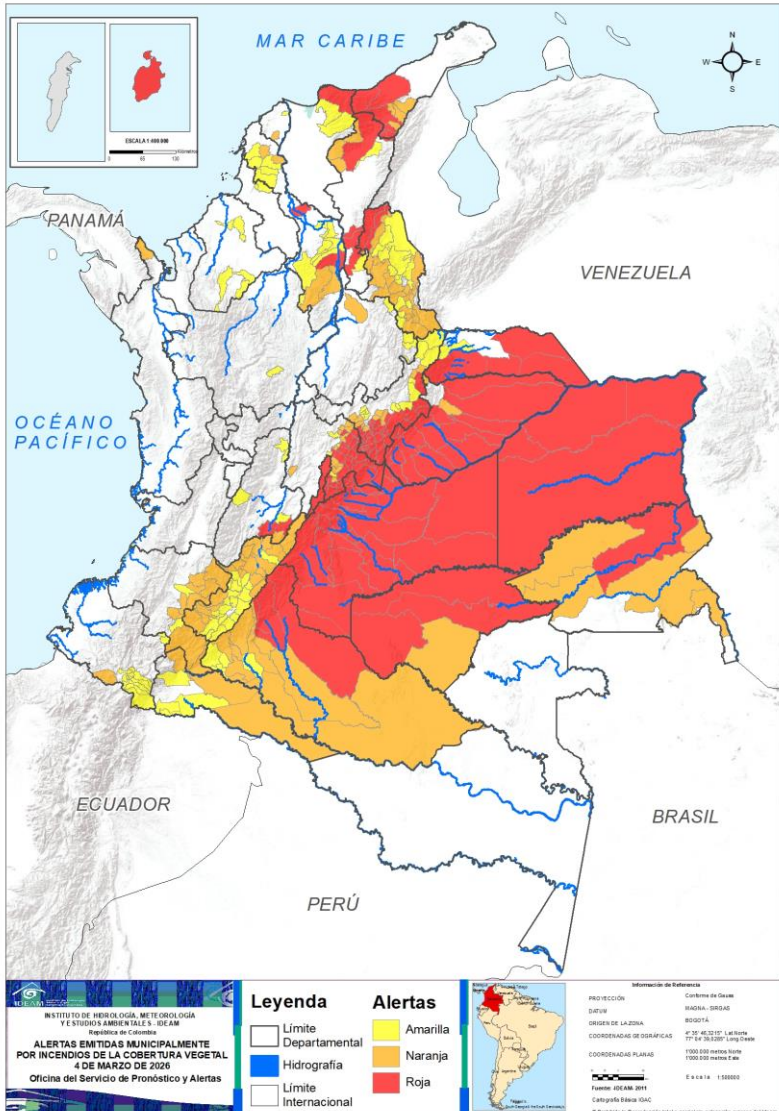
* Municipios oficiales registrados por el DANE representado el 100% (1121 municipios) a la fecha.



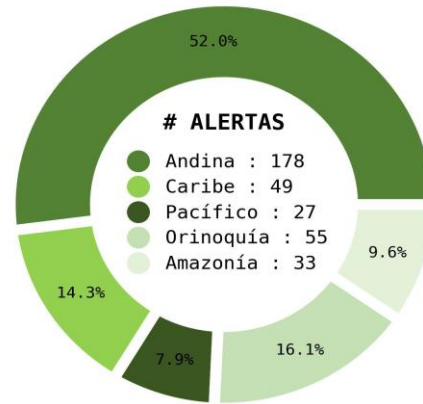
Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal



Actualización: 04 de marzo de 2026 | 12:00 HLC



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 342
FECHA : 2026-03-04

DEPARTAMENTO	#
BOYACÁ	33
META	29
CUNDINAMARCA	24
CASANARE	15
LA GUAJIRA	6
CESAR	5
ARAUCA	4
VICHADA	4
CAQUETÁ	3
GUAVIARE	3
BOLÍVAR	2
NORTE DE SANTANDER	2
TOLIMA	2
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	1
BOGOTÁ, D.C.	1
GUAINÍA	1
MAGDALENA	1
TOTAL	136

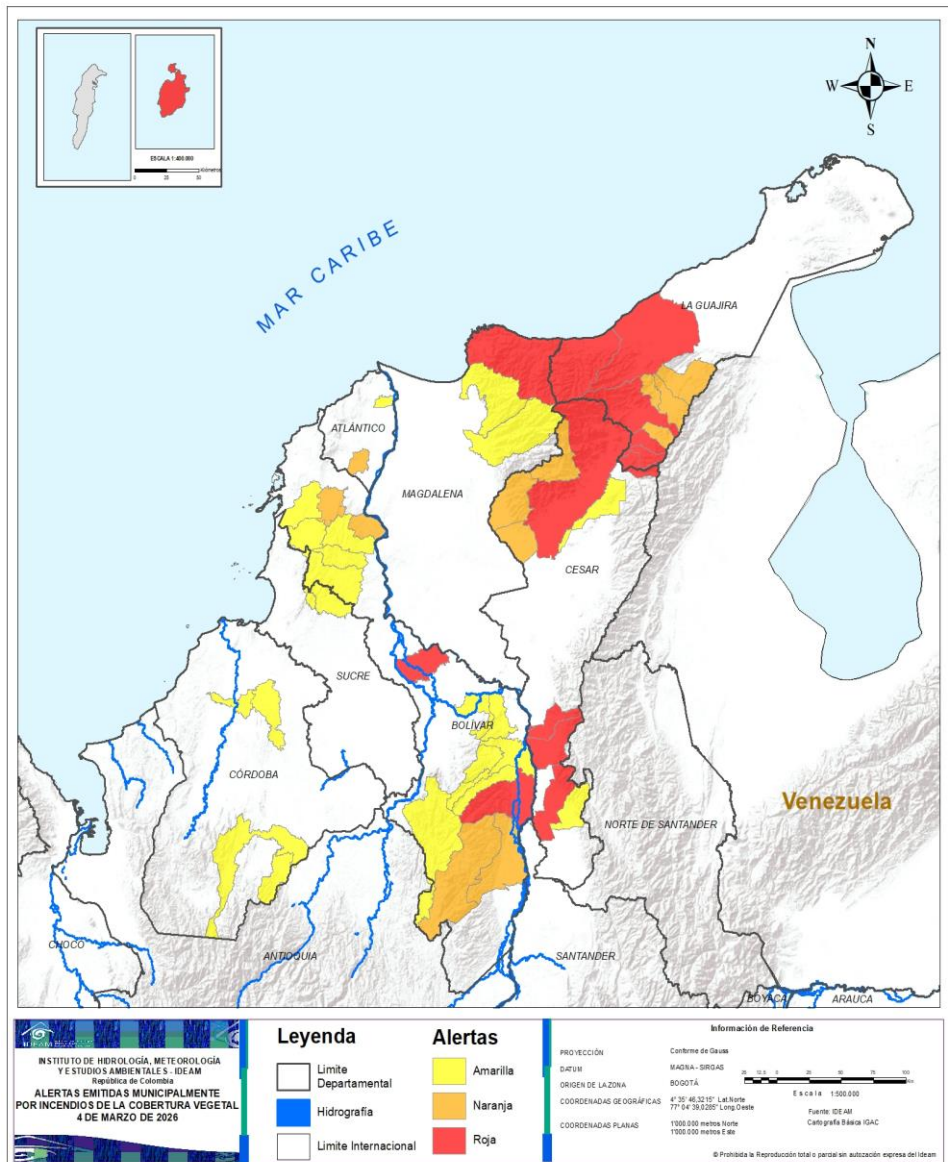
DEPARTAMENTO	#
NORTE DE SANTANDER	18
HUILA	16
BOYACÁ	10
CUNDINAMARCA	10
CAQUETÁ	9
CAUCA	9
GUAINÍA	5
BOLÍVAR	4
LA GUAJIRA	4
CESAR	3
PUTUMAYO	3
CASANARE	2
GUAVIARE	1
TOLIMA	1
ATLÁNTICO	1
NARIÑO	1
SANTANDER	1
CHOCÓ	1
TOTAL	99

DEPARTAMENTO	#
HUILA	20
NORTE DE SANTANDER	14
NARIÑO	14
BOYACÁ	13
BOLÍVAR	11
CAQUETÁ	4
CUNDINAMARCA	4
TOLIMA	4
CÓRDOBA	4
PUTUMAYO	4
SANTANDER	4
CESAR	2
MAGDALENA	2
CAUCA	2
SUCRE	2
ARAUCA	1
ANTIOQUIA	1
ATLÁNTICO	1
TOTAL	107



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN CARIBE

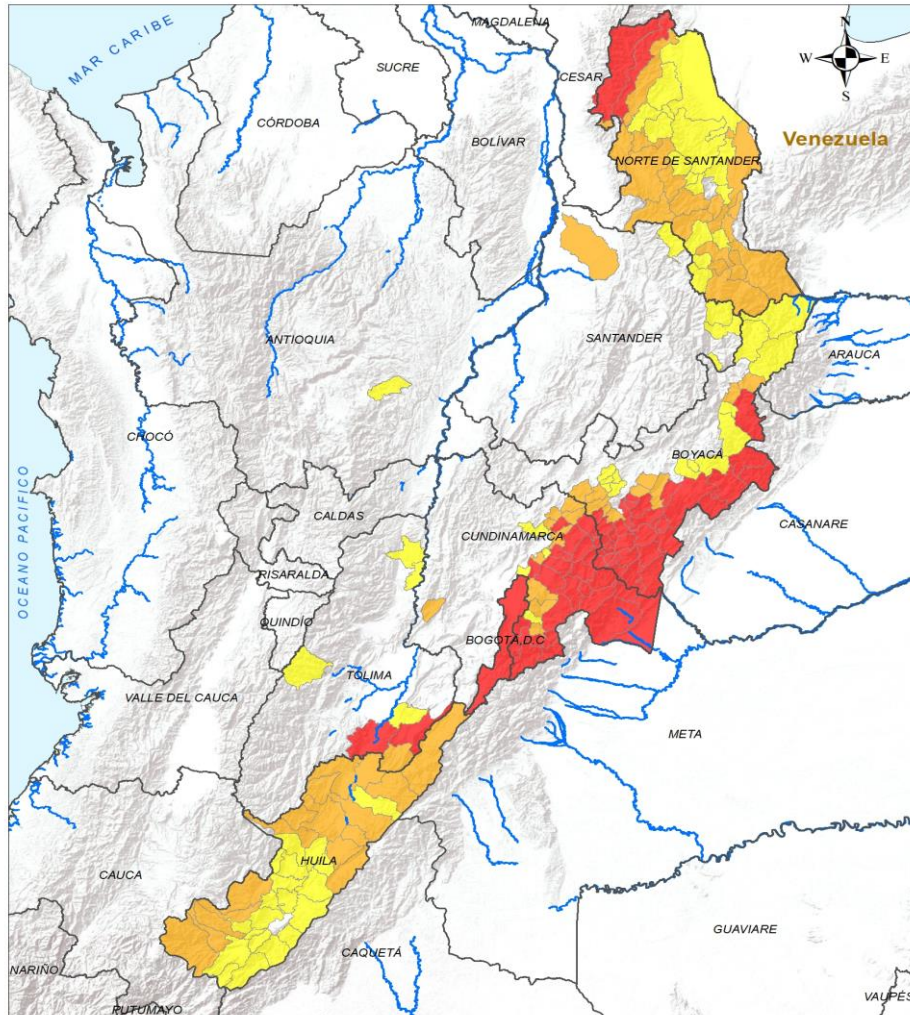


ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA : Providencia. BOLÍVAR : Morales, Mompos. CESAR : Aguachica, La Gloria, Manaure Balcón Del Cesar, Pelaya, Valledupar. LA GUAJIRA : Dibulla, La Jagua Del Pilar, Riohacha, San Juan Del Cesar, Urumita, Villanueva. MAGDALENA : Santa Marta.</p>
	<p>ATLÁNTICO : Manatí. BOLÍVAR : El Guamo, Mahates, Santa Rosa Del Sur, Simití. CESAR : Bosconia, El Copey, Pueblo Bello. LA GUAJIRA : Barrancas, Distracción, El Molino, Fonseca.</p>
	<p>ATLÁNTICO : Malambo. BOLÍVAR : Arenal, Arjona, Barranco De Loba, El Carmen De Bolívar, María La Baja, Montecristo, Norosí, Río Viejo, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, San Martín De Loba. CESAR : Río De Oro, San Diego. CÓRDOBA : Cereté, Ciénaga De Oro, Montelíbano, San José De Uré. MAGDALENA : Aracataca, Ciénaga. SUCRE : Chalán, Ovejas.</p>



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN ANDINA



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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL
4 DE MARZO DE 2026

Legenda

- 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' 48" 32 15" Lat Norte
77° 04' 39 228" 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



BOGOTÁ, D.C. : Bogotá, D.C..

BOYACÁ : Almeida, Aquitania, Berbeo, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Ciénega, Garagoa, Guateque, Guayatá, La Capilla, Labranzagrande, Macanal, Miraflores, Pachavita, Pajarito, Paya, Pisba, Páez, Ramiriquí, Rondón, San Eduardo, San Luis De Gaceno, Santa María, Somondoco, Sutatenza, Tenza, Tota, Turmequé, Viracachá, Zetaquirá, Úmbita.

CUNDINAMARCA : Chipaque, Chocontá, Cucunubá, Fosca, Fómeque, Gachalá, Gachetá, Gama, Guasca, Guatavita, Guayabetal, Gutiérrez, Junín, Machetá, Manta, Medina, Paratebueno, Quetame, Sesquilé, Sopó, Tibirita, Ubalá, Une, Villapinzón.

NORTE DE SANTANDER : Convención, El Carmen.

TOLIMA : Dolores, Natagaima.



BOYACÁ : El Cocuy, La Uvita, Nuevo Colón, Pesca, Ráquira, Samacá, Siachoque, Tibaná, Toca, Ventaquemada.

CUNDINAMARCA : Choachí, Cáqueza, Guachetá, Jerusalén, La Calera, Lenguaque, Suesca, Sutatausa, Tocancipá, Villa De San Diego De Ubaté.

HUILA : Aipe, Algeciras, Baraya, Campoalegre, Colombia, Isnos, La Argentina, La Plata, Neiva, Palermo, Rivera, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Teruel, Villavieja.

NORTE DE SANTANDER : Arboledas, Bochalema, Chinácota, Chitagá, Cáchira, Cócota, Durania, La Playa, Labateca, Los Patios, Ocaña, Pamplona, Salazar, San José De Cúcuta, Teorama, Toledo, Villa Caro, Ábrego.

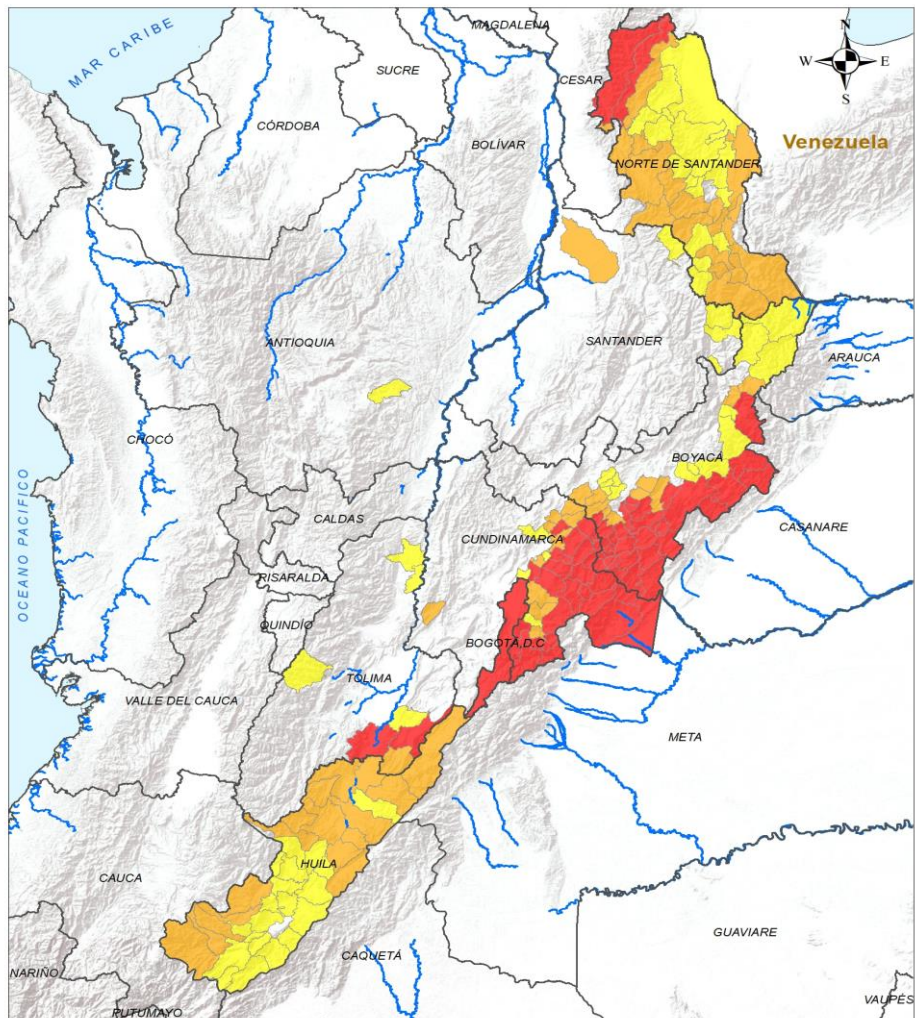
SANTANDER : Sabana De Torres.

TOLIMA : Alpujarra.



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN ANDINA



ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



- ANTIOQUIA : San Rafael.
- BOYACÁ : Chiscas, Chíquiza, Cubará, Cucaita, Güicán De La Sierra, Jericó, Mongua, Monguí, Motavita, Socotá, Sogamoso, Sora, Tunja.
- CUNDINAMARCA : Chía, Gachancipá, Tausa, Ubaque.
- HUILA : Acevedo, Agrado, Elías, Garzón, Gigante, Guadalupe, Hobo, Nátaga, Oporapa, Paicol, Palestina, Pital, Pitalito, Suaza, Tarqui, Tello, Tesalia, Timaná, Yaguará, Íquira.
- NORTE DE SANTANDER : Bucarasica, Cucutilla, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Lourdes, Mutiscua, Pamplonita, San Calixto, San Cayetano, Sardinata, Silos, Tibú.
- SANTANDER : Capitanejo, Cerrito, Concepción, Suratá.
- TOLIMA : Ambalema, Armero, Prado, Roncesvalles.

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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL
 4 DE MARZO DE 2026

Leyenda		Alertas	
	Límite Departamental		Amarilla
	Hidrografía		Naranja
	Límite Internacional		Roja

Información de Referencia

PROYECCIÓN: Conforme de Gauss
 DATUM: MAGNA - SIRGAS
 ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ

COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 48" 32 15" Lat Norte
 77° 04' 39" 28 85" Long Oeste

COORDENADAS PLANAS: 1000 000 metros Norte
 1000 000 metros Este

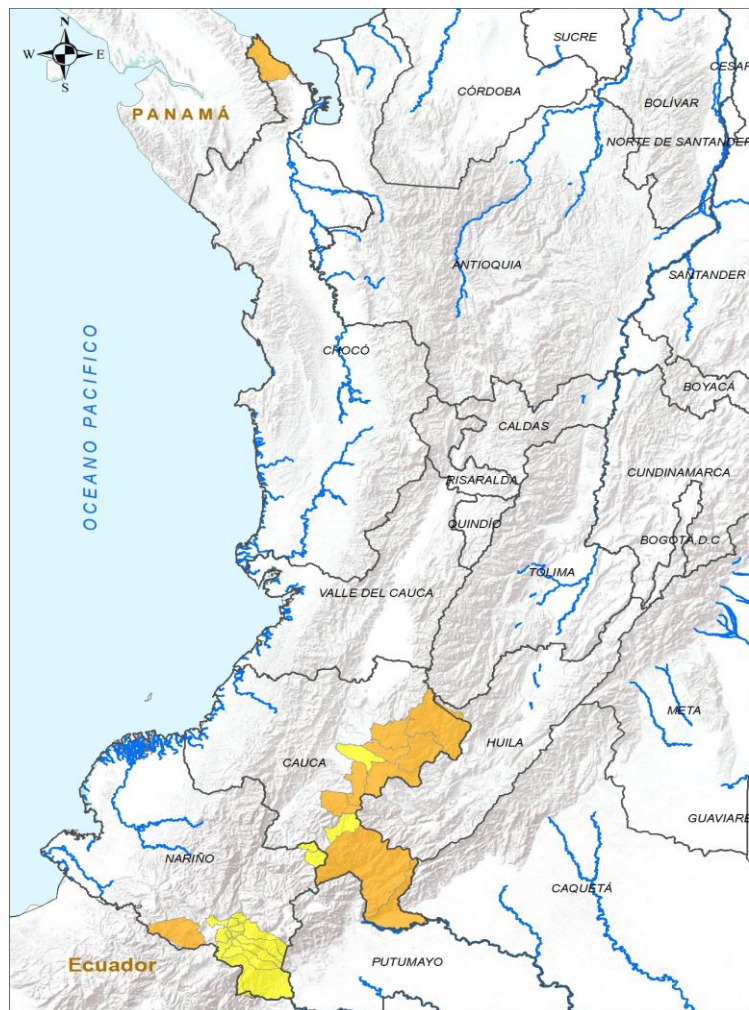
Escala: 1:500 000
 Fuente: IDEAM
 Cartografía Básica IGAC

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



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN PACÍFICO



ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA : Inzá, La Vega, Piamonte, Puracé, Páez, Santa Rosa, Silvia, Sotaró Paispamba, Totoró. CHOCÓ : Acandí. NARIÑO : Cumbal.
	CAUCA : Popayán, San Sebastián. NARIÑO : Contadero, Córdoba, Funes, Gualmatán, Iles, Imués, Ipiales, La Cruz, Ospina, Potosí, Puerres, Pupiales, San Pablo, Sapuyes.

Legenda

- Límite Departamental
- Hidrografía
- Límite Internacional

Alertas

- Amarilla
- Naranja
- Roja

Información de Referencia

PROYECCIÓN: Coordenada de Gauss
DATUM: MADRID - SIRGAS
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

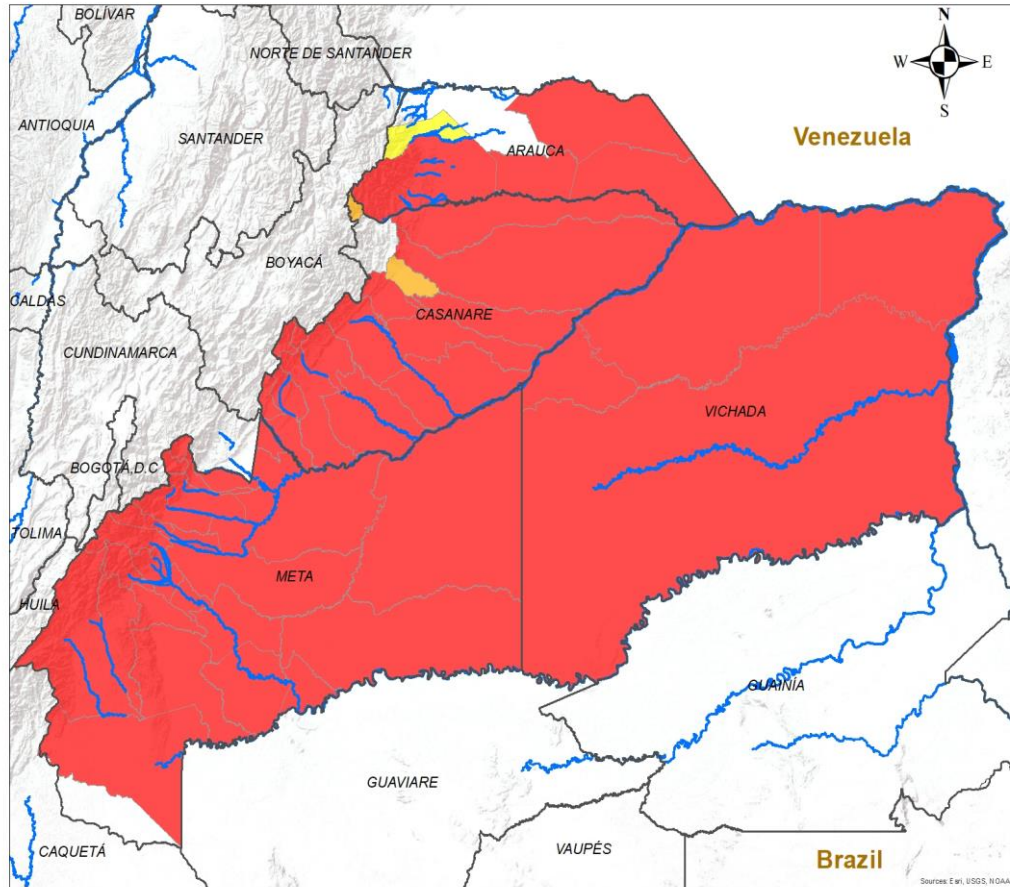
© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del IDEAM.

INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM
República de Colombia
ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 4 DE MARZO DE 2026



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN ORINOQUÍA



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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL 4 DE MARZO 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: 1'000.000 metros Norte, 1'000.000 metros Este

Escala: 1:500.000
 Fuente: IDEAM
 Cartografía: Básica IGAC

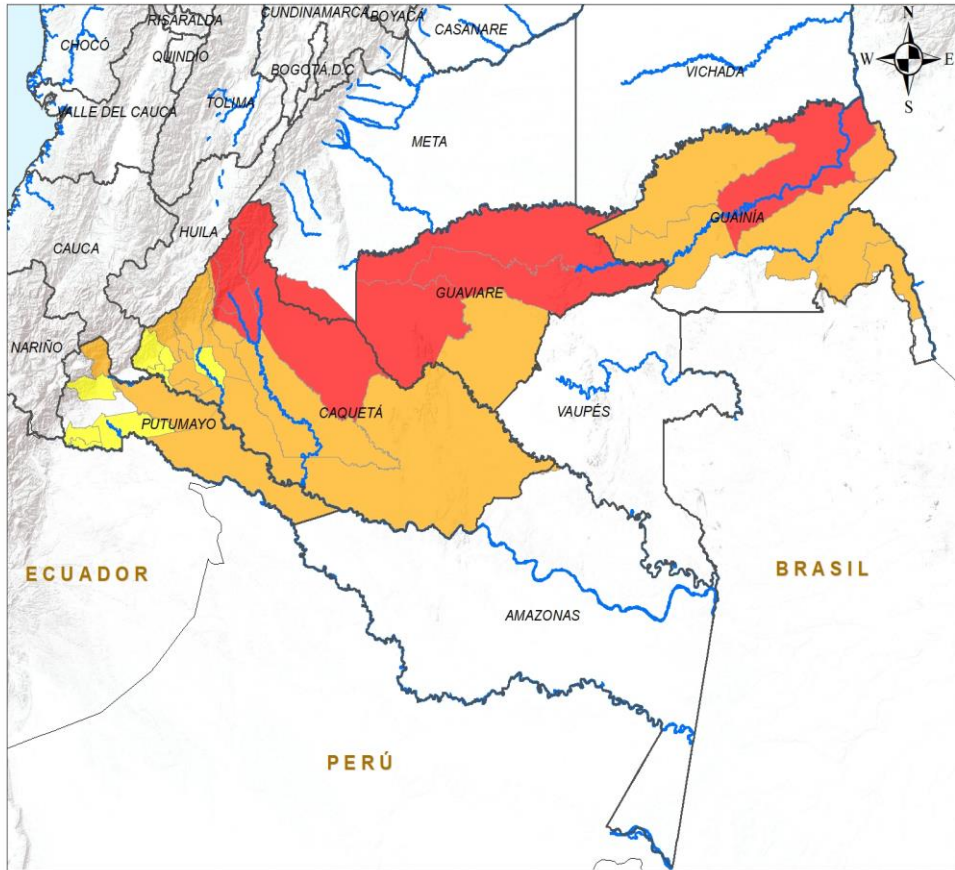
© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del Ideam

ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ARAUCA : Arauca, Cravo Norte, Puerto Rondón, Tame.</p> <p>CASANARE : Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Recetor, Sabanalarga, San Luis De Palenque, Tauramena, Trinidad, Villanueva, Yopal.</p> <p>META : Acacías, Barranca De Upía, Cabuyaro, Castilla La Nueva, Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Fuente De Oro, Granada, Guamal, La Macarena, Lejanías, Mapiripán, Mesetas, Puerto Concordia, Puerto Gaitán, Puerto Lleras, Puerto López, Puerto Rico, Restrepo, San Carlos De Guaroa, San Juan De Arama, San Juanito, San Martín, Uribe, Villavicencio, Vistahermosa.</p> <p>VICHADA : Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía.</p>
	<p>CASANARE : La Salina, Pore.</p>
	<p>ARAUCA : Fortul.</p>



Pronóstico de la Amenaza por Incendios de la Cobertura Vegetal

REGIÓN AMAZONIA



ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAQUETÁ : El Doncello, Puerto Rico, San Vicente Del Caguán. GUAINÍA : Inírida. GUAVIARE : Calamar, El Retorno, San José Del Guaviare.
	CAQUETÁ : Belén De Los Andaquíes, Cartagena Del Chairá, El Paujíl, Florencia, La Montañita, Morelia, Solano, Solita, Valparaíso. GUAINÍA : Barrancominas, Cacahual, Morichal, Puerto Colombia, San Felipe. GUAVIARE : Miraflores. PUTUMAYO : Mocoa, Puerto Guzmán, Puerto Leguízamo.
	CAQUETÁ : Albania, Curillo, Milán, San José Del Fragua. PUTUMAYO : Puerto Asís, San Miguel, Valle Del Guamuez, Villagarzón.

INSTITUTO DE HIDROLOGIA, METEOROLOGIA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM
 República de Colombia
ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL
 4 DE MARZO DE 2026

Leyenda

- Hidrografía
- Limite Departamental
- 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' 39.0285" Long.Oeste
 COORDENADAS PLANAS: 1'000.000 metros Norte, 1'000.000 metros Este

Fuente: IDEAM
 Cartografía Básica IGAC

Escala: 1:500.000

© Prohíbe 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:

Leonardo Ruales Hernández (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