



Boletín No.

221

Actualización: 9 de agosto de 2025 – 12:00 HLC.

Alertas vigentes hasta: 9 de agosto de 2025 – 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 las precipitaciones de los últimos días, se presenta saturación de humedad en los suelos, que dan origen a diferentes niveles de probabilidad para la ocurrencia de deslizamientos de tierra, en zonas de ladera y alta pendiente:

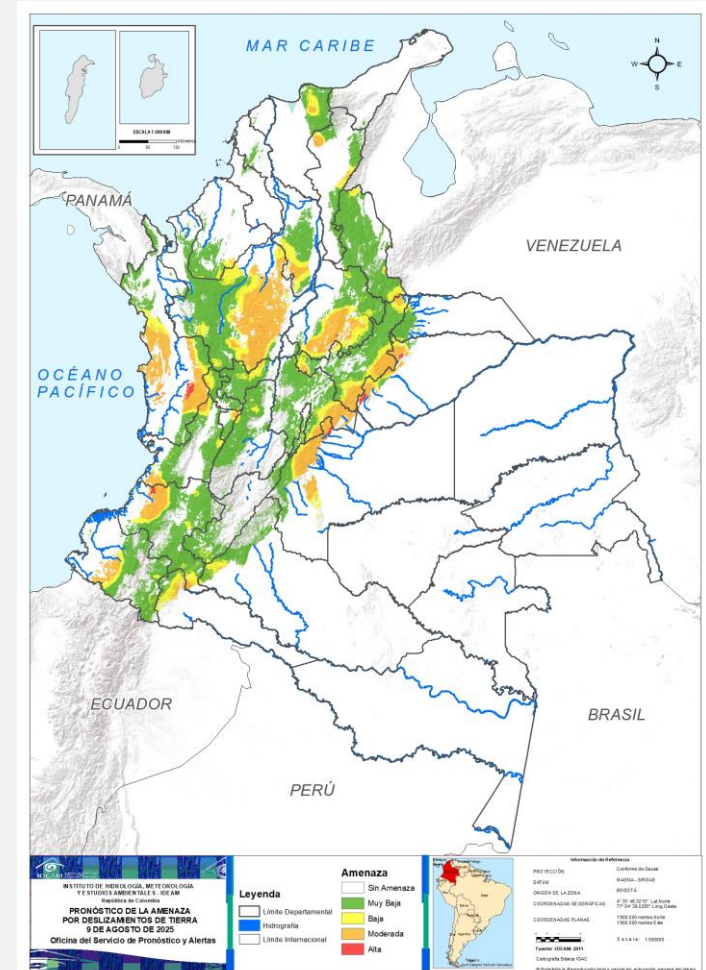
Alta: Para algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Arauca, Boyacá, Caldas, Casanare, Cauca, Cesar, Chocó, Cundinamarca, Meta, Norte de Santander, Putumayo, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca.

Moderada: Para algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Arauca, Bolívar, Boyacá, Caldas, Caquetá, Casanare, Cauca, Cesar, Chocó, Cundinamarca, Córdoba, Huila, Magdalena, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca.

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

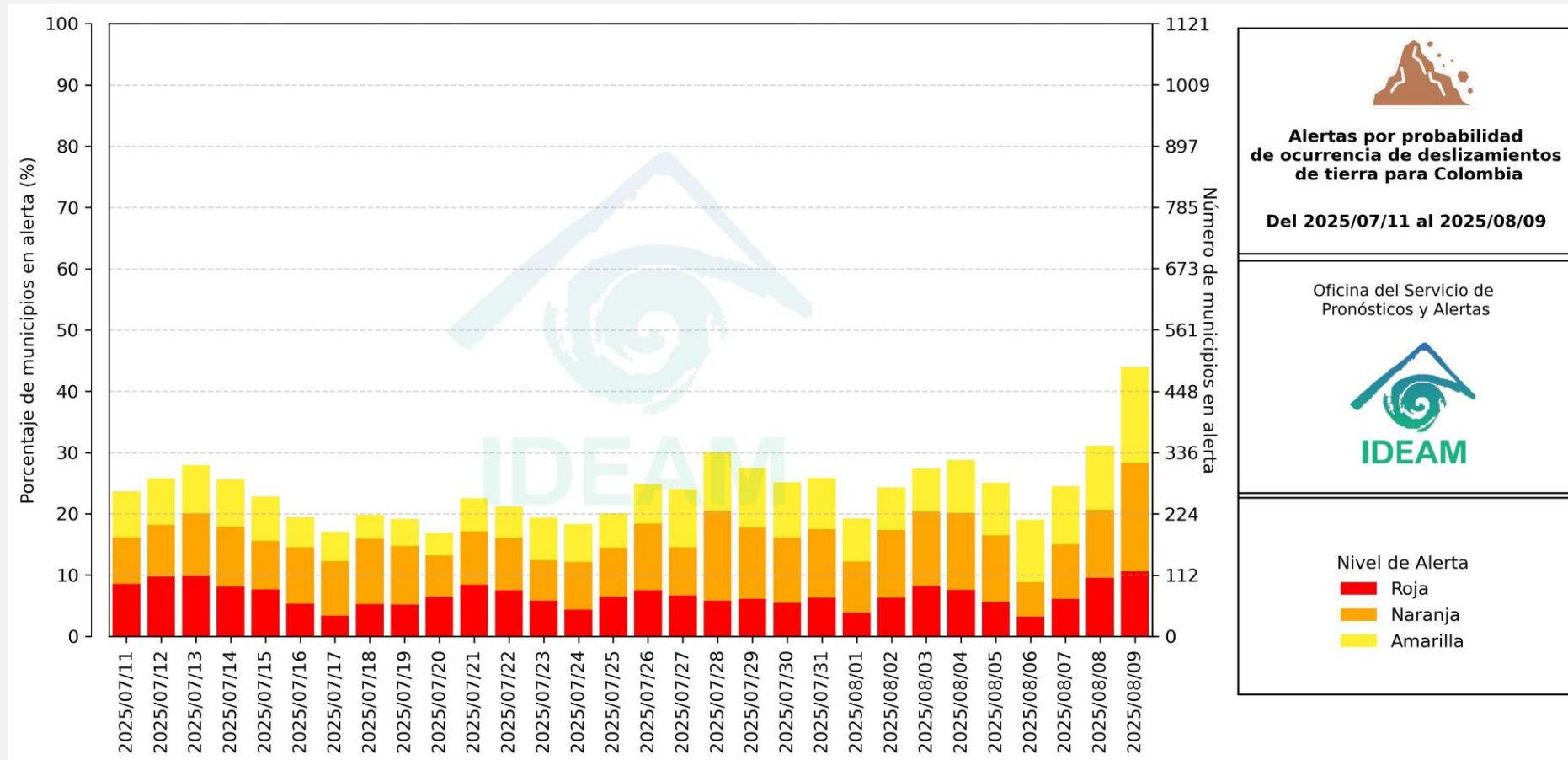
En el apartado específico de este informe para cada región, se encuentra información detallada de los niveles de alerta en cada municipio.

Mapa de Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra





Gráfica de seguimiento de alertas por pronóstico de la amenaza de deslizamientos de tierra 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).

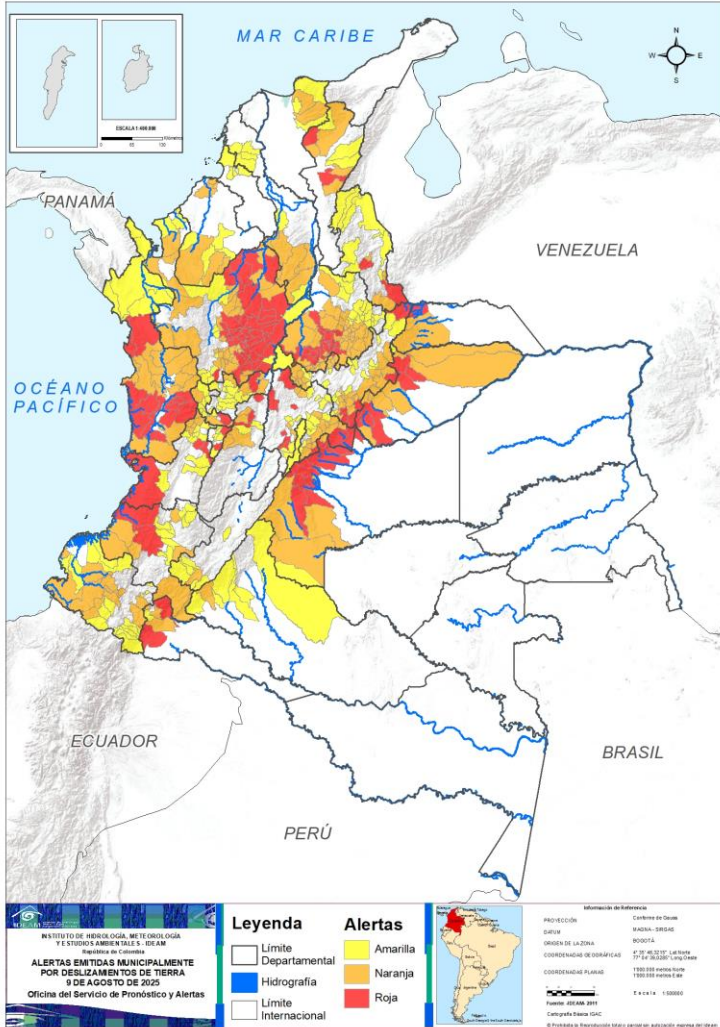
* Municipios oficiales registrados por el DANE representado el 100% (1121 municipios) a la fecha.



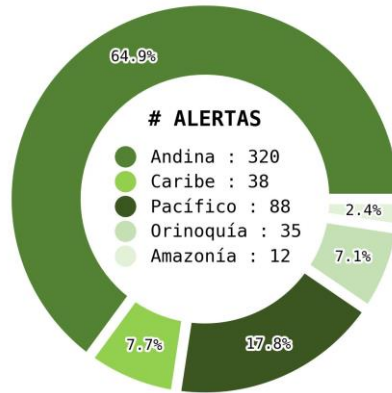
Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra



Actualización: 09 de agosto de 2025 | 12:00 HLC



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 493

FECHA : 2025-08-09

DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	41
SANTANDER	14
META	12
CHOCÓ	10
CUNDINAMARCA	10
BOYACÁ	7
CASANARE	6
TOLIMA	3
VALLE DEL CAUCA	3
CAUCA	2
CESAR	2
NORTE DE SANTANDER	2
PUTUMAYO	2
QUINDÍO	2
ARAUCA	1
CALDAS	1
RISARALDA	1
TOTAL	119

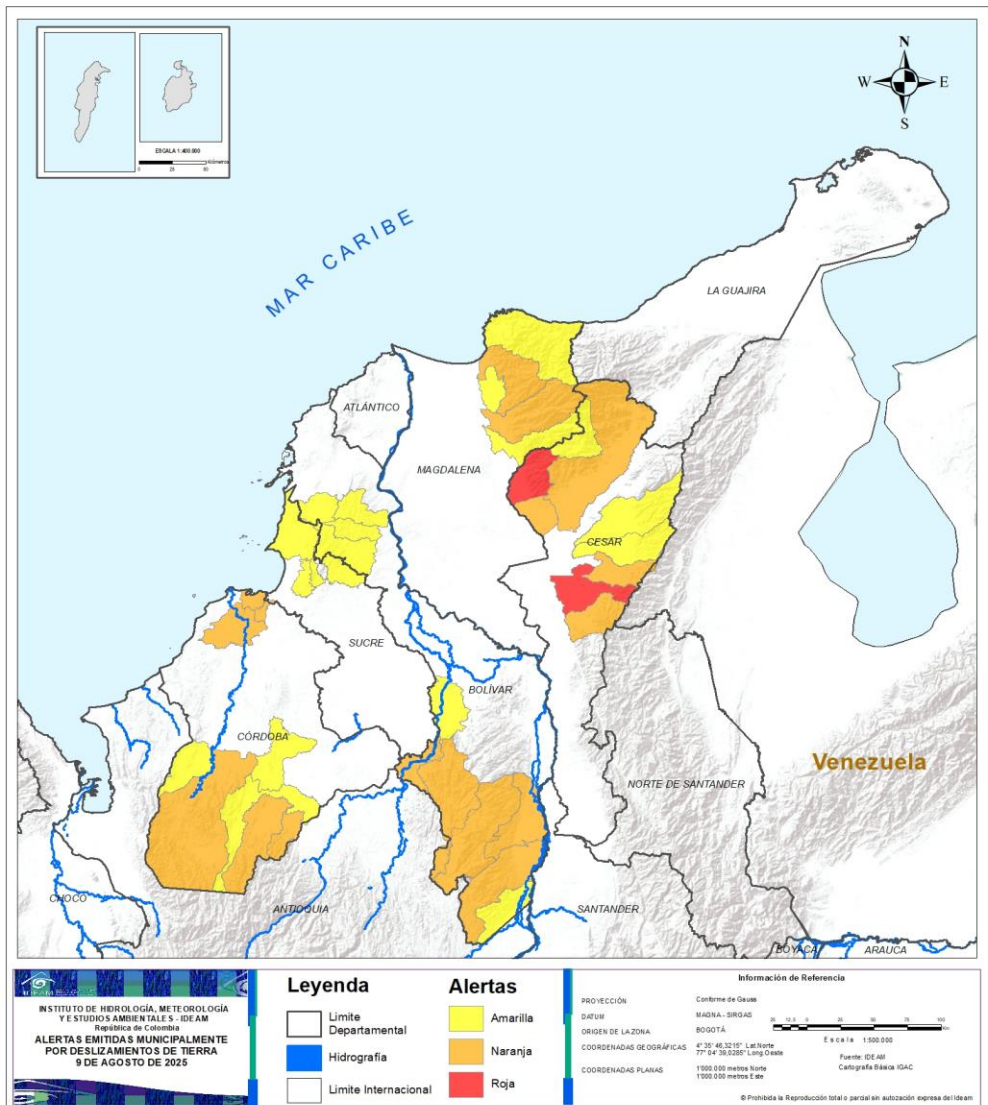
DEPARTAMENTO	#
SANTANDER	39
ANTIOQUIA	33
BOYACÁ	28
CUNDINAMARCA	14
CHOCÓ	12
NARIÑO	9
CASANARE	8
CAUCA	7
CÓRDOBA	6
META	5
VALLE DEL CAUCA	5
BOLÍVAR	5
CALDAS	4
CESAR	4
NORTE DE SANTANDER	4
TOLIMA	4
RISARALDA	3
ARAUCA	2
PUTUMAYO	2
MAGDALENA	2
CAQUETÁ	1
HUILA	1
TOTAL	198

DEPARTAMENTO	#
BOYACÁ	22
SANTANDER	17
CUNDINAMARCA	16
NARIÑO	15
ANTIOQUIA	13
CALDAS	12
CAUCA	10
VALLE DEL CAUCA	10
NORTE DE SANTANDER	8
RISARALDA	7
BOLÍVAR	6
CAQUETÁ	6
HUILA	6
CHOCÓ	5
QUINDÍO	5
SUCRE	4
CESAR	3
CÓRDOBA	3
MAGDALENA	3
TOLIMA	2
CASANARE	1
PUTUMAYO	1
BOGOTÁ, D.C.	1
TOTAL	176



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN CARIBE

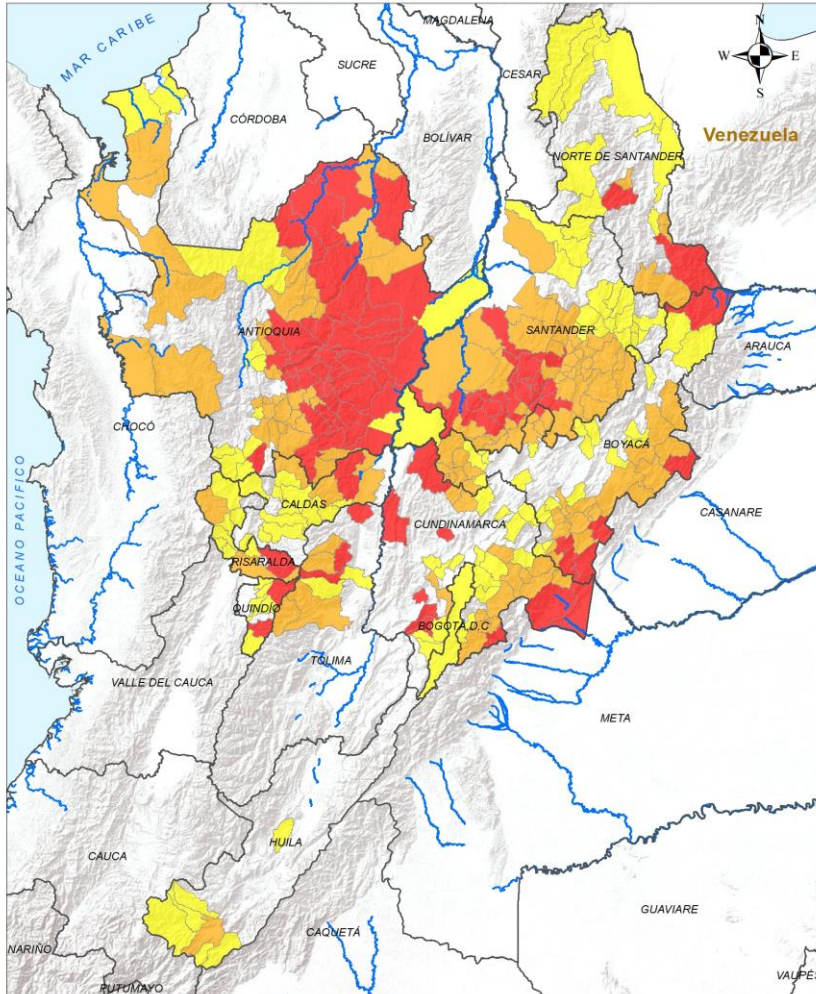


ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CESAR : Chiriguaná, El Copey.
	BOLÍVAR : Montecristo, San Jacinto Del Cauca, San Pablo, Santa Rosa Del Sur, Simití. CESAR : Bosconia, Curumaní, La Jagua De Ibirico, Valledupar. CÓRDOBA : Lórica, Puerto Libertador, Purísima De La Concepción, San Antero, San José De Uré, Tierralta. MAGDALENA : Aracataca, Ciénaga.
	BOLÍVAR : Achí, Cantagallo, El Carmen De Bolívar, María La Baja, San Jacinto, San Juan Nepomuceno. CESAR : Agustín Codazzi, Becerril, Pueblo Bello. CÓRDOBA : Montelíbano, Planeta Rica, Valencia. MAGDALENA : Fundación, Santa Marta, Zona Bananera. SUCRE : Colosó, Ovejas, San José De Toluviéjo, San Onofre.



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ANDINA



ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



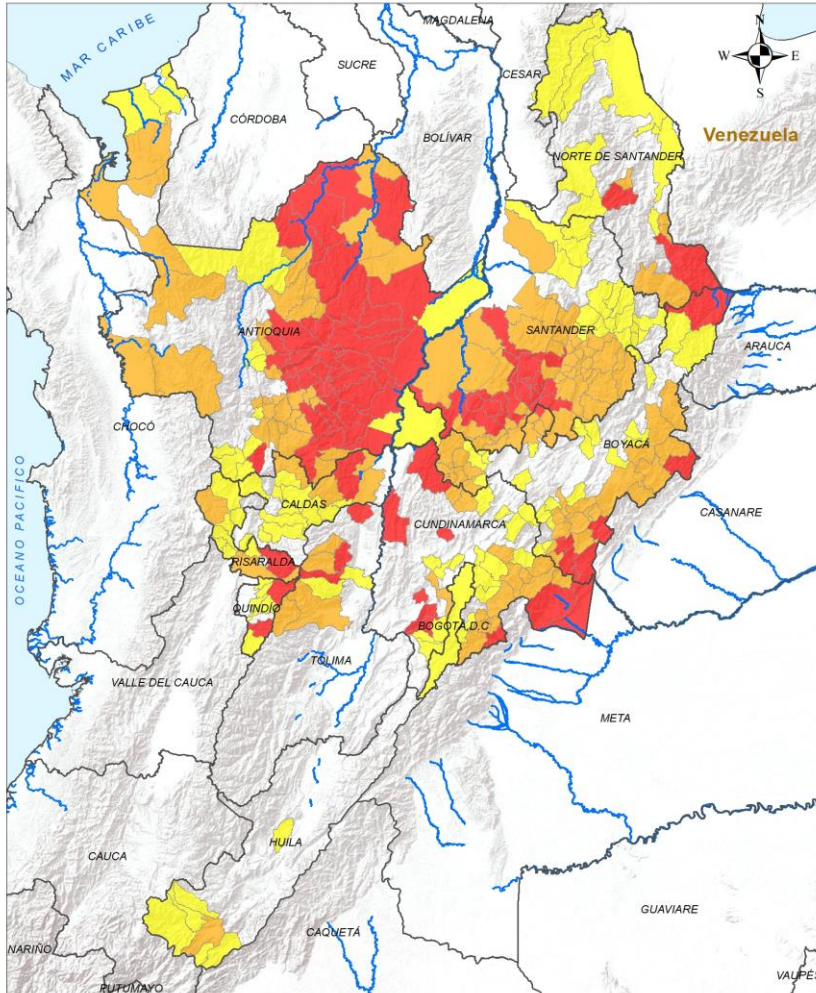
- ANTIOQUIA :** Alejandría, Amalfi, Anorí, Barbosa, Caracolí, Carolina, Caucasia, Cisneros, Cocorná, Concepción, Copacabana, Cáceres, Donmatías, El Bagre, El Carmen De Viboral, Entrerrios, Girardota, Granada, Guarne, Guatapé, Gómez Plata, Maceo, Peñol, Puerto Berrío, Puerto Nare, Remedios, San Carlos, San Francisco, San Luis, San Pedro De Los Milagros, San Rafael, San Roque, San Vicente Ferrer, Santa Rosa De Osos, Santo Domingo, Sonsón, Tarazá, Támesis, Vegachí, Yalí, Yolombó.
- BOYACÁ :** Cubará, Macanal, Paya, Páez, San Luis De Gaceno, Santa María, Santana.
- CALDAS :** Samaná.
- CUNDINAMARCA :** El Colegio, Fusagasugá, Guaduas, Guayabetal, Medina, Paratebueno, Silvania, Supatá, Tibacuy, Yacopí.
- NORTE DE SANTANDER :** Salazar, Toledo.
- QUINDÍO :** Pijao, Salento.
- RISARALDA :** Santa Rosa De Cabal.
- SANTANDER :** Aguada, Bolívar, Contratación, El Guacamayo, El Peñón, Guadalupe, La Paz, Palmar, San Benito, Santa Helena Del Opón, Simacota, Suaita, Sucre, Vélez.
- TOLIMA :** Líbano, San Sebastián De Mariquita, Santa Isabel.

INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM República de Colombia ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA 9 DE AGOSTO DE 2025	Legenda Límite Departamental Hidrografía Límite Internacional	Alertas Amarilla Naranja Roja	Información de Referencia PROYECCIÓN: Conforme de Gauss DATUM: MADRID - SIRGAS ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte 77° 04' 38.6289" Long Oeste COORDENADAS PLANAS: 1500 000 metros Norte 1500 000 metros Este Escala: 1:500 000 Fuente: IDEAM Cartografía Básica IGAC
	<small>© Prohibida la Reproducción total e parcial sin autorización expresa del IDEAM</small>		



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ANDINA



ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



- ANTIOQUIA :** Abejorral, Angelópolis, Angostura, Apartadó, Argelia, Bello, Belmira, Caldas, Campamento, Dabeiba, El Santuario, Envigado, Fredonia, Guadalupe, La Ceja, La Estrella, La Unión, Marinilla, Montebello, Mutatá, Nariño, Nechí, Retiro, Rionegro, Sabaneta, Santa Bárbara, Segovia, Turbo, Urrao, Valdivia, Vigía Del Fuerte, Yarumal, Zaragoza.
- BOYACÁ :** Almeida, Aquitania, Berbeo, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chitaraque, Chivor, Coper, Garagoa, La Victoria, Labranzagrande, Maripí, Miraflores, Mongua, Monquirá, Muzo, Otanche, Pajarito, Pisba, Quípama, Ramiriquí, San Eduardo, San José De Pare, San Pablo De Borbur, Socotá, Toguí, Zetaquirá.
- CALDAS :** Aguadas, Norcasia, Pensilvania, Victoria.
- CUNDINAMARCA :** Bojacá, Cáqueza, Fosca, Fómeque, Gachalá, Gama, Guatavita, Gutiérrez, Junín, Paime, Quetame, San Cayetano, Soacha, Ubalá.
- HUILA :** Pitalito.
- NORTE DE SANTANDER :** Chitagá, Gramalote, Herrán, Ragonvalia.
- RISARALDA :** La Virginia, Pereira, Pueblo Rico.
- SANTANDER :** Albania, Barbosa, Barichara, Cabrera, Charalá, Chima, Chipatá, Cimitarra, Confines, Coromoro, Curití, El Carmen De Chucurí, Encino, Florián, Galán, Guapotá, Guavatá, Gámbita, Güepsa, Hato, Jesús María, La Belleza, Landázuri, Mogotes, Ocamonte, Oiba, Onzaga, Palmas Del Socorro, Pinchote, Puente Nacional, Puerto Parra, Páramo, Sabana De Torres, San Gil, San Joaquín, San Vicente De Chucurí, Socorro, Valle De San José, Zapatoca.
- TOLIMA :** Cajamarca, Ibagué, Murillo, Villahermosa.

Legenda

- Limite Departamental
- Hidrografia
- Limite Internacional

Alertas

- Amarilla
- Naranja
- Roja

Información de Referencia

PROYECCIÓN: Conforme de Gauss
 DATUM: MADRID - SIRGAS
 ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ
 COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte, 77° 04' 38.6289" Long Oeste
 COORDENADAS PLANAS: 1500 000 metros Norte, 1500 000 metros Este

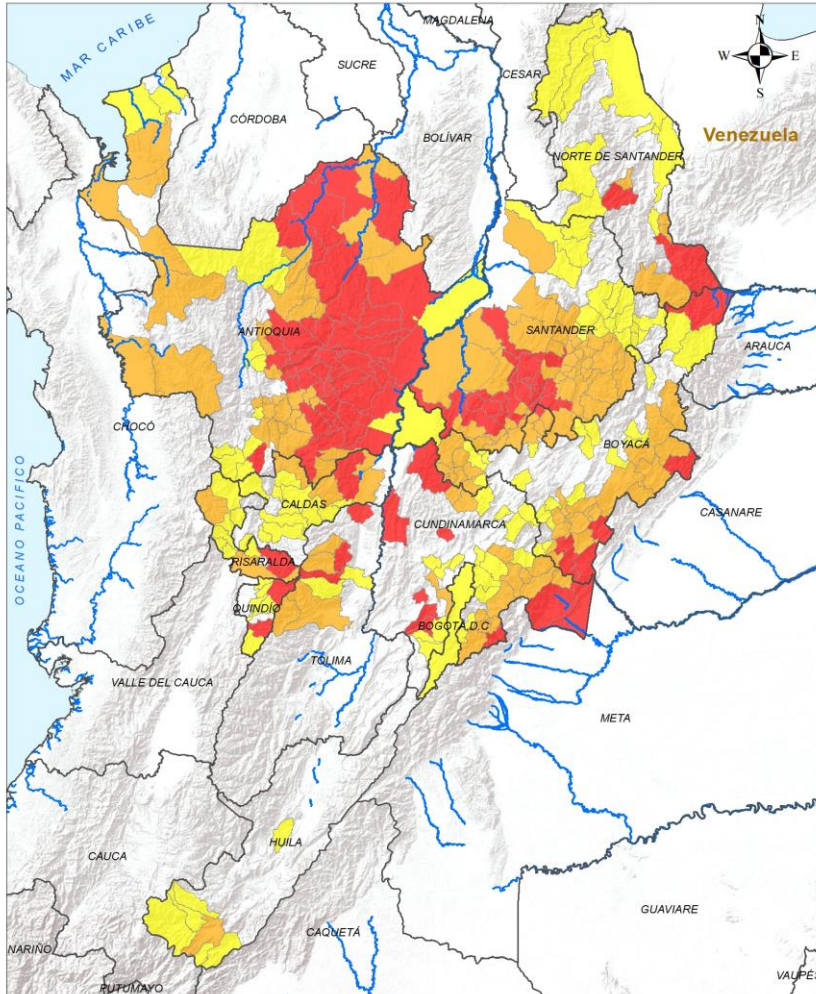
Escala: 1:500 000
 Fuente: IDEAM
 Cartografía Básica IGAC

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



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ANDINA



ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



ANTIOQUIA : Amagá, Andes, Arboletes, Betania, Briceño, Ituango, Jardín, Jericó, Necoclí, Puerto Triunfo, San Jerónimo, Sopetrán, Yondó.

BOGOTÁ, D.C. : Bogotá, D.C..

BOYACÁ : Boavita, Briceño, Buenavista, Chiscas, Covarachía, Duitama, Gachantivá, Guayatá, Gámeza, Güicán De La Sierra, Pachavita, Paipa, Pauna, Puerto Boyacá, Rondón, Ráquira, Sogamoso, Somondoco, Tasco, Tibaná, Tununguá, Úmbita.

CALDAS : Aranzazu, Belalcázar, La Merced, Manizales, Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Neira, Palestina, Pácora, Riosucio, Salamina.

CUNDINAMARCA : Arbeláez, Carmen De Carupa, Choachí, Chocontá, Cucunubá, Facatativá, Gachetá, Guasca, La Calera, Madrid, Pasca, San Bernardo, Sopó, Tenjo, Une, Villapinzón.

HUILA : Acevedo, Isnos, Palestina, Saladoblanco, San Agustín, Yaguará.

NORTE DE SANTANDER : Chinácota, Convención, Cáchira, El Carmen, San José De Cúcuta, Teorama, Tibú, Ábrego.

QUINDÍO : Armenia, Calarcá, Circasia, Filandia, Génova.

RISARALDA : Apía, Balboa, Belén De Umbría, La Celia, Marsella, Mistrató, Santuario.

SANTANDER : Aratocha, Cepitá, Concepción, El Playón, Enciso, Guaca, Jordán, Lebrija, Los Santos, Molagavita, Málaga, Piedecuesta, Rionegro, San Andrés, San José De Miranda, Santa Bárbara, Villanueva.

TOLIMA : Anzoátegui, Venadillo.

Legenda

- Límite Departamental
- Límite Internacional
- Hidrografía

Alertas

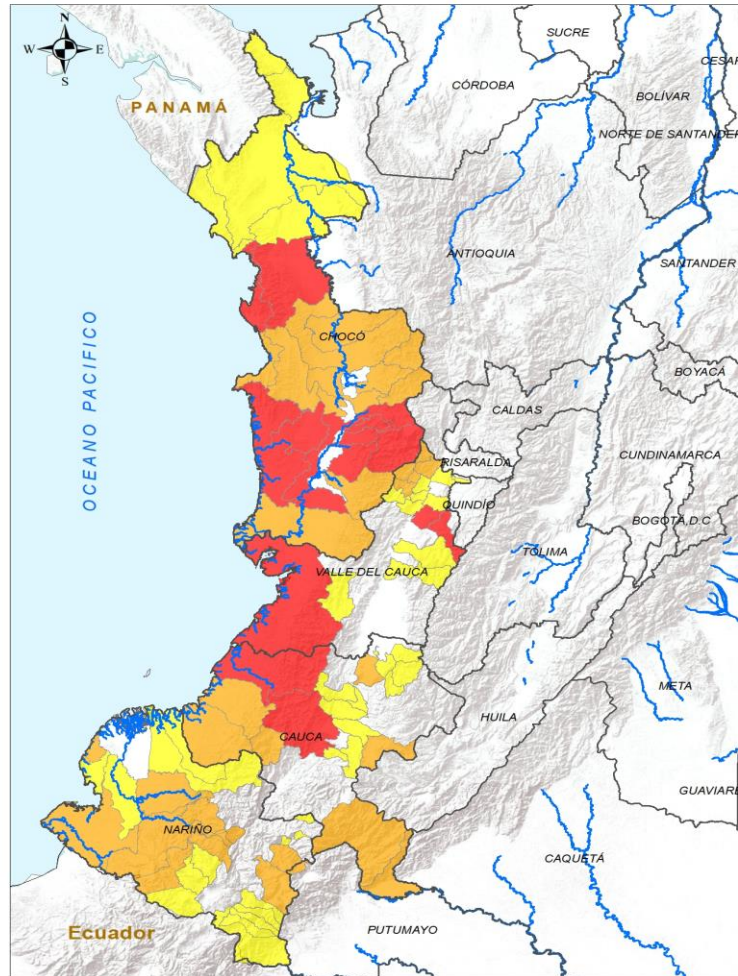
- Amarilla
- Naranja
- Roja

Información de Referencia

PROYECCIÓN: Conforme de Gauss
 DATUM: MADRID - SIRGAS
 ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ
 COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte, 77° 04' 38.6289" Long Oeste
 COORDENADAS PLANAS: 1588 000 metros Norte, 1500 000 metros Este

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

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



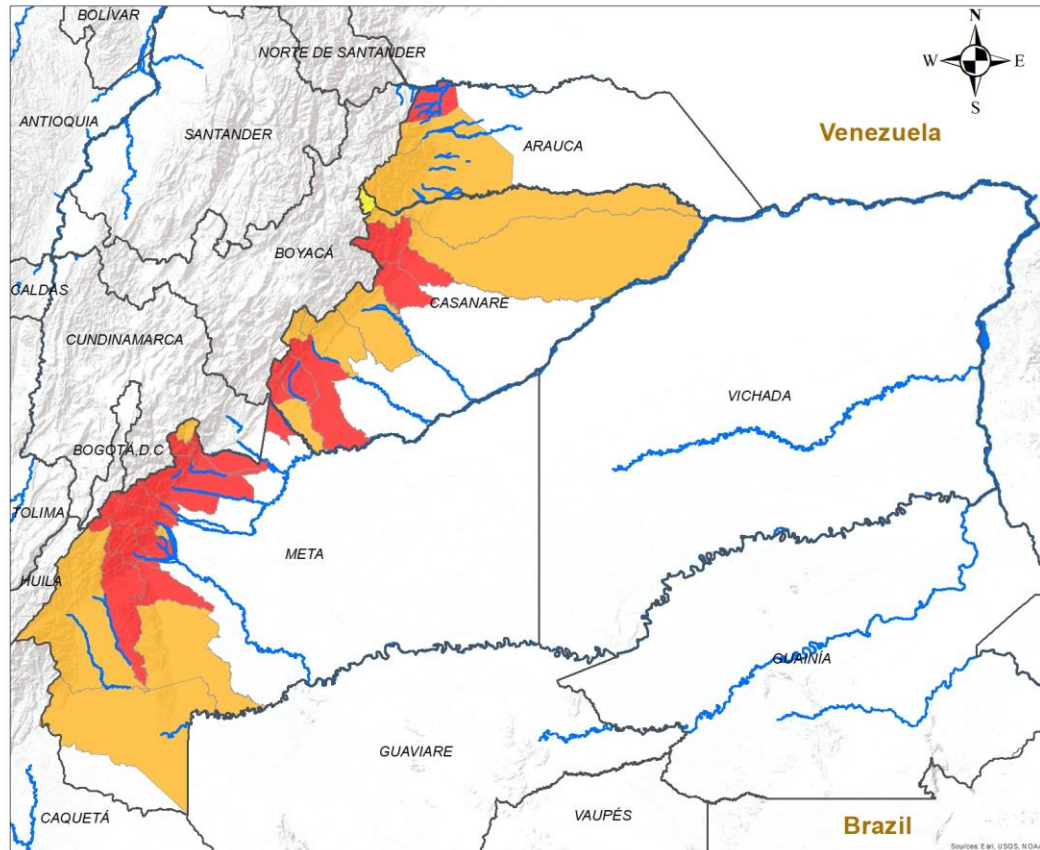
LEYENDA Límite Departamental Límite Internacional Hidrografía		Alertas Amarilla Naranja Roja	Información de Referencia PROYECCIÓN: Conforme de Gauss DATUM: MADRID - BIRGAS ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.32" N, 77° 04' 38.02" O COORDENADAS PLANAS: 1000 000 metros Norte, 1000 000 metros Este 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
	CAUCA : El Tambo, López De Micay. CHOCÓ : Bahía Solano, Bajo Baudó, Bojayá, Condoto, Istmina, Medio Baudó, Nóvita, Río Iró, San José Del Palmar, Tadó. VALLE DEL CAUCA : Buenaventura, Sevilla, Zarzal.
	CAUCA : Argelia, Guapi, Piamonte, Puracé, Santa Rosa, Santander De Quilichao, Timbiquí. CHOCÓ : Alto Baudó, Bagadó, Cértegui, El Cantón Del San Pablo, El Carmen De Atrato, El Litoral Del San Juan, Lloró, Medio Atrato, Nuquí, Quibdó, Río Quito, Sipí. NARIÑO : Barbacoas, Buesaco, La Llanada, Los Andes, Magüí, Pasto, Ricaurte, Samaniego, San Andrés De Tumaco. VALLE DEL CAUCA : Ansermanuevo, Argelia, El Cairo, El Águila, Versailles.
	CAUCA : Cajibío, Caloto, Corinto, Jambaló, Morales, Piendamó - Tunía, Popayán, Rosas, Sotará Paispamba, Toribío. CHOCÓ : Acandí, Carmen Del Darién, Juradó, Riosucio, Unguía. NARIÑO : Arboleda, Cumbal, Córdoba, El Charco, Francisco Pizarro, Funes, Ipiales, Mallama, Potosí, Puerres, Roberto Payán, San Bernardo, San Pablo, Santa Bárbara, Santacruz. VALLE DEL CAUCA : Alcalá, Cartago, Dagua, El Dovio, Guadalajara De Buga, La Unión, La Victoria, Roldanillo, Toro, Tuluá.



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ORINOQUÍA



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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA
9 DE AGOSTO DE 2025

Legenda

- 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: 1'000 000 metros Norte, 1'000 000 metros Este

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

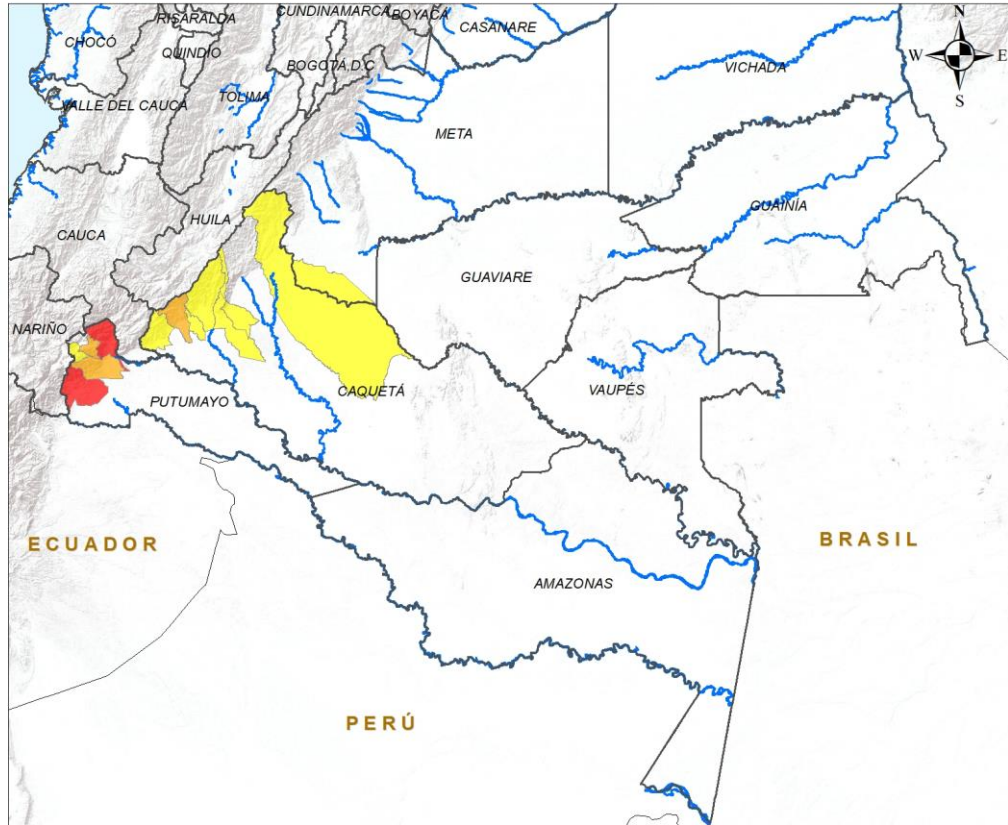
© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del Ideam

ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ARAUCA : Saravena.</p> <p>CASANARE : Monterrey, Nunchía, Pore, Sabanalarga, Tauramena, Támara.</p> <p>META : Acacías, Barranca De Upía, Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, Guamal, Lejanías, Mesetas, Restrepo, San Juan De Arama, Villavicencio.</p>
	<p>ARAUCA : Fortul, Tame.</p> <p>CASANARE : Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, Paz De Ariporo, Recetor, Sácama, Villanueva, Yopal.</p> <p>META : El Dorado, La Macarena, San Juanito, Uribe, Vistahermosa.</p>
	<p>CASANARE : La Salina.</p>



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN AMAZONÍA



ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	PUTUMAYO : Mocoa, Orito.
	CAQUETÁ : Belén De Los Andaquíes. PUTUMAYO : San Francisco, Villagarzón.
	CAQUETÁ : El Paujíl, Florencia, La Montañita, Morelia, San José Del Fragua, San Vicente Del Caguán. PUTUMAYO : Santiago.

INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM
República de Colombia
ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA
9 DE AGOSTO DE 2025

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

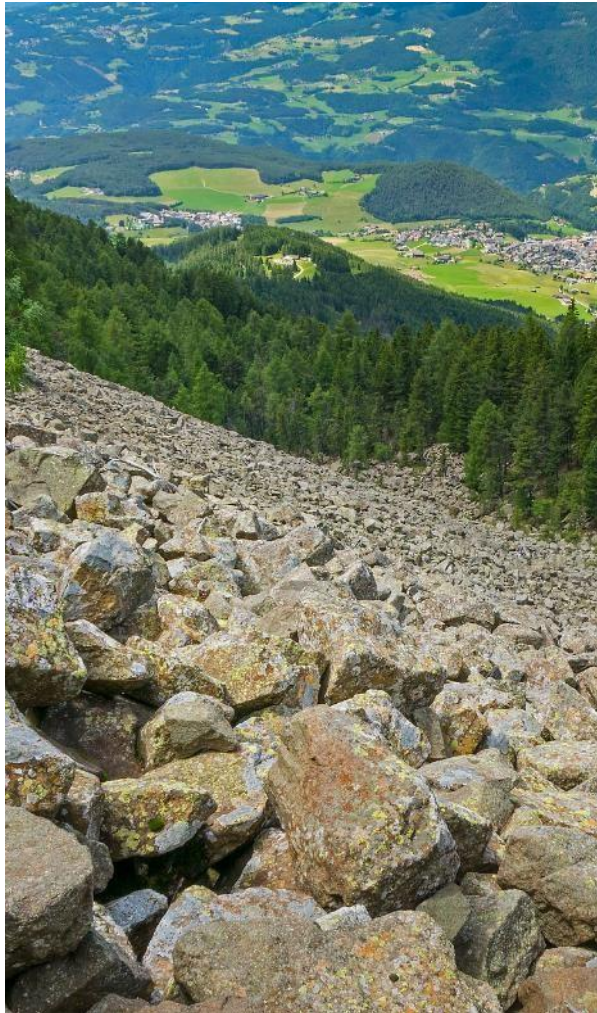
Fuente: IDEAM
Cartografía Básica IGAC

Escala: 1:500.000

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



DEFINICIONES Y RECOMENDACIONES



DEFINICIONES	RECOMENDACIONES
<p>DERRUMBE: Término común para referirse a diversos tipos de movimientos en masa, particularmente caídas y deslizamientos.</p> <p>DESLIZAMIENTO: Movimiento ladera abajo de una masa de suelo o roca cuyo desplazamiento ocurre predominantemente a lo largo de una superficie de falla, o de zonas relativamente delgadas con gran deformación cortante.</p> <p>TIPOS DE DESLIZAMIENTOS:</p> <p>Deslizamientos: Incluye movimientos tipo deslizamiento rotacional o deslizamiento traslacional en suelo o roca. En este grupo se pueden incluir los procesos en laderas tipo flujo que hacen parte de la zona de alimentación de flujos de detritos o flujos de lodo.</p> <p>Caídas: Incluye movimientos tipo caída en suelos o rocas. Se pueden incluir también en este tipo los movimientos tipo volcamiento.</p> <p>Flujos: En este tipo se incluyen los procesos tipo flujo de detritos, flujo de lodos o avenida torrencial (Ver numeral 1.2).</p> <p>Reptación: Término utilizado para describir movimientos lentos Y extremadamente lentos (Hungry et al., 2014).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Construya o habite en zonas seguras. • Proteja los bosques. • Evite la tala de árboles y la quema de estos. • Identifique las áreas con amenazas de deslizamientos o derrumbes. • Realice un plan de emergencia familiar. • Estudie rutas alternativas para su evacuación. • No permita que el agua se filtre en el interior de las montañas: abra zanjas, alcantarillas y cuencas firmes que permita el desagüe de agua adecuado. • Evite la acumulación de basura o desechos en suelos ya que esta no permite que el agua filtre por donde debe hacerlo, lo que hace que el terreno se desestabilice.



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra



Ghisliane Echeverry Prieto | Directora General
TC. Diana Carolina Rueda Dimate | Jefe Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas

Elaboró:

David Garzón Casas (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