



Boletín No.

262

Actualización: 19 de septiembre de 2025 – 12:00 HLC.

Alertas vigentes hasta: 20 de septiembre 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



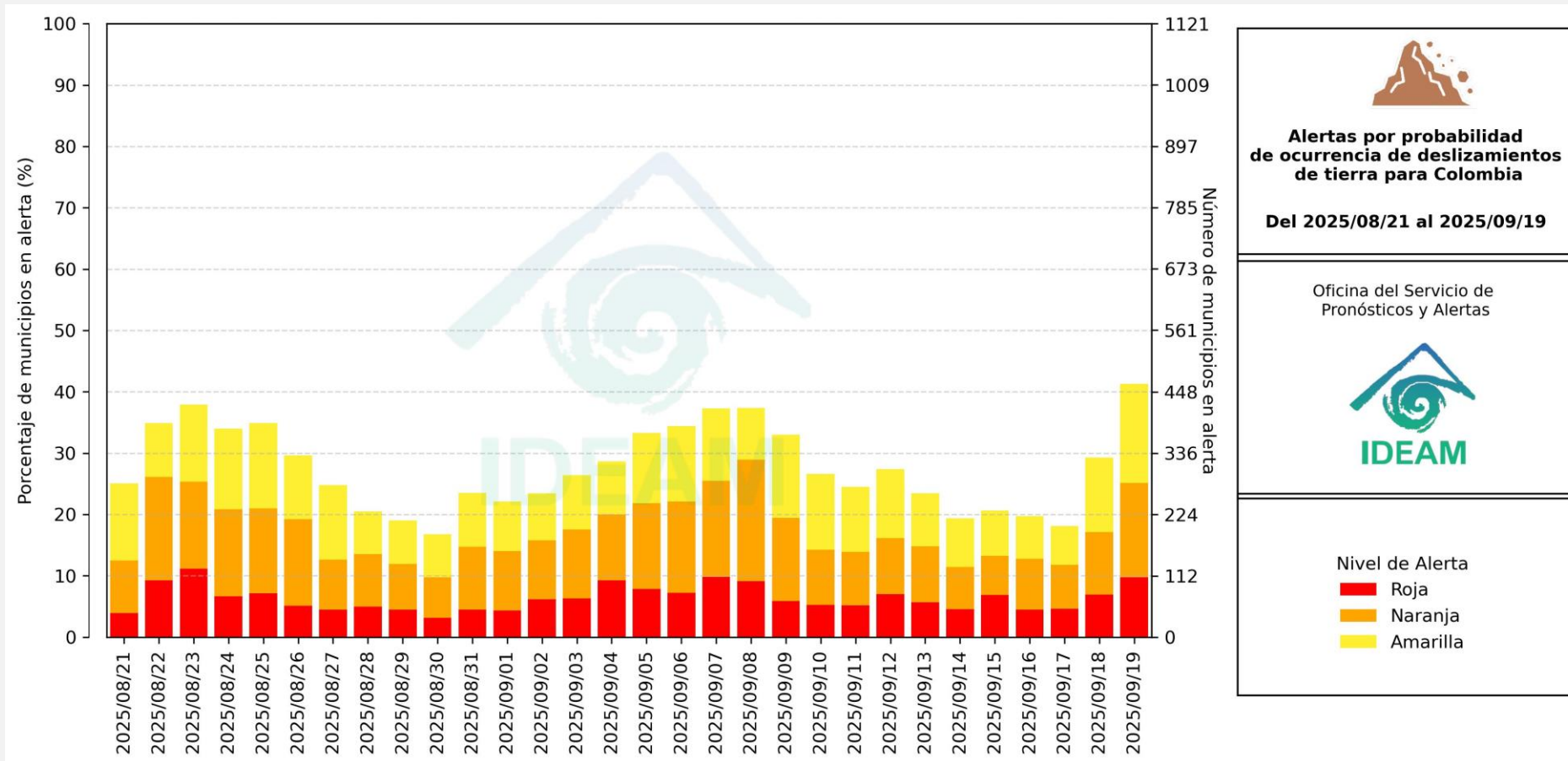
**CONDICIONES
NORMALES**

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





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).

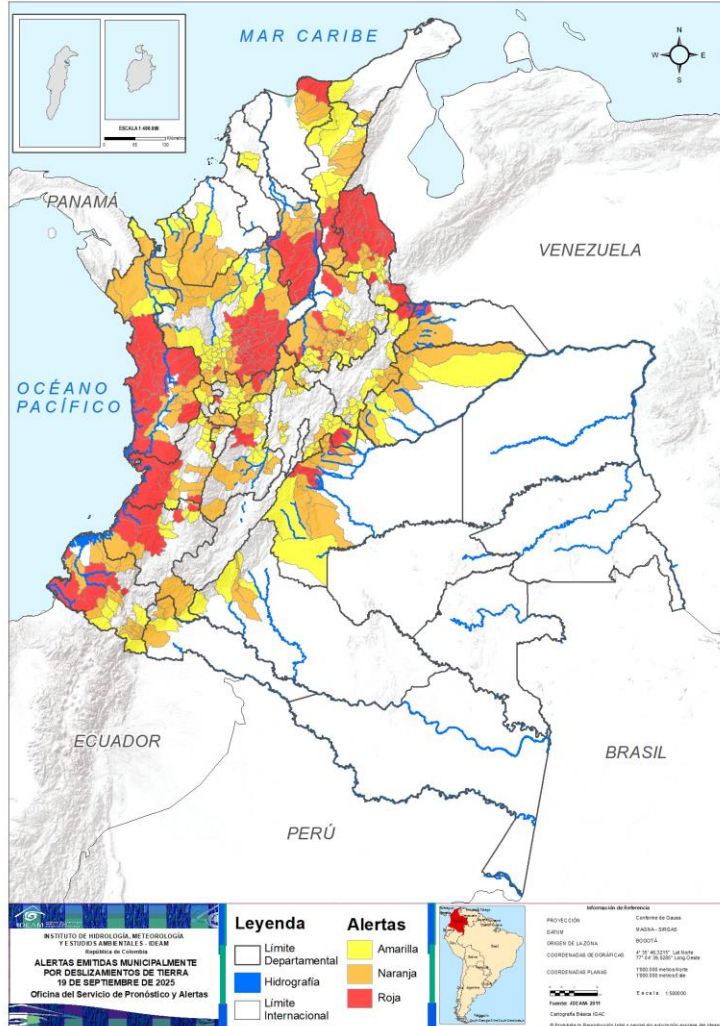
* Municipios oficiales registrados por el DANE representado el 100% (1121 municipios) a la fecha.



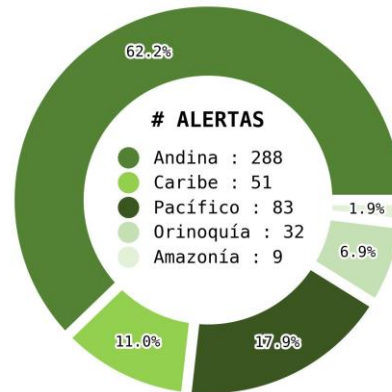
Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra



Actualización: 19 de septiembre de 2025 | 12:00 HLC



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 463

FECHA : 2025-09-19

DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	37
NORTE DE SANTANDER	16
CHOCÓ	14
BOLÍVAR	7
VALLE DEL CAUCA	6
CAUCA	5
CESAR	5
NARIÑO	4
SANTANDER	4
CALDAS	3
META	3
ARAUCA	1
BOYACÁ	1
CUNDINAMARCA	1
MAGDALENA	1
TOLIMA	1
TOTAL	109

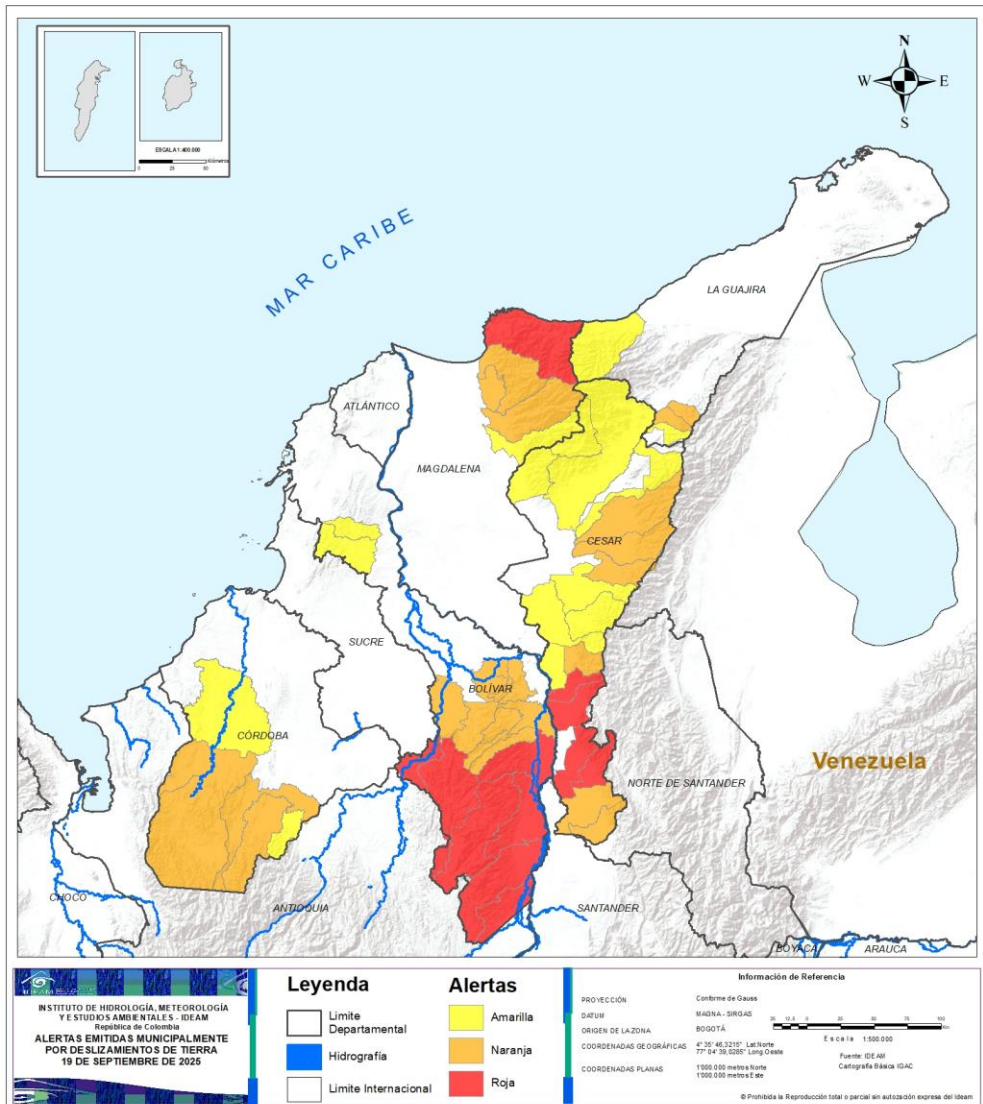
DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	27
SANTANDER	24
TOLIMA	12
META	11
NARIÑO	11
CHOCÓ	10
BOLÍVAR	8
CASANARE	8
CALDAS	7
VALLE DEL CAUCA	7
CESAR	6
NORTE DE SANTANDER	6
BOYACÁ	5
RISARALDA	5
CAUCA	4
CUNDINAMARCA	4
CÓRDOBA	4
MAGDALENA	3
PUTUMAYO	3
ARAUCA	2
CAQUETÁ	2
LA GUAJIRA	2
QUINDÍO	2
TOTAL	173

DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	35
SANTANDER	27
BOYACÁ	19
CUNDINAMARCA	18
TOLIMA	12
VALLE DEL CAUCA	10
CALDAS	8
CESAR	8
NORTE DE SANTANDER	8
CAUCA	5
NARIÑO	5
CASANARE	4
META	3
CAQUETÁ	3
QUINDÍO	3
RISARALDA	3
BOLÍVAR	2
CHOCÓ	2
CÓRDOBA	2
LA GUAJIRA	2
MAGDALENA	1
PUTUMAYO	1
TOTAL	181



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN CARIBE

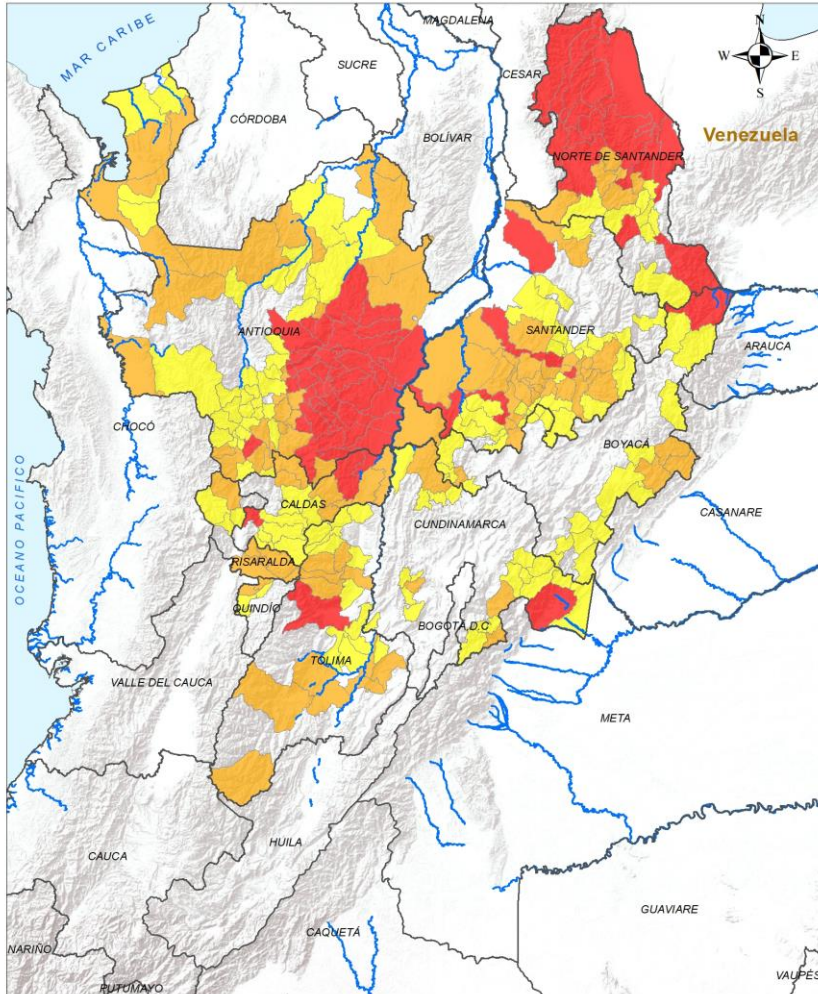


ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>BOLÍVAR : Cantagallo, Montecristo, Morales, San Jacinto Del Cauca, San Pablo, Santa Rosa Del Sur, Simití.</p> <p>CESAR : Aguachica, González, La Gloria, Pelaya, Río De Oro.</p> <p>MAGDALENA : Santa Marta.</p>
	<p>BOLÍVAR : Achí, Altos Del Rosario, Arenal, Barranco De Loba, Norosí, Río Viejo, San Martín De Loba, Tiquisio.</p> <p>CESAR : Agustín Codazzi, Becerril, La Jagua De Ibirico, Pailitas, San Alberto, San Martín.</p> <p>CÓRDOBA : Montelíbano, Puerto Libertador, Tierralta, Valencia.</p> <p>LA GUAJIRA : El Molino, Villanueva.</p> <p>MAGDALENA : Aracataca, Ciénaga, Zona Bananera.</p>
	<p>BOLÍVAR : El Carmen De Bolívar, San Jacinto.</p> <p>CESAR : Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, La Paz, Pueblo Bello, Tamalameque, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA : Montería, San José De Uré.</p> <p>LA GUAJIRA : Dibulla, Urumita.</p> <p>MAGDALENA : Fundación.</p>



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ANDINA



Legenda

- Limite Departamental
- Hidrografia
- Limite Internacional

Alertas

- Amarilla
- Naranja
- Roja

Información de Referencia

PROYECCIÓN: Conforme de Gauss
 DATUM: MADDA - SIRGAS
 ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ
 COORDENADAS GEORAFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte 77° 04' 39.8289" 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 e parcial sin autorización expresa del IDEAM

ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



ANTIOQUIA : Alejandría, Amalfi, Argelia, Barbosa, Caracolí, Carolina, Cisneros, Cocorná, Concepción, Donmatías, El Carmen De Viboral, El Santuario, Girardota, Granada, Guarne, Guatapé, Gómez Plata, Jericó, La Unión, Maceo, Marinilla, Peñol, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, San Carlos, San Francisco, San Luis, San Rafael, San Roque, San Vicente Ferrer, Santa Rosa De Osos, Santo Domingo, Sonsón, Vegachí, Yalí, Yolombó.

BOYACÁ : Cubará.

CALDAS : Anserma, Norcasia, Samaná.

CUNDINAMARCA : Medina.

NORTE DE SANTANDER : Convención, Cucutilla, El Carmen, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, La Playa, Ocaña, San Calixto, San José De Cúcuta, Sardinata, Teorama, Tibú, Toledo, Ábrego.

SANTANDER : Bolívar, Confinés, Sabana De Torres, Simacota.

TOLIMA : Ibagué.



ANTIOQUIA : Abejorral, Andes, Apartadó, Betania, Copacabana, Dabeiba, El Bagre, Envigado, Fredonia, Guadalupe, Ituango, La Ceja, La Pintada, Montebello, Mutatá, Nariño, Nechí, Remedios, Retiro, Rionegro, San Pedro De Urabá, Segovia, Tarazá, Turbo, Támesis, Valparaíso, Vigía Del Fuerte.

BOYACÁ : Labranzagrande, Muzo, Paya, Pisba, Puerto Boyacá.

CALDAS : Aguadas, La Dorada, Manzanares, Marquetalia, Pensilvania, Pácora, Victoria.

CUNDINAMARCA : Fómeque, Guayabetal, La Mesa, Yacopí.

NORTE DE SANTANDER : Bucarasica, La Esperanza, Lourdes, Salazar, Santiago, Villa Caro.

QUINDÍO : Filandia, Quimbaya.

RISARALDA : Dosquebradas, Marsella, Mistrató, Pereira, Santa Rosa De Cabal.

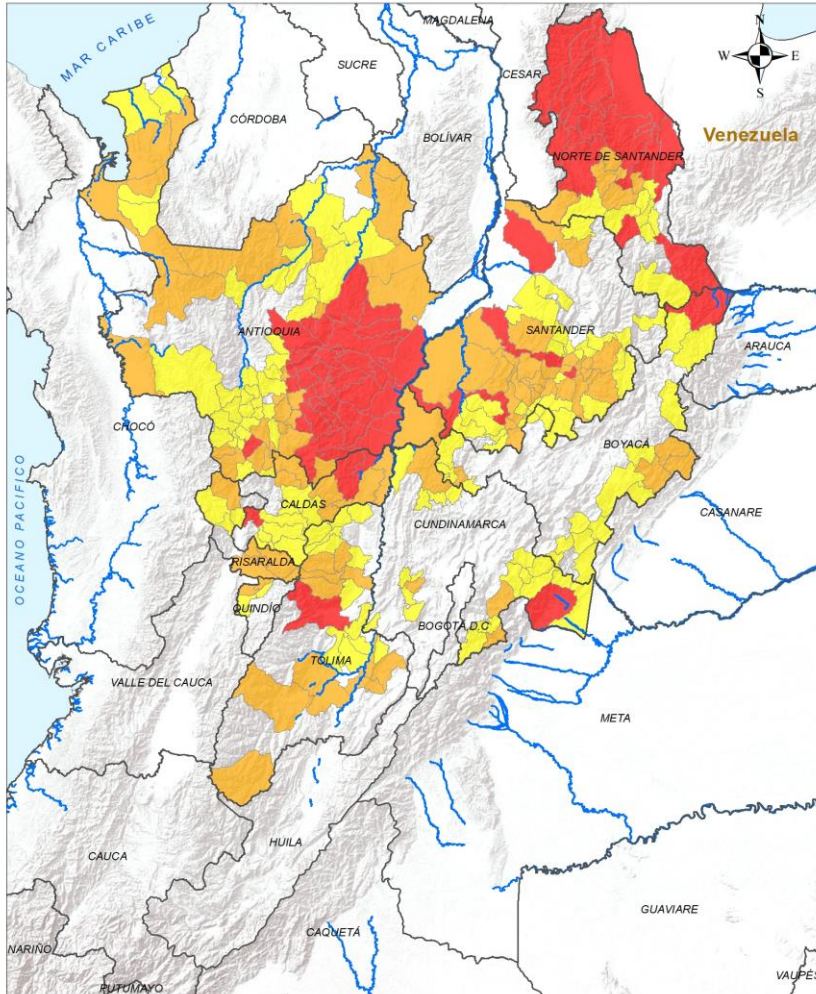
SANTANDER : Aguada, Charalá, Chima, Cimitarra, Contratación, Coromoro, El Carmen De Chucurí, El Guacamayo, Guadalupe, Guavatá, La Paz, Landázuri, Mogotes, Ocamonte, Oiba, Palmas Del Socorro, Puente Nacional, Puerto Parra, Páramo, Rionegro, Santa Helena Del Opón, Socorro, Valle De San José, Vélez.

TOLIMA : Anzoátegui, Chaparral, Coyaima, Cunday, Líbano, Murillo, Ortega, Planadas, Purificación, Santa Isabel, Suárez, Venadillo.



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ANDINA



ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



- ANTIOQUIA** : Amagá, Angelópolis, Angostura, Anorí, Arboletes, Armenia, Bello, Betulia, Briceño, Caldas, Campamento, Caramanta, Carepa, Chigorodó, Ciudad Bolívar, Concordia, Cáceres, Ebéjico, Entrerriós, Heliconia, Hispania, Jardín, Medellín, Necoclí, Peque, Pueblorrico, Salgar, San Pedro De Los Milagros, Santa Bárbara, Tarso, Titiribí, Urrao, Valdivia, Venecia, Zaragoza.
- BOYACÁ** : Aquitania, Campohermoso, Chiscas, Chita, Chitaraque, Chivor, Coper, Güicán De La Sierra, La Victoria, Macanal, Miraflores, Mongua, Otanche, Pajarito, Páez, Quípama, San José De Pare, San Luis De Gaceno, Santana.
- CALDAS** : Aranzazu, Chinchiná, Manizales, Marulanda, Neira, Palestina, Salamina, Villamaría.
- CUNDINAMARCA** : Anapoima, Cachipay, Fosca, Gachalá, Gachetá, Gama, Girardot, Gutiérrez, Junín, La Palma, Paime, Paratebueno, Puerto Salgar, Quetame, Quipile, Topaipí, Ubalá, Viotá.
- NORTE DE SANTANDER** : Arboledas, Bochalema, Chinácota, Chitagá, Cáchira, Durania, Pamplonita, San Cayetano.
- QUINDÍO** : Circasia, La Tebaida, Montenegro.
- RISARALDA** : Apía, Belén De Umbría, Pueblo Rico.
- SANTANDER** : Albania, Barbosa, Betulia, Cabrera, Chipatá, Concepción, Curití, El Peñón, El Playón, Encino, Galán, Guapotá, Gámbita, Güepsa, Hato, Jesús María, La Belleza, Molagavita, Onzaga, Palmar, Pinchote, San Benito, San Gil, San Joaquín, San Vicente De Chucurí, Suaita, Sucre.
- TOLIMA** : Alvarado, Carmen De Apicalá, Casabianca, Coello, Espinal, Fresno, Guamo, Herveo, Lérída, San Luis, San Sebastián De Mariquita, Villahermosa.

Legenda

- Limite Departamental
- Hidrografia
- Limite Internacional

Alertas

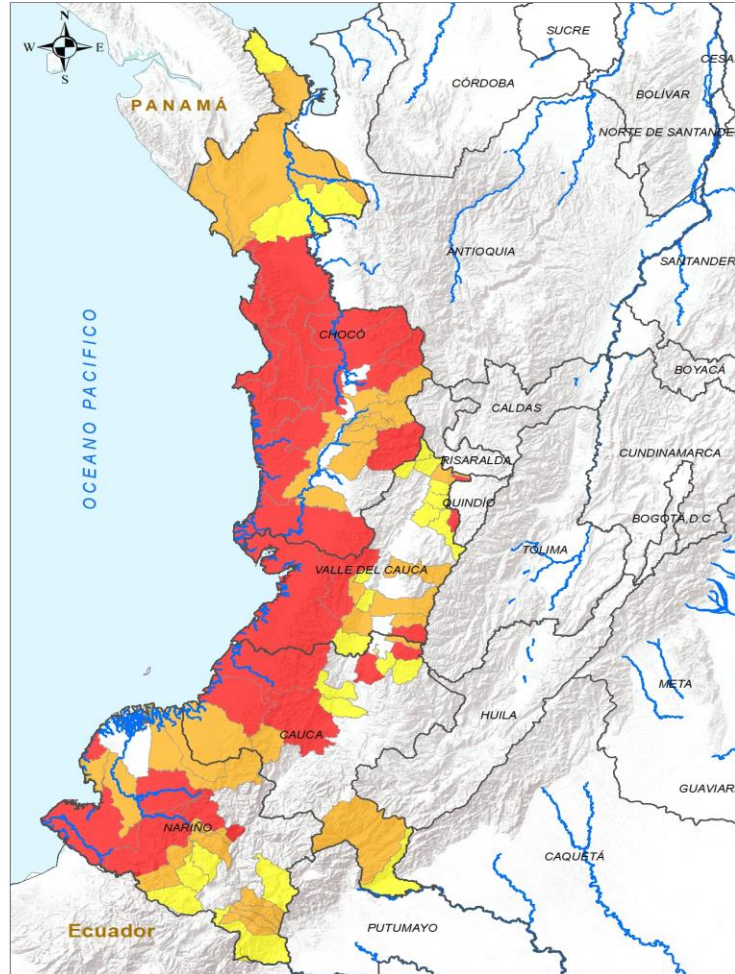
- Amarilla
- Naranja
- Roja

Información de Referencia

PROYECCIÓN: Conforme de Gauss
 DATUM: MADRID - SIGRAS
 ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ
 COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte, 77° 04' 39.9289" 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



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

Leyenda		Alertas	
	Límite Departamental		Amarilla
	Hidrografía		Naranja
	Límite Internacional		Roja

Información de Referencia

PROYECCIÓN: Conforme de Gauss
DATUM: MADRID - SIRGAS
ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ
COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3210" Lat Sur, 77° 04' 38.0267" Long Oeste
COORDENADAS PLANAS: 1000 000 metros Norte, 1000 000 metros Este
Fuente: IDEAM Cartografía Básica IGAC

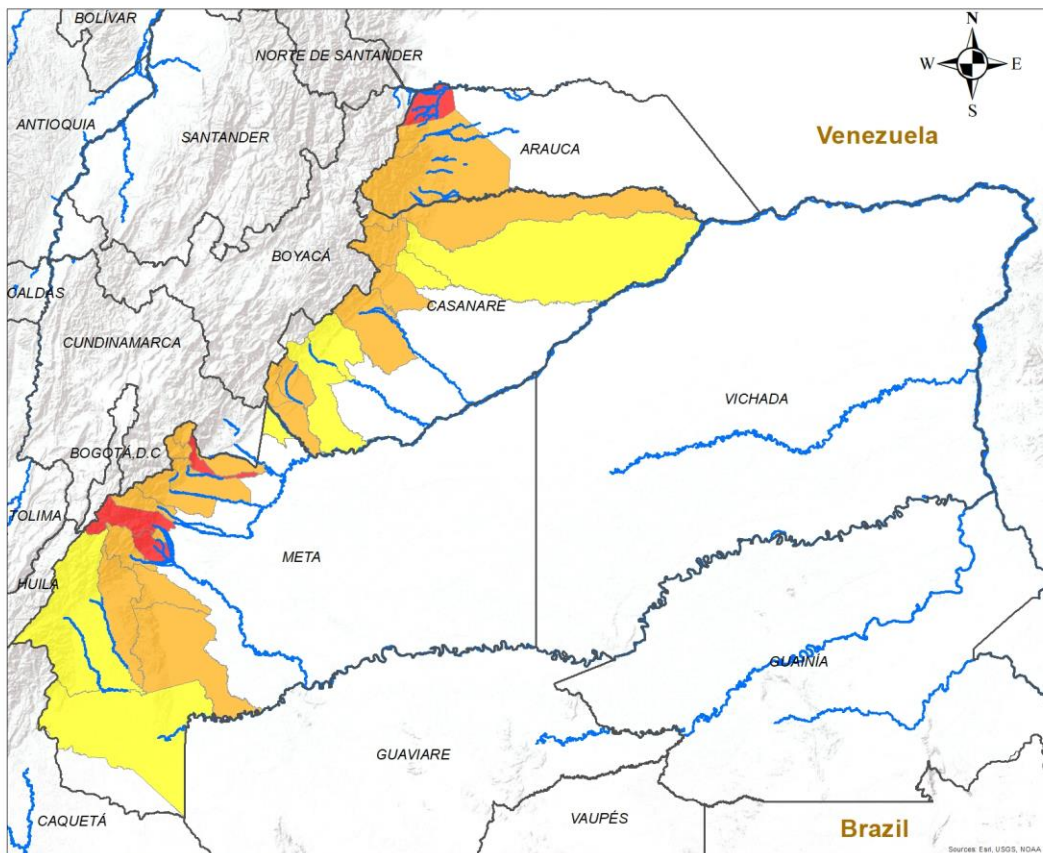
© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del Ideam

ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA : Corinto, El Tambo, López De Micay, Santander De Quilichao, Timbiquí. CHOCÓ : Alto Baudó, Bahía Solano, Bajo Baudó, Bojayá, El Cantón Del San Pablo, El Carmen De Atrato, El Litoral Del San Juan, Lloró, Medio Atrato, Medio Baudó, Nuquí, Quibdó, Río Quito, San José Del Palmar. NARIÑO : Barbacoas, Los Andes, Magüí, San Andrés De Tumaco. VALLE DEL CAUCA : Alcalá, Buenaventura, Caicedonia, Calima, Dagua, Florida.
	CAUCA : Argelia, Guapi, Miranda, Santa Rosa. CHOCÓ : Bagadó, Condoto, Cértegui, Istmina, Juradó, Nóvita, Riosucio, Río Iró, Tadó, Unguía. NARIÑO : Córdoba, El Charco, Francisco Pizarro, Funes, La Llanada, Potosí, Puerres, Ricaurte, Roberto Payán, Samaniego, Santa Bárbara. VALLE DEL CAUCA : Cali, Cartago, Guadalajara De Buga, La Cumbre, Palmira, Pradera, Ulloa.
	CAUCA : Cajibío, Caloto, Morales, Piamonte, Toribío. CHOCÓ : Acandí, Carmen Del Darién. NARIÑO : Cumbal, Ipiales, Mallama, Pasto, Santacruz. VALLE DEL CAUCA : Ansermanuevo, El Cairo, El Águila, Jamundí, La Victoria, Obando, Restrepo, Sevilla, Yumbo, Zarzal.



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ORINOQUÍA



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

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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA
 19 DE SEPTIEMBRE 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' 39.0285" Long.Oeste
 COORDENADAS PLANAS: 1'000.000 metros Norte, 1'000.000 metros Este

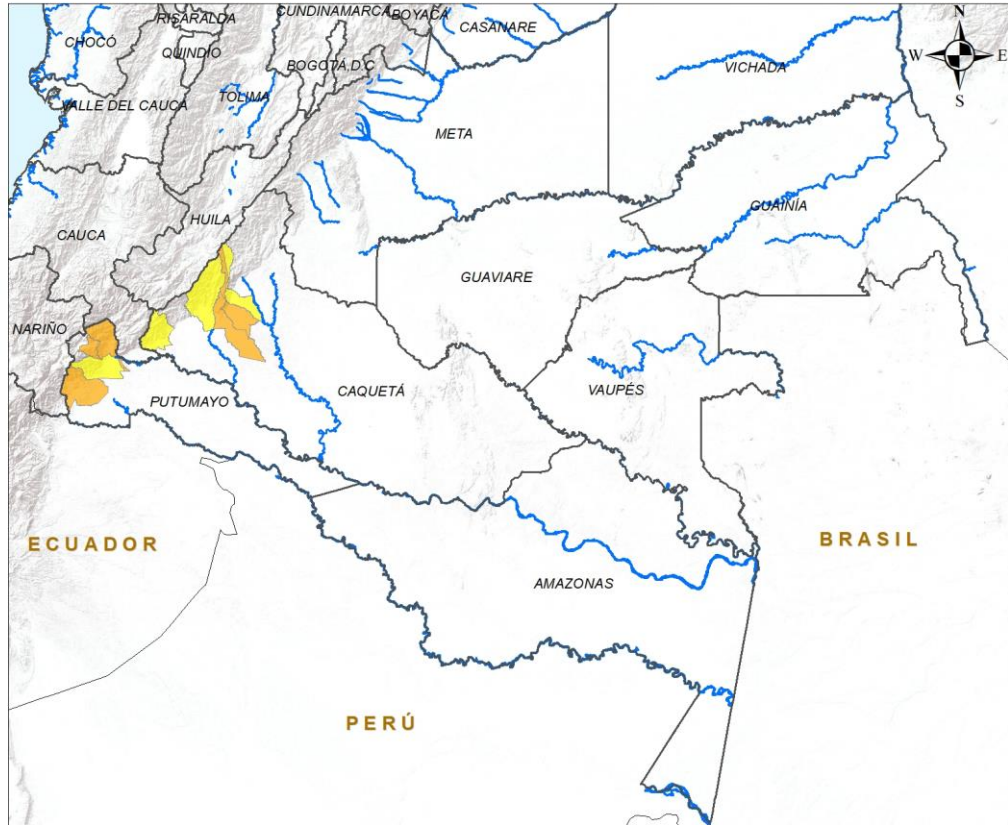
Escala: 1:500.000
 Fuente: IDEAM
 Cartografía Básica IGAC



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



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN AMAZONÍA



ALERTA		SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
	CAQUETÁ : El Paujíl, La Montañita. PUTUMAYO : Mocoa, Orito, San Francisco.		
	CAQUETÁ : El Doncello, Florencia, San José Del Fragua. PUTUMAYO : Villagarzón.		

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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA
19 DE SEPTIEMBRE DE 2025

Leyenda

- Hidrografía
- Límite Departamental
- Límite Internacional

Alertas

- Amarilla
- Naranja
- Roja

Información de Referencia

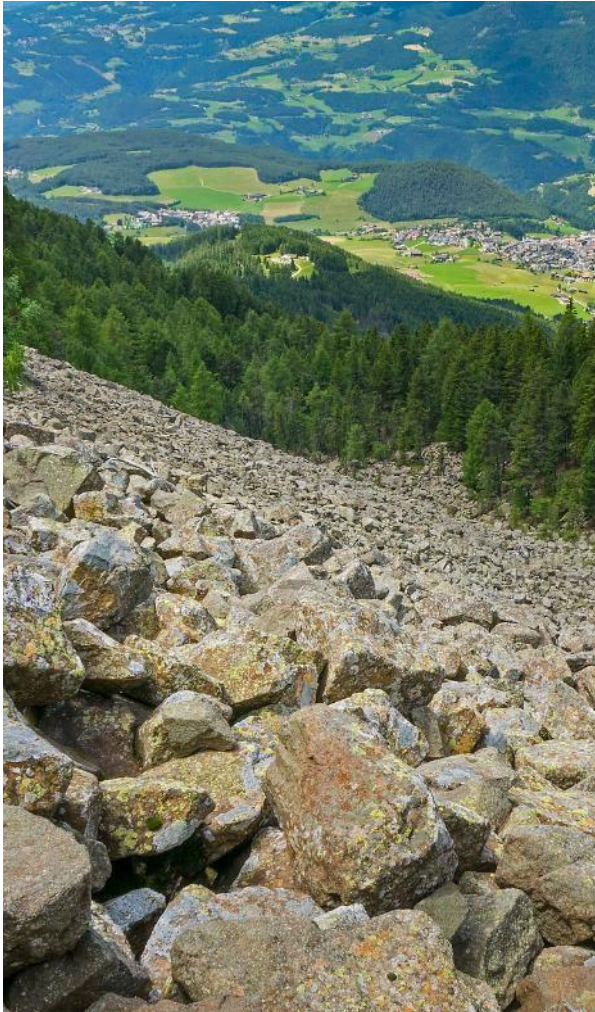
PROYECCIÓN: Conforme de Gauss
DATUM: MAGNA - SIRGAS
ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ
COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte, 77° 04' 39.8285" Long Oeste
COORDENADAS PLANAS: 1'000.000 metros Norte, 1'000.000 metros Este

Escala: 1:500.000
Fuente: IDEAM
Cartografía Básica IGAC

© 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 (Hungar 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
Rodney Poveda Fernández | Jefe (E) Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas

Elaboró:

Carolina Valencia Monroy (Profesional de turno)

OFICINA DEL SERVICIO DE PRONÓSTICO Y ALERTAS

<https://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: +6013527160 ext. 1334 -1335.

VISITA NUESTRAS REDES SOCIALES



InstitutoIDEAM



@IDEAMColombia



IdeamColombia



Ideam.Instituto