



Boletín No.

118

Actualización: 28 de abril de 2026 – 12:00 HLC.

Alertas vigentes hasta: 29 de abril 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 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:

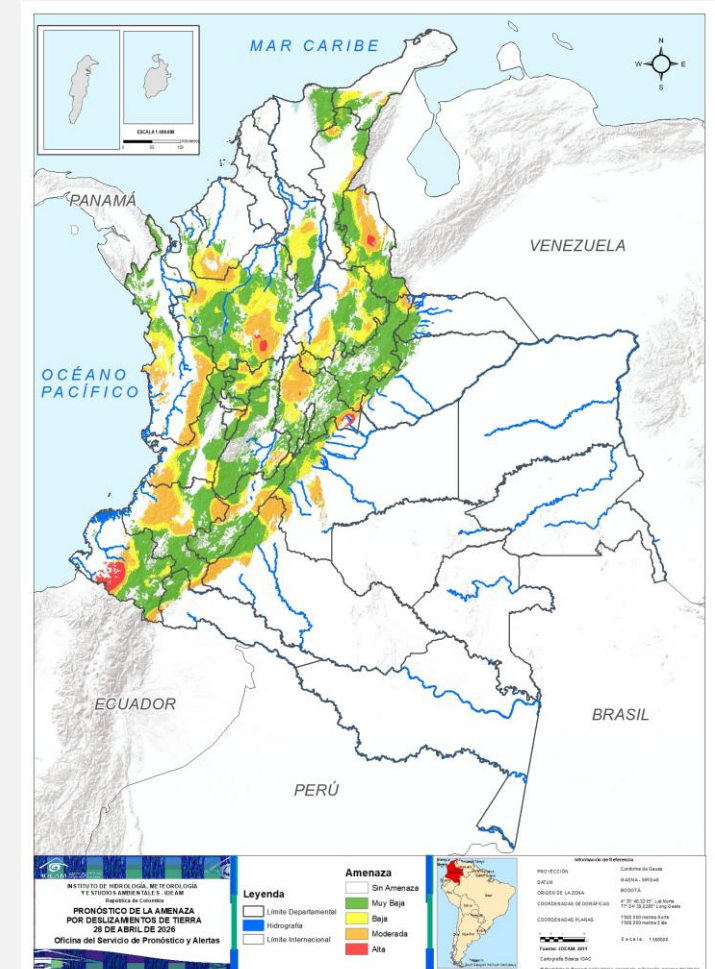
Alerta Alta: Para algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Arauca, Boyacá, Caldas, Caquetá, Casanare, Cauca, Cesar, Chocó, Cundinamarca, Huila, La Guajira, Meta, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca.

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

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

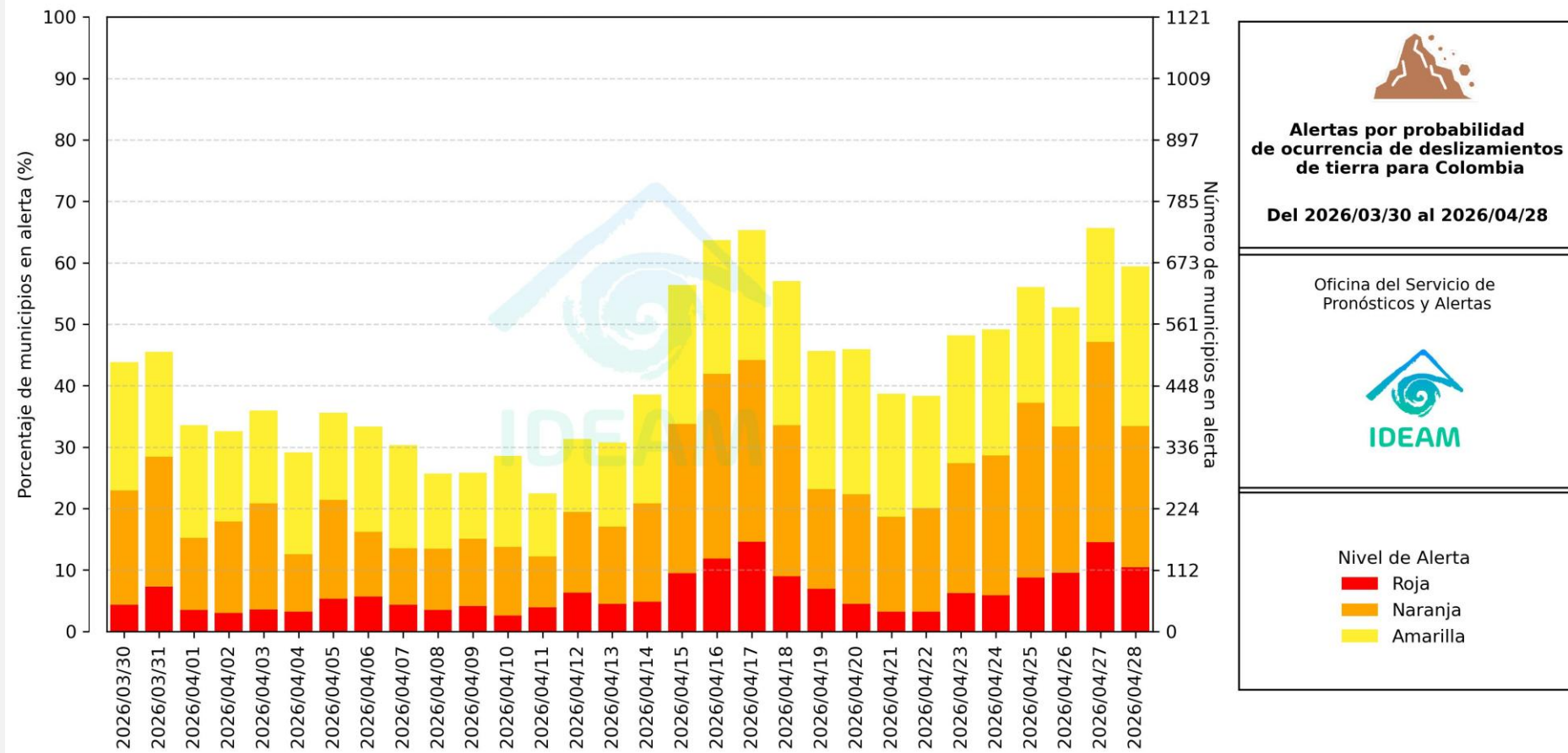
En el apartado específico de este informe para cada región, se encuentra información detallada de los niveles de alerta en cada municipio.

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).

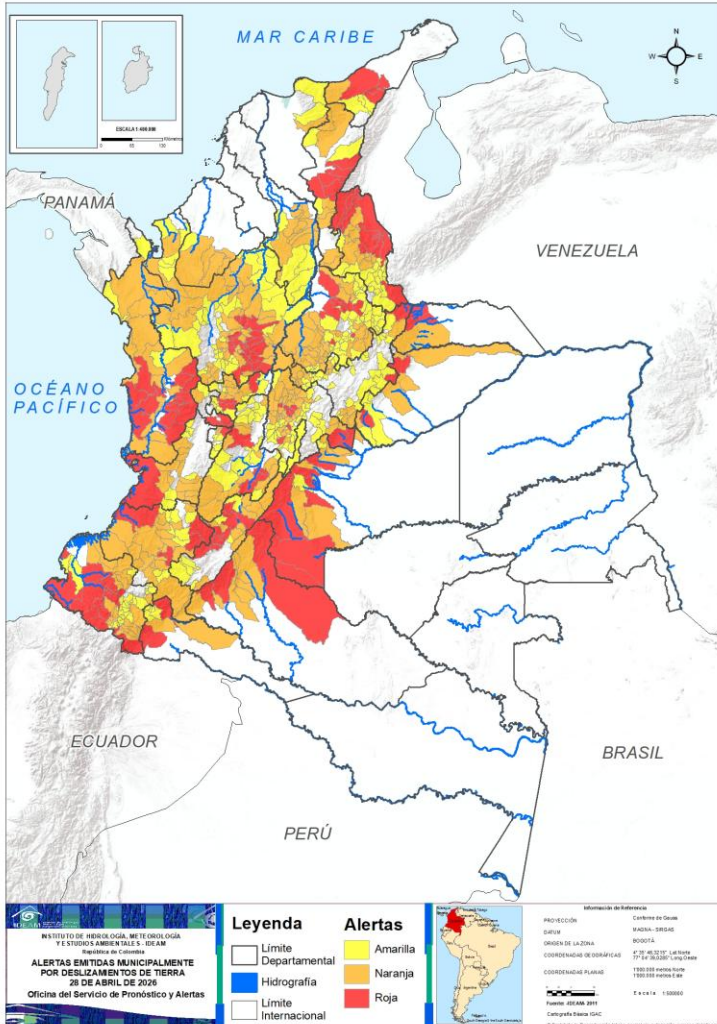
* Municipios oficiales registrados por el DANE representado el 100% (1121 municipios) a la fecha.



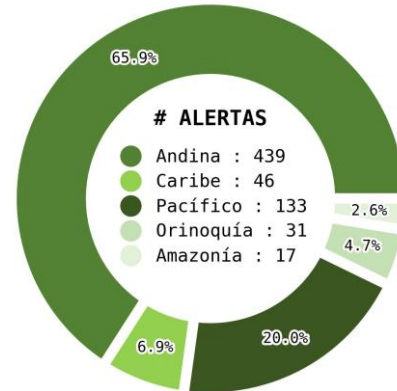
Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra



Actualización: 28 de abril de 2026 | 12:00 HLC



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 666
FECHA : 2026-04-28

DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	19
CHOCÓ	13
NARIÑO	10
CUNDINAMARCA	9
NORTE DE SANTANDER	9
HUILA	8
SANTANDER	7
META	6
CAUCA	5
CESAR	5
LA GUAJIRA	4
TOLIMA	4
CALDAS	3
CAQUETÁ	3
ARAUCA	2
BOYACÁ	2
CASANARE	2
PUTUMAYO	2
RISARALDA	2
QUINDÍO	1
VALLE DEL CAUCA	1
TOTAL	117

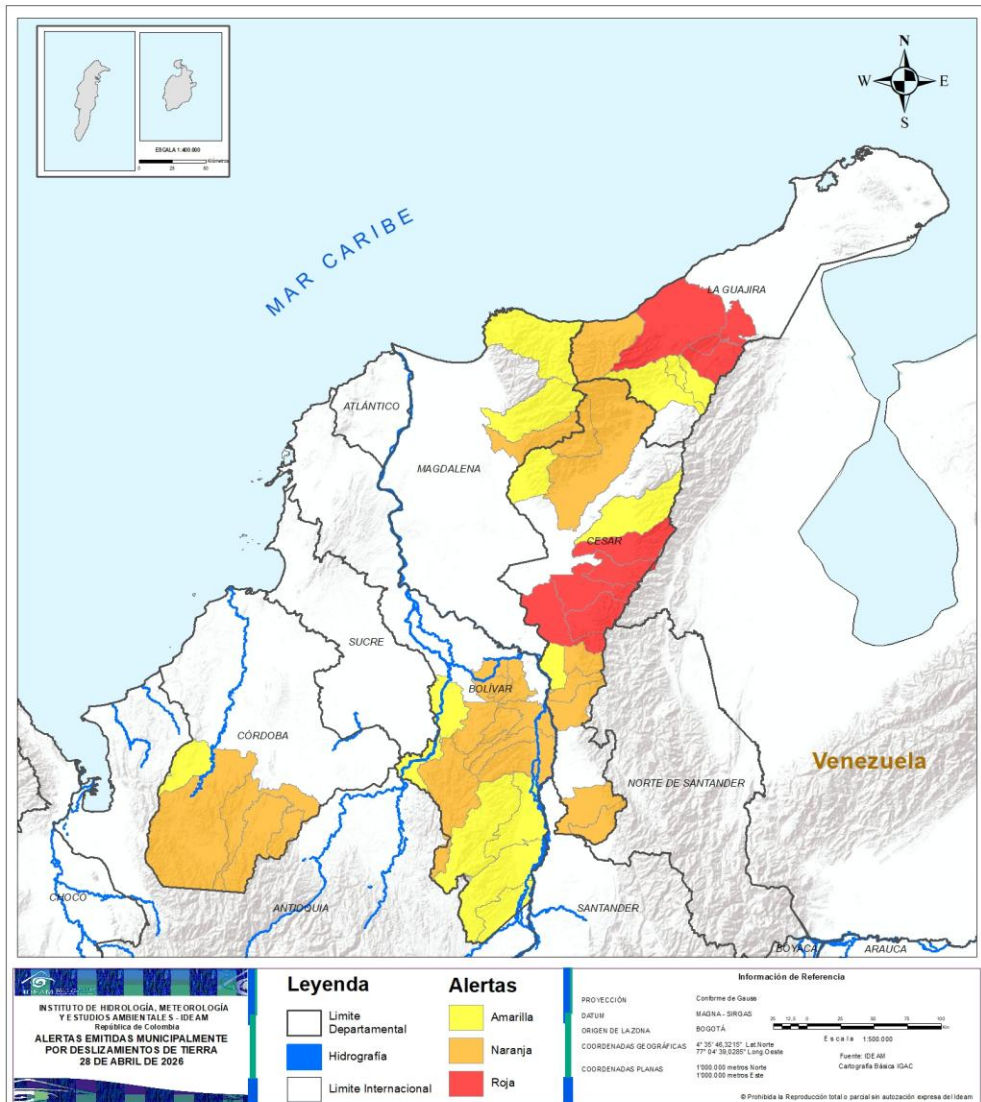
DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	42
CUNDINAMARCA	33
SANTANDER	22
CAUCA	21
BOYACÁ	16
NARIÑO	16
TOLIMA	12
VALLE DEL CAUCA	12
CHOCÓ	10
NORTE DE SANTANDER	10
HUILA	9
META	9
BOLÍVAR	9
CALDAS	7
CESAR	7
CAQUETÁ	6
CASANARE	5
CÓRDOBA	4
PUTUMAYO	2
QUINDÍO	2
ARAUCA	1
LA GUAJIRA	1
RISARALDA	1
MAGDALENA	1
TOTAL	258

DEPARTAMENTO	#
SANTANDER	50
ANTIOQUIA	42
CUNDINAMARCA	35
BOYACÁ	34
NARIÑO	28
NORTE DE SANTANDER	19
TOLIMA	16
CALDAS	12
CAUCA	8
HUILA	7
VALLE DEL CAUCA	6
BOLÍVAR	6
CASANARE	4
PUTUMAYO	4
QUINDÍO	4
CESAR	3
CHOCÓ	3
LA GUAJIRA	3
META	2
MAGDALENA	2
RISARALDA	1
BOGOTÁ, D.C.	1
CÓRDOBA	1
TOTAL	291



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN CARIBE



ALERTA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



CESAR : Becerril, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, La Jagua De Ibirico.
LA GUAJIRA : Albania, Barrancas, Hatonuevo, Riohacha.



BOLÍVAR : Altos Del Rosario, Arenal, Barranco De Loba, Montecristo, Morales, Norosí, Río Viejo, San Martín De Loba, Tiquisio.
CESAR : La Gloria, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Alberto, San Martín, Valledupar.
CÓRDOBA : Montelíbano, Puerto Libertador, San José De Uré, Tierralta.
LA GUAJIRA : Dibulla.
MAGDALENA : Fundación.

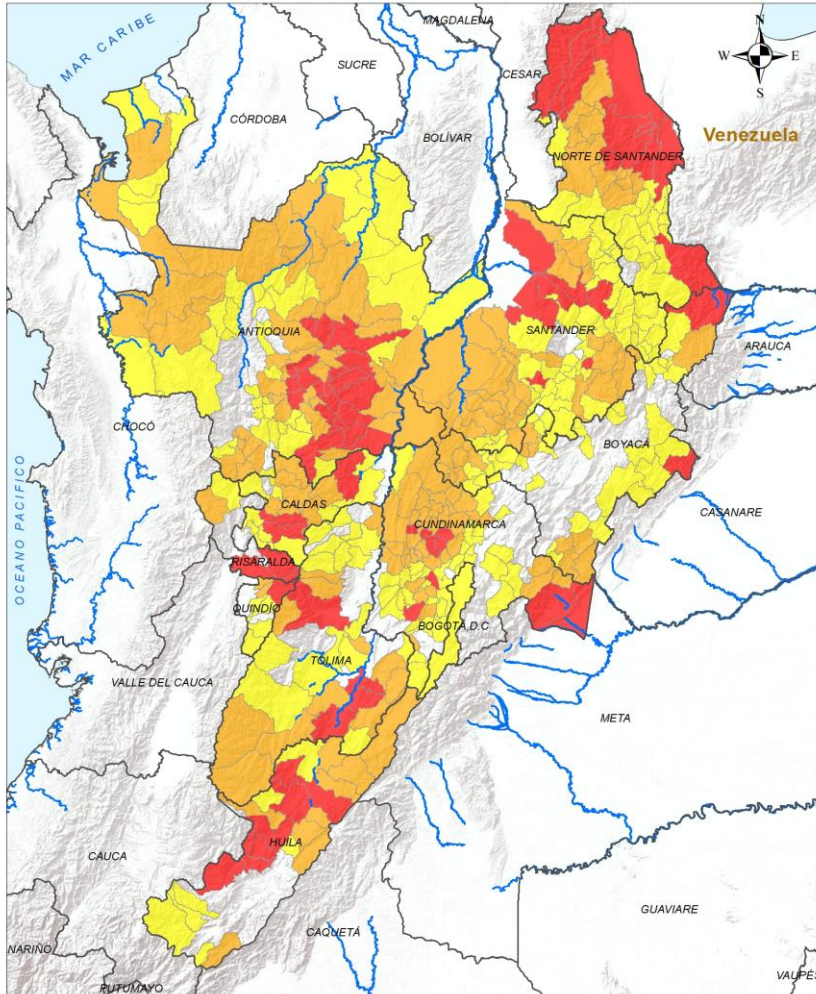


BOLÍVAR : Achí, Cantagallo, San Jacinto Del Cauca, San Pablo, Santa Rosa Del Sur, Simití.
CESAR : Agustín Codazzi, El Copey, Tamalameque.
CÓRDOBA : Valencia.
LA GUAJIRA : Distracción, Fonseca, San Juan Del Cesar.
MAGDALENA : Aracataca, Santa Marta.



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ANDINA



ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



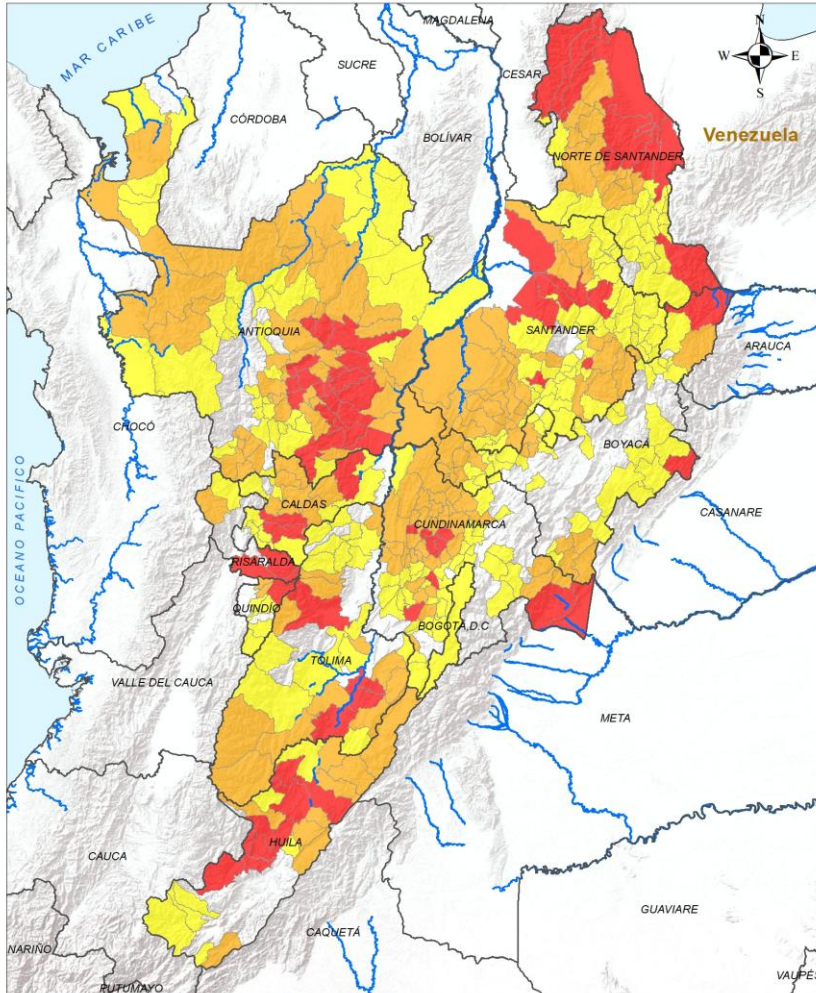
- ANTIOQUIA : Alejandría, Barbosa, Carolina, Cocorná, Girardota, Granada, Guarne, Guatapé, Gómez Plata, Peñol, Rionegro, San Carlos, San Francisco, San Luis, San Rafael, San Roque, San Vicente Ferrer, Sonsón, Yolombó.
- BOYACÁ : Cubará, Paya.
- CALDAS : Manizales, Neira, Samaná.
- CUNDINAMARCA : Bojacá, La Vega, Medina, Nocaima, Paratebueno, Quebradanegra, San Francisco, Supatá, Viotá.
- HUILA : La Plata, Neiva, Nátaga, Paicol, Palermo, Tesalia, Yaguará, Íquira.
- NORTE DE SANTANDER : Bucarasica, Convención, El Carmen, El Zulia, San José De Cúcuta, Sardinata, Teorama, Tibú, Toledo.
- QUINDÍO : Salento.
- RISARALDA : Pereira, Santa Rosa De Cabal.
- SANTANDER : Betulia, Contratación, Girón, Piedecuesta, Sabana De Torres, San Vicente De Chucurí, Valle De San José.
- TOLIMA : Ibagué, Natagaima, Prado, Purificación.

Leyenda 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

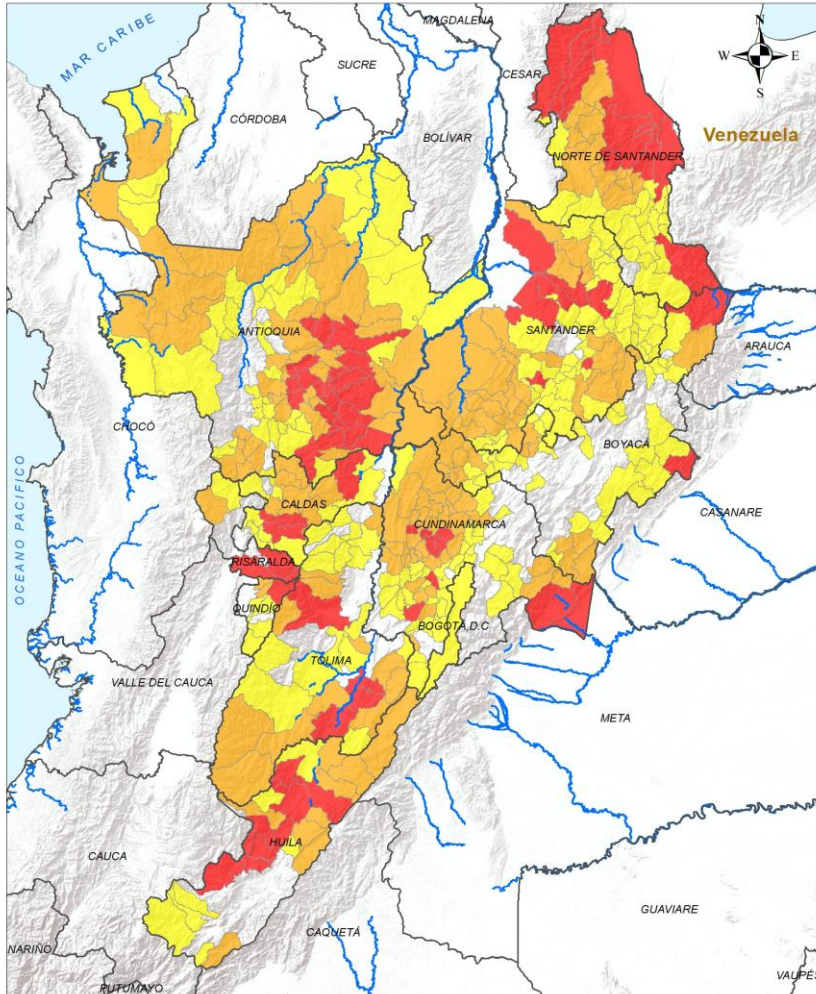


Legenda Límite Departamental Hidrografía Límite Internacional		Alertas Amarilla Naranja Roja		Información de Referencia PROYECCIÓN: Conforme de Gauss DATUM: MADRID - SIRGAS ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte, 77° 04' 38.6289" Long Oeste COORDENADAS PLANAS: 1500 000 metros Norte, 1500 000 metros Este Escala: 1:500 000 Fuente: IDEAM Cartografía Básica IGAC © Prohibida la Reproducción total e parcial sin autorización expresa del Ideam	
---	--	---	--	---	--

ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



- ANTIOQUIA** : Amalfi, Andes, Angostura, Anorí, Argelia, Caracolí, Cisneros, Concepción, Copacabana, Cáceres, Dabeiba, Donmatías, El Carmen De Viboral, El Santuario, Envigado, Frontino, Guadalupe, Itagüí, Ituango, Jardín, Jericó, Marinilla, Medellín, Murindó, Mutatá, Pueblorrico, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Retiro, Sabaneta, San Pedro De Los Milagros, Santa Rosa De Osos, Santo Domingo, Tarazá, Tarso, Turbo, Támesis, Uramita, Valdivia, Vegachí, Yalí.
- BOYACÁ** : Campohermoso, Covarachía, Gachantivá, Güicán De La Sierra, La Victoria, Macanal, Monquirá, Muzo, Otanche, Pauna, Puerto Boyacá, Quípama, San Luis De Gaceno, San Pablo De Borbur, Santa María, Santa Sofía.
- CALDAS** : Aguadas, Aranzazu, Filadelfia, Marulanda, Pensilvania, Pácora, Salamina.
- CUNDINAMARCA** : Albán, Bituima, Caparrapí, Chaguaní, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Gachalá, Guaduas, Guayabal De Síquima, La Mesa, La Palma, La Peña, Nimaima, Pacho, Paima, Pandi, San Antonio Del Tequendama, San Cayetano, San Juan De Rioseco, Sasaima, Sylvania, Subachoque, Tausa, Topaipí, Ubalá, Vergara, Vianí, Villagómez, Villeta, Yacopí, Útica.
- HUILA** : Acevedo, Algeciras, Baraya, Campoalegre, Colombia, Rivera, Tello, Teruel, Villavieja.
- NORTE DE SANTANDER** : El Tarra, Gramalote, Hacarí, La Playa, Lourdes, Salazar, San Calixto, Santiago, Villa Caro, Ábrego.
- QUINDÍO** : Circasia, Filandia.
- RISARALDA** : Pueblo Rico.
- SANTANDER** : Bolívar, Bucaramanga, Charalá, Chipatá, Cimitarra, Coromoro, Curití, El Peñón, Guavatá, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Mogotes, Onzaga, Puente Nacional, Puerto Parra, Rionegro, San Joaquín, Simacota, Sucre, Vélez.
- TOLIMA** : Anzoátegui, Ataco, Cajamarca, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Honda, Planadas, Rioblanco, Santa Isabel, Villarrica.



Legenda Límite Departamental Hidrografía Límite Internacional		Alertas Amarilla Naranja Roja		Información de Referencia PROYECCIÓN: Conformal 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>	
---	--	---	--	---	--

ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



ANTIOQUIA : Abejorral, Abriaquí, Amagá, Angelópolis, Apartadó, Bello, Belmira, Betania, Briceño, Buriticá, Caldas, Campamento, Caramanta, Carepa, Caucasia, Cañasgordas, Chigorodó, El Bagre, Fredonia, Giraldo, Heliconia, Hispania, La Ceja, La Estrella, La Unión, Maceo, Montebello, Nariño, Nechí, Necoclí, Peque, Remedios, San Andrés De Cuerquía, San Pedro De Urabá, Santa Bárbara, Segovia, Toledo, Urrao, Vigía Del Fuerte, Yarumal, Yondó, Zaragoza.

BOGOTÁ, D.C. : Bogotá, D.C..

BOYACÁ : Almeida, Aquitania, Arcabuco, Belén, Boavita, Briceño, Buenavista, Caldas, Chiquinquirá, Chiscas, Chitaraque, Chivor, Coper, El Cocuy, Guacamayas, Labranzagrande, Maripí, Miraflores, Mongua, Paipa, Pajarito, Panqueba, Pisba, Páez, Saboyá, Samacá, San José De Pare, San Mateo, Socotá, Sutamarchán, Tipacoque, Togüí, Tununguá, Tutazá.

CALDAS : Anserma, Chinchiná, La Merced, Manzanares, Marmato, Marquetalia, Norcasia, Palestina, Riosucio, Risaralda, Victoria, Villamaría.

CUNDINAMARCA : Anapoima, Anolaima, Apulo, Cabrera, Cachipay, Cajicá, Carmen De Carupa, Chía, Cogua, Cota, Cucunubá, Fusagasugá, Fómeque, Granada, Guasca, Guatavita, Jerusalén, Junín, Madrid, Mosquera, Pasca, Puerto Salgar, Pulí, Quipile, Sibaté, Simijaca, Soacha, Tabio, Tena, Tenjo, Tibacuy, Tocaima, Venecia, Zipacón, Zipaquirá.

HUILA : Aipe, Hobo, Isnos, Palestina, Saladoblanco, San Agustín, Santa María.

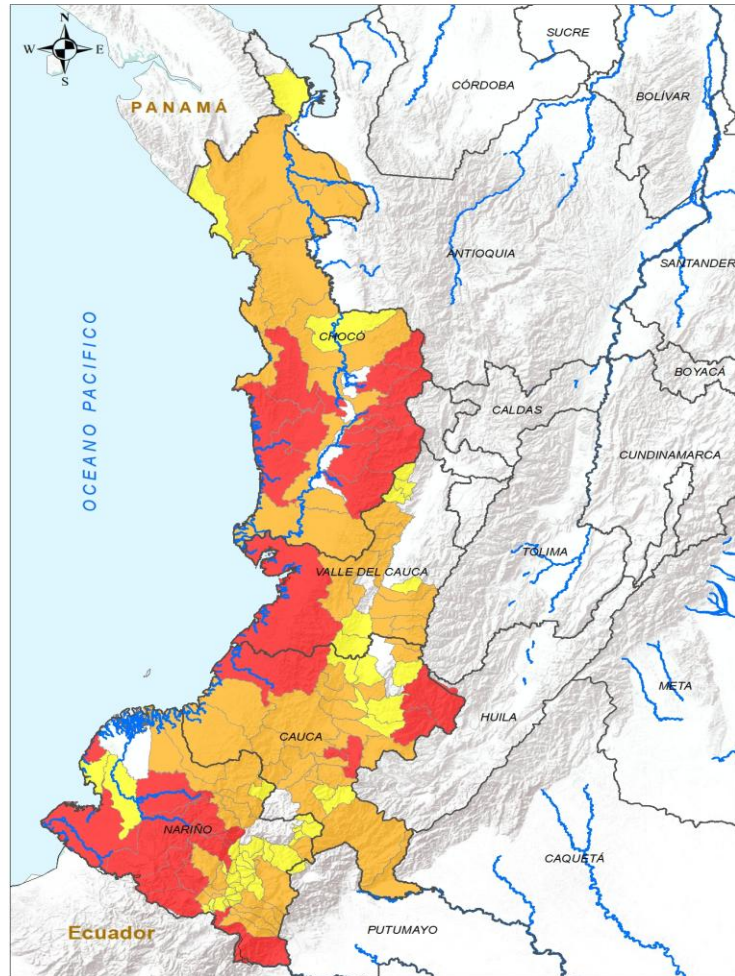
NORTE DE SANTANDER : Arboledas, Bochalema, Chinácota, Chitagá, Cucutilla, Cáchira, Cócota, Durania, Herrán, La Esperanza, Labateca, Los Patios, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Pamplonita, Ragonvalia, San Cayetano, Villa Del Rosario.

QUINDÍO : Armenia, Calarcá, Génova, Pijao.

RISARALDA : Mistrató.

SANTANDER : Aguada, Albania, Aratoca, Barbosa, California, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charta, Chima, Concepción, Confines, El Carmen De Chucurí, El Guacamayo, El Playón, Encino, Enciso, Floridablanca, Florián, Guaca, Guadalupe, Guapotá, Gámbita, Güepsa, Jesús María, Jordán, Los Santos, Macaravita, Matanza, Molagavita, Málaga, Ocamonte, Oiba, Palmas Del Socorro, Páramo, San Andrés, San Benito, San Gil, San José De Miranda, San Miguel, Santa Bárbara, Santa Helena Del Opón, Socorro, Suaita, Suratá, Tona, Vetas, Villanueva, Zapatoca.

TOLIMA : Alpujarra, Armero, Chaparral, Coello, Falan, Fresno, Guamo, Herveo, Icononzo, Lérída, Líbano, Murillo, Ortega, Roncesvalles, San Luis, Villahermosa.

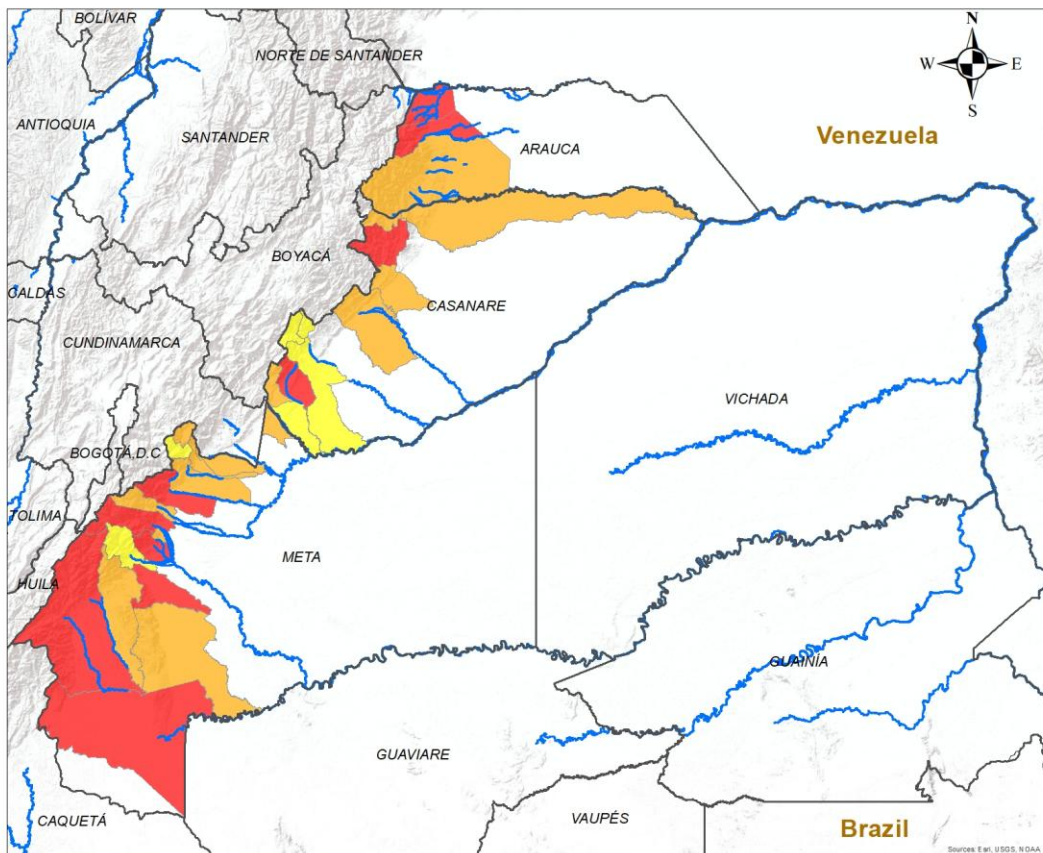


ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAUCA : Inzá, López De Micay, Páez, Rosas, Sotará Paispamba.</p> <p>CHOCÓ : Alto Baudó, Bagadó, Bajo Baudó, Condoto, El Cantón Del San Pablo, El Carmen De Atrato, Lloró, Medio Baudó, Nóvita, Río Iró, San José Del Palmar, Sipí, Tadó.</p> <p>NARIÑO : Barbacoas, Cumbal, Ipiales, La Llanada, Los Andes, Magüí, Mallama, Ricaurte, Samaniego, San Andrés De Tumaco.</p> <p>VALLE DEL CAUCA : Buenaventura.</p>
	<p>CAUCA : Argelia, Balboa, Bolívar, Cajibío, Caldono, Corinto, El Tambo, Guapi, La Sierra, La Vega, Miranda, Morales, Patía, Piamonte, Popayán, Puracé, Santa Rosa, Sucre, Suárez, Timbiquí, Timbío.</p> <p>CHOCÓ : Bahía Solano, Bojayá, Carmen Del Darién, Cértegui, El Litoral Del San Juan, Istmina, Nuquí, Quibdó, Riosucio, Río Quito.</p> <p>NARIÑO : Cumbitara, Córdoba, El Charco, El Rosario, El Tablón De Gómez, Funes, Guachucal, Nariño, Pasto, Policarpa, Potosí, Puerres, Santa Bárbara, Santacruz, Sapuyes, Túquerres.</p> <p>VALLE DEL CAUCA : Bolívar, Calima, Candelaria, Dagua, El Cerrito, Florida, La Cumbre, Palmira, Pradera, Riofrío, Trujillo, Yotoco.</p>
	<p>CAUCA : Almaguer, Buenos Aires, Piendamó - Tunía, San Sebastián, Santander De Quilichao, Silvia, Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ : Juradó, Medio Atrato, Unguía.</p> <p>NARIÑO : Albán, Aldana, Ancuya, Belén, Buesaco, Chachagüí, Consacá, Contadero, Cuaspud Carlosama, El Tambo, Francisco Pizarro, Guaitarilla, Gualmatán, Iles, Imués, La Cruz, La Florida, Leiva, Linares, Ospina, Providencia, Pupiales, Roberto Payán, San Bernardo, San Pablo, Sandoná, Tangua, Yacuanquer.</p> <p>VALLE DEL CAUCA : Cali, El Cairo, El Dovio, Ginebra, Jamundí, Versalles.</p>



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ORINOQUÍA



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

INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM
 República de Colombia
ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA
 28 DE ABRIL 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' 39.0285" Long.Oeste
 COORDENADAS PLANAS: 1'000 000 metros Norte, 1'000 000 metros Este

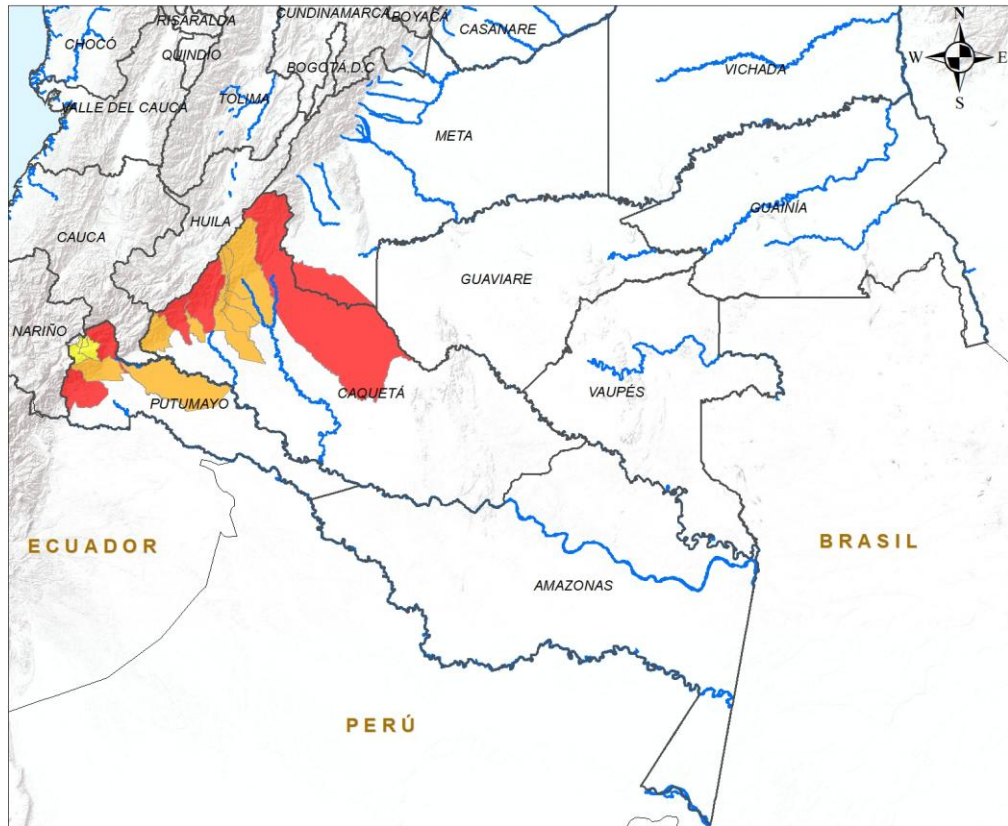
Fuente: IDEAM
 Cartografía Básica IGAC

© 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 : Belén De Los Andaquíes, Florencia, San Vicente Del Caguán. PUTUMAYO : Mocoa, Orito.
	CAQUETÁ : El Doncello, El Paujíl, La Montañita, Morelia, Puerto Rico, San José Del Fragua. PUTUMAYO : Puerto Guzmán, Villagarzón.
	PUTUMAYO : Colón, San Francisco, Santiago, Sibundoy.

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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA
28 DE ABRIL DE 2026

Leyenda

- Hidrografia
- Límite Departamental
- Límite Internacional

Alertas

- Amarilla
- Naranja
- Roja

Información de Referencia

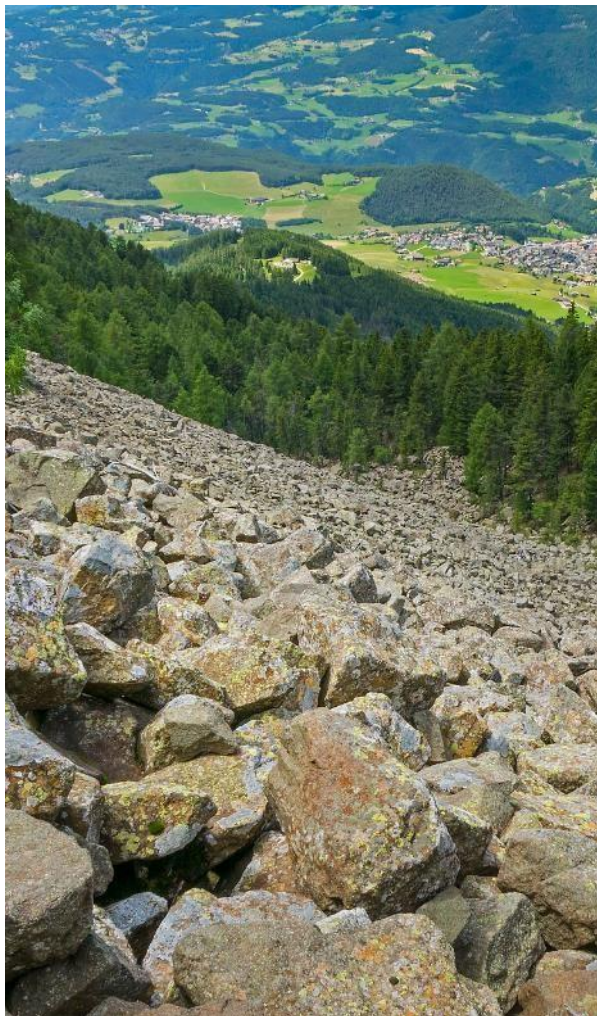
PROYECCIÓN: Conforme de Gauss
 DATUM: MAGNA - SIRGAS
 ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ
 COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 46.3215" Lat Norte, 77° 04' 39.9285" Long Oeste
 COORDENADAS PLANAS: 1'000.000 metros Norte, 1'000.000 metros Este

Escala: 1:500.000
 Fuente: IDEAM
 Cartografía Básica IGAC

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



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
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

<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