



Boletín No.

239

Actualización: 26 de agosto de 2024 – 12:00 HLC.

Alertas vigentes hasta: 27 de agosto de 2024 – 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, registrados 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:

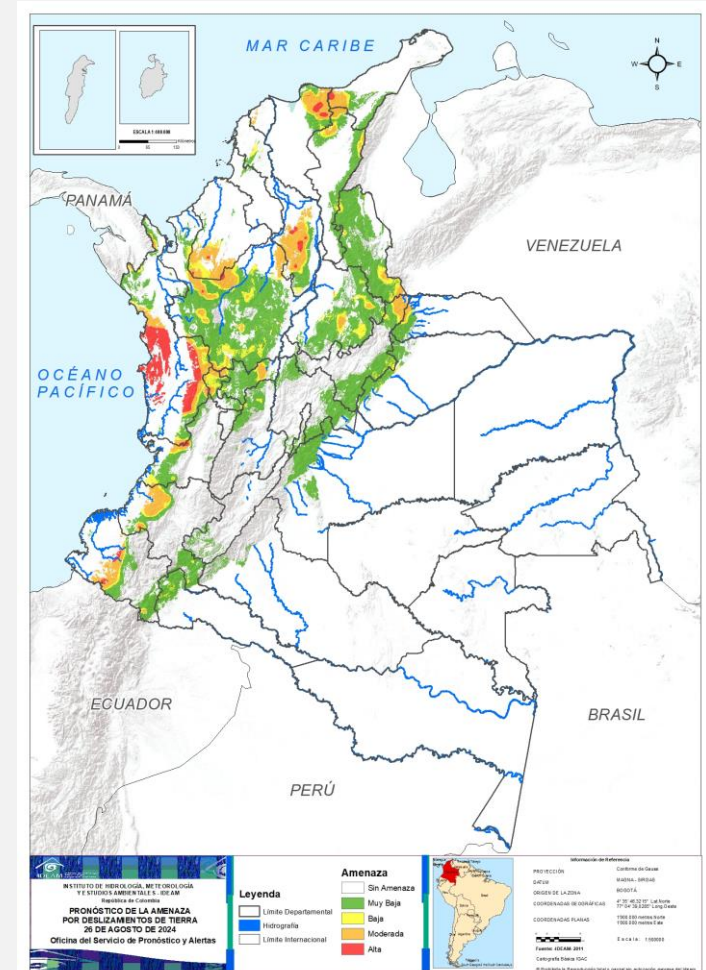
Alta: Para algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Arauca, Bolívar, Boyacá, Caldas, Casanare, Cauca, Chocó, Córdoba, Huila, La Guajira, Magdalena, Meta, Nariño, Norte De Santander, Risaralda, Santander, Tolima y Valle Del Cauca.

Moderada: Para algunos municipios de los departamentos de Antioquia, Arauca, Atlántico, Bolívar, Boyacá, Caldas, Casanare, Cauca, Cesar, Chocó, Córdoba, La Guajira, Magdalena, Nariño, Norte De Santander, Putumayo, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle Del Cauca.

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

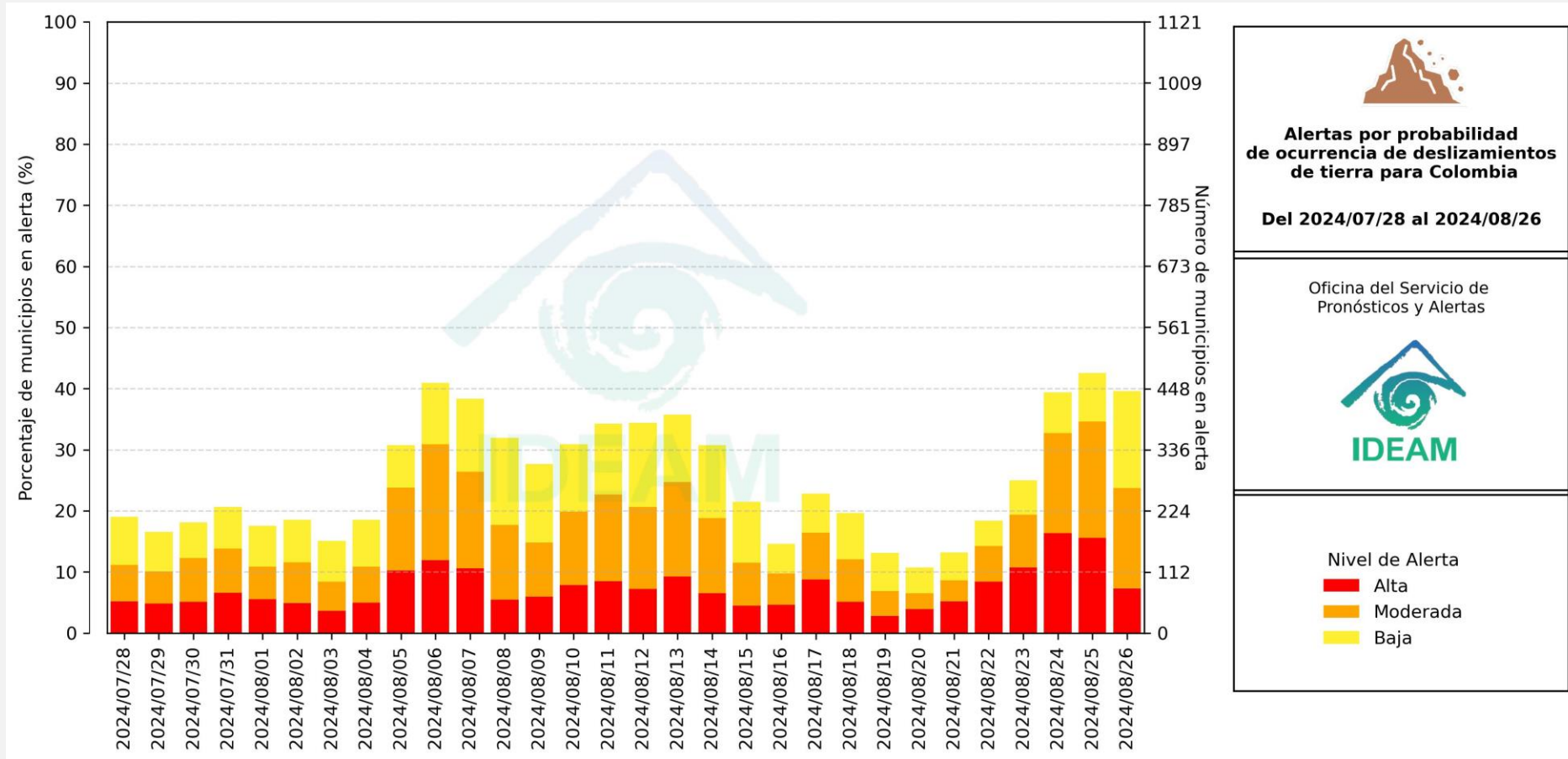
En el apartado específico de este informe para cada región, se encuentra información detallada de los niveles de alerta en cada municipio.

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).

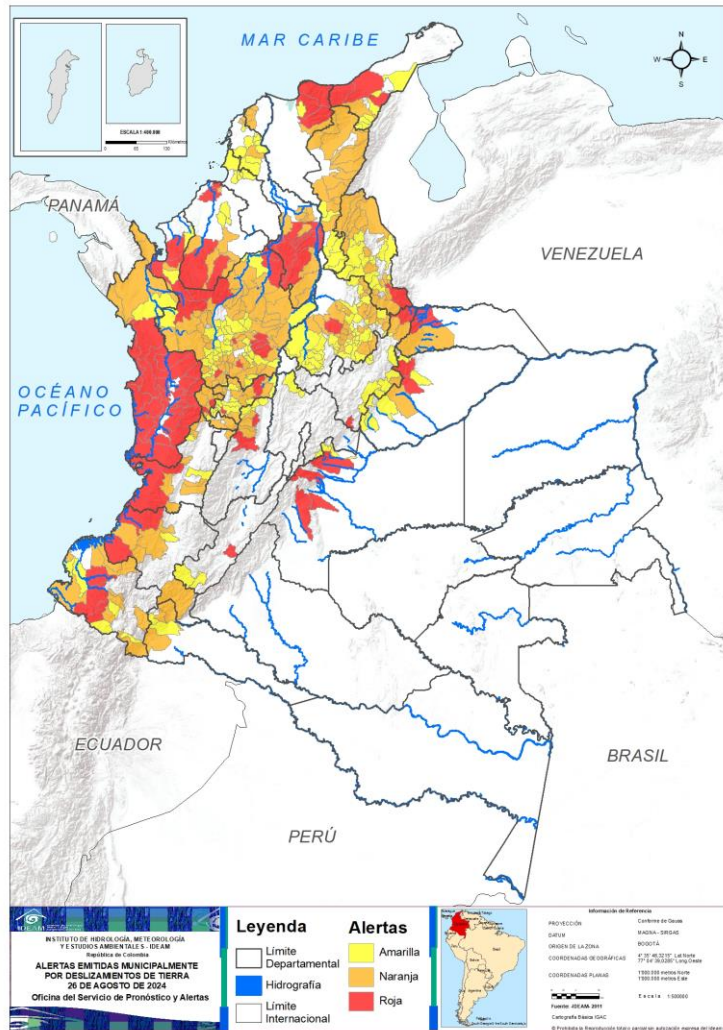
* Municipios oficiales registrados por el DANE representado el 100% (1121 municipios) a la fecha.



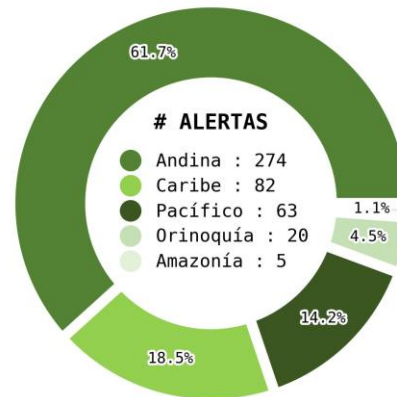
Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra



Actualización: 26 de agosto de 2024 | 12:00 HLC



Municipios por regiones:



TOTAL MUNICIPIOS : 444

FECHA : 2024-08-26

DEPARTAMENTO	#
CHOCÓ	22
ANTIOQUIA	14
BOLÍVAR	7
META	6
CÓRDOBA	4
CALDAS	3
LA GUAJIRA	3
MAGDALENA	3
NARIÑO	3
ARAUCA	2
BOYACÁ	2
CASANARE	2
CAUCA	2
RISARALDA	2
TOLIMA	2
VALLE DEL CAUCA	2
HUILA	1
NORTE DE SANTANDER	1
SANTANDER	1
TOTAL	82

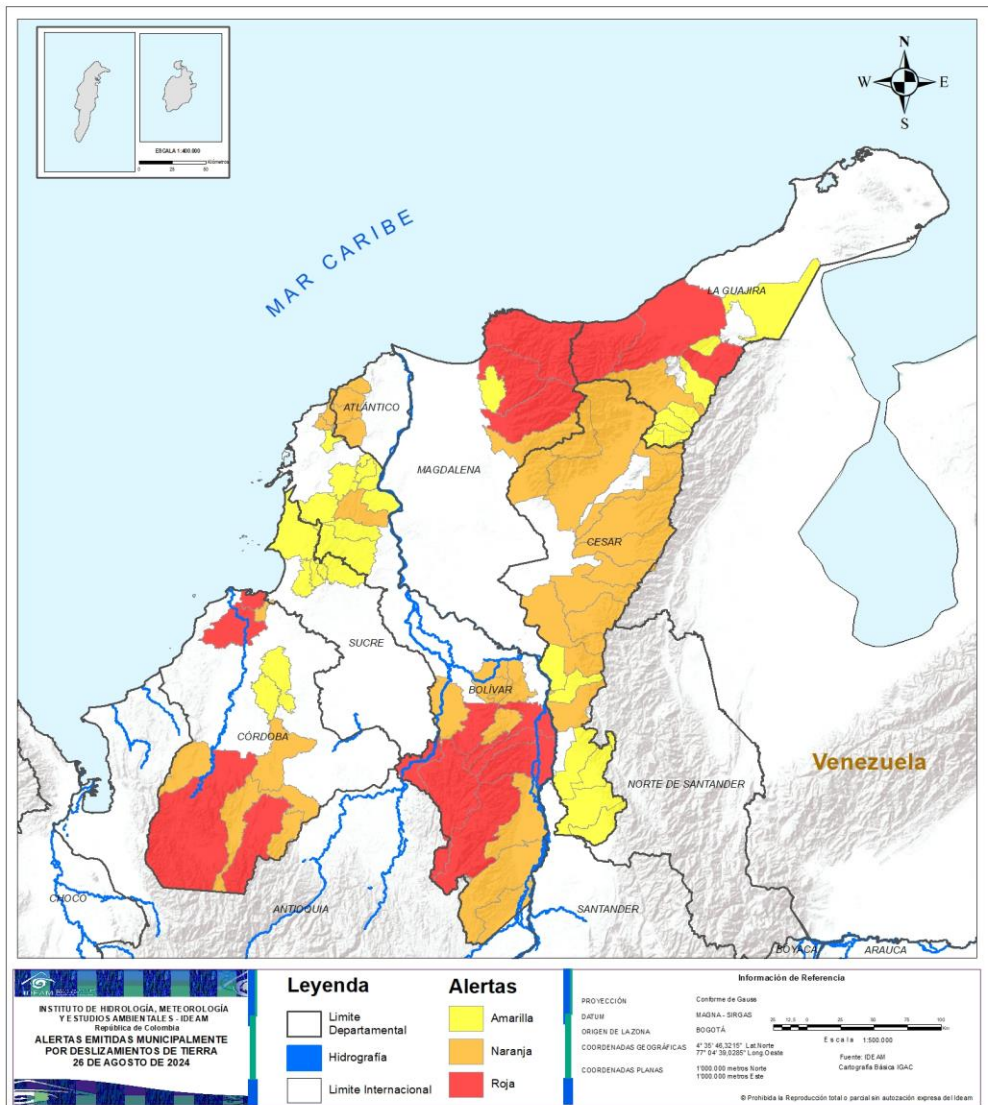
DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	54
SANTANDER	24
NORTE DE SANTANDER	16
CESAR	13
BOLÍVAR	11
CALDAS	9
NARIÑO	8
RISARALDA	8
VALLE DEL CAUCA	8
CAUCA	5
CÓRDOBA	5
CHOCÓ	4
TOLIMA	4
ATLÁNTICO	4
BOYACÁ	3
PUTUMAYO	3
ARAUCA	1
CASANARE	1
LA GUAJIRA	1
MAGDALENA	1
QUINDÍO	1
TOTAL	184

DEPARTAMENTO	#
ANTIOQUIA	46
SANTANDER	38
NORTE DE SANTANDER	14
CALDAS	12
BOYACÁ	9
BOLÍVAR	8
LA GUAJIRA	7
CESAR	7
CASANARE	6
NARIÑO	5
SUCRE	5
TOLIMA	4
CUNDINAMARCA	3
CÓRDOBA	2
HUILA	2
META	2
VALLE DEL CAUCA	2
PUTUMAYO	2
CAUCA	1
CHOCÓ	1
MAGDALENA	1
RISARALDA	1
TOTAL	178

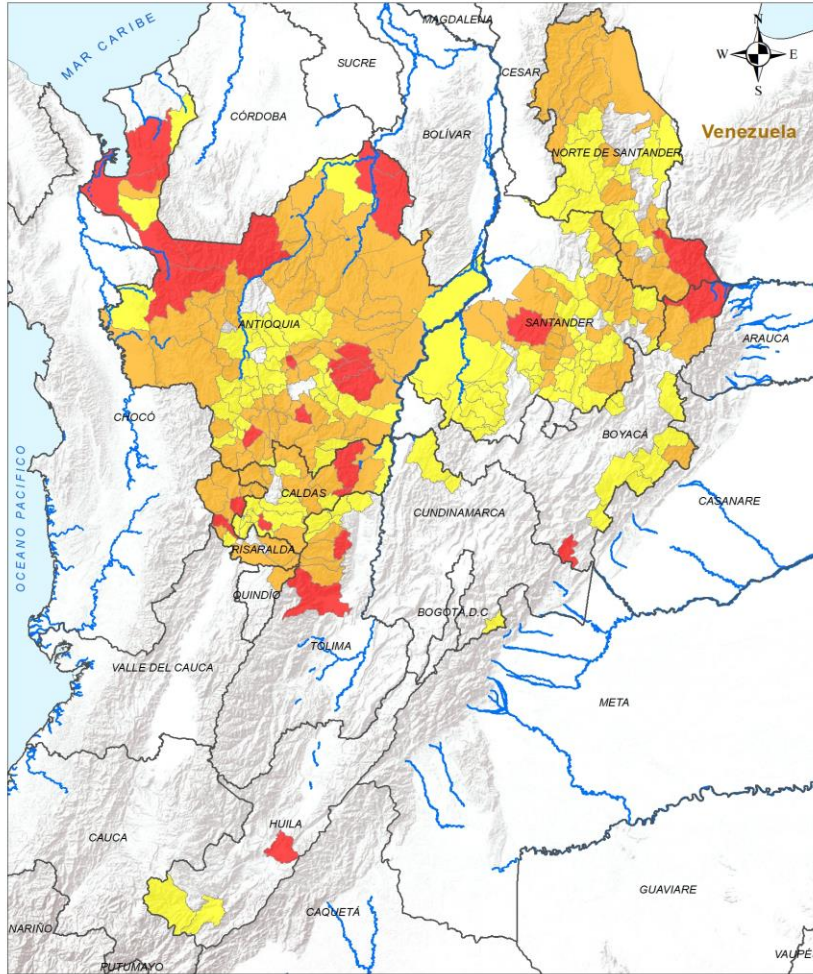


Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN CARIBE



ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>BOLÍVAR : Arenal, Montecristo, Morales, Río Viejo, San Jacinto Del Cauca, Santa Rosa Del Sur, Tiquisio.</p> <p>CÓRDOBA : Lorica, Puerto Libertador, San Antero, Tierralta.</p> <p>LA GUAJIRA : Barrancas, Dibulla, Riohacha.</p> <p>MAGDALENA : Aracataca, Ciénaga, Santa Marta.</p>
	<p>ATLÁNTICO : Juan De Acosta, Luruaco, Piojó, Repelón.</p> <p>BOLÍVAR : Achí, Altos Del Rosario, Barranco De Loba, Cantagallo, Clemencia, Norosí, San Juan Nepomuceno, San Martín De Loba, San Pablo, Santa Catalina, Simití.</p> <p>CESAR : Agustín Codazzi, Becerril, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, La Gloria, La Jagua De Ibirico, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pailitas, Pueblo Bello, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA : Montelíbano, Planeta Rica, Purísima De La Concepción, San José De Uré, Valencia.</p> <p>LA GUAJIRA : San Juan Del Cesar.</p> <p>MAGDALENA : Fundación.</p>
	<p>BOLÍVAR : Arroyohondo, Calamar, El Carmen De Bolívar, El Guamo, Mahates, María La Baja, San Jacinto, Villanueva.</p> <p>CESAR : Aguachica, González, Pelaya, Río De Oro, San Alberto, San Martín, Tamalameque.</p> <p>CÓRDOBA : Ciénaga De Oro, San Carlos.</p> <p>LA GUAJIRA : El Molino, Fonseca, Hatonuevo, La Jagua Del Pilar, Maicao, Urumita, Villanueva.</p> <p>MAGDALENA : Zona Bananera.</p> <p>SUCRE : Chalán, Colosó, Ovejas, San José De Toluviejo, San Onofre.</p>



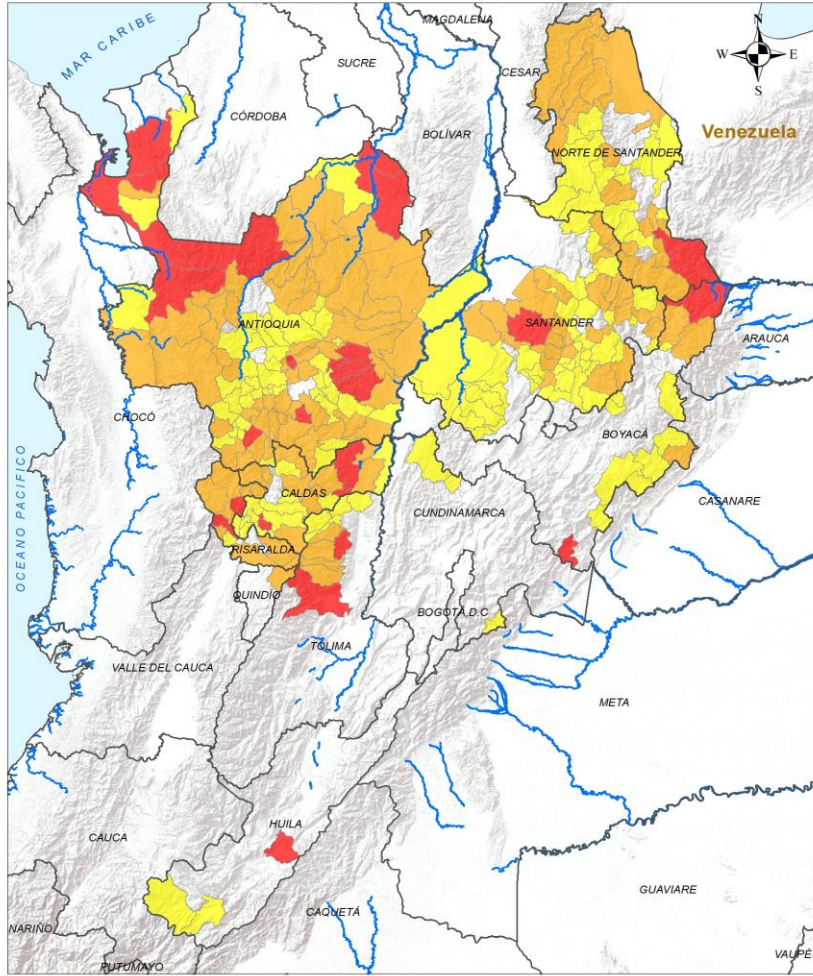
ALERTA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



ANTIOQUIA : Alejandría, Apartadó, Dabeiba, El Bagre, Girardota, Ituango, Jericó, La Unión, Mutatá, Nechí, San Carlos, San Rafael, San Roque, Turbo.
BOYACÁ : Cubará, Santa María.
CALDAS : Marquetalia, Palestina, Samaná.
HUILA : Gigante.
NORTE DE SANTANDER : Toledo.
RISARALDA : Belén De Umbría, Santuario.
SANTANDER : El Carmen De Chucurí.
TOLIMA : Ibagué, Líbano.

 INSTITUTO DE METEOROLOGÍA, HIDROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM República de Colombia ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA 26 DE AGOSTO DE 2024	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' 48,3210" Lat Norte, 77° 04' 39,2880" 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 : Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Andes, Angostura, Anorí, Anzá, Barbosa, Briceño, Buriticá, Caicedo, Caldas, Campamento, Caracolí, Carepa, Cañasgordas, Ciudad Bolívar, Copacabana, Cáceres, Donmatías, El Carmen De Viboral, Fredonia, Frontino, Guarne, Jardín, La Ceja, La Pintada, Maceo, Montebello, Peque, Puerto Berrío, Puerto Nare, Remedios, Retiro, San Francisco, San Vicente Ferrer, Santa Bárbara, Santo Domingo, Segovia, Sonsón, Tarazá, Támesis, Uramita, Urrao, Valdivia, Valparaíso, Vegachí, Venecia, Vigía Del Fuerte, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.

BOYACÁ : Chiscas, Güicán De La Sierra, Paya.

CALDAS : Aguadas, Marulanda, Norcasia, Pensilvania, Riosucio, Salamina, Supía, Victoria, Villamaría.

NORTE DE SANTANDER : Chinácota, Chitagá, Convención, El Carmen, El Tarra, Herrán, Labateca, Mutiscua, Ocaña, Pamplonita, Salazar, San Calixto, Silos, Teorama, Tibú, Bucarasica.

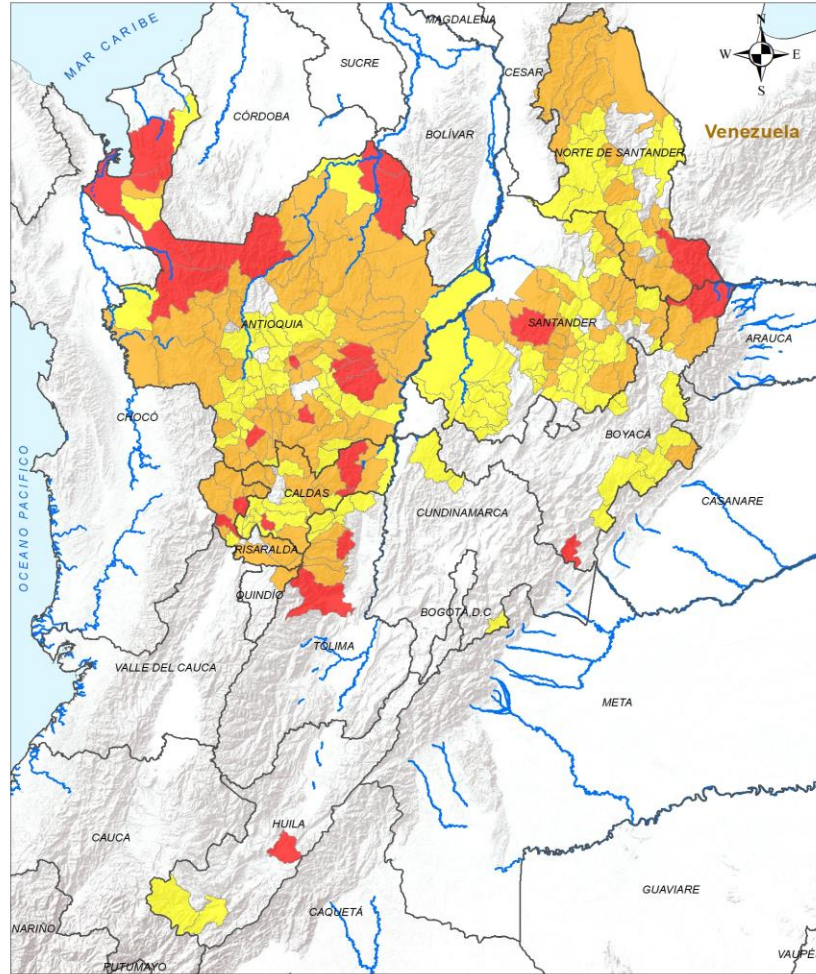
QUINDÍO : Salento.

RISARALDA : Apía, Guática, La Celia, Mistrató, Pereira, Pueblo Rico, Quinchía, Santa Rosa De Cabal.

SANTANDER : Betulia, Cabrera, California, Carcasí, Charta, Chima, Concepción, Coromoro, Curití, Galán, Guaca, Guadalupe, Hato, Onzaga, Palmar, Piedecuesta, Puerto Parra, San Andrés, San Vicente De Chucurí, Santa Bárbara, Simacota, Socorro, Suratá, Vetas.

TOLIMA : Anzoátegui, Murillo, Santa Isabel, Villahermosa.

<p>INSTITUTO DE METEOROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM Ministerio de Ambiente y Urbanismo República de Colombia</p> <p>ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA 26 DE AGOSTO DE 2024</p>	<p>Leyenda</p> <ul style="list-style-type: none"> Limite Departamental Hidrografía Limite Internacional 	<p>Alertas</p> <ul style="list-style-type: none"> Amarilla Naranja Roja 	<p>Información de Referencia</p> <p>PROYECCIÓN: Conforme de Gauss DATUM: MAGNA - SRGAS ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ</p> <p>COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 48,3210" Lat Norte 77° 04' 39,2890" Long Oeste</p> <p>COORDENADAS PLANAS: 1300 000 metros Norte 1300 000 metros Este</p> <p>Escala: 1:500 000 Fuente: IDEAM Cartografía Básica IGAC</p> <p>© Prohibida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del IDEAM</p>
--	---	---	--



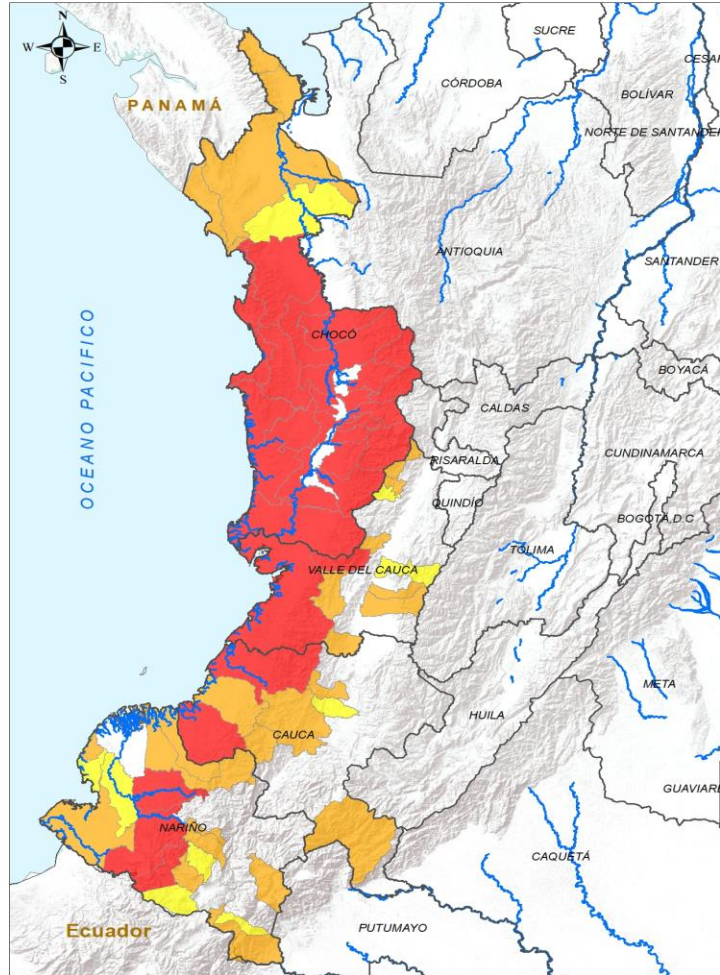
ALERTA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA



- ANTIOQUIA :** Angelópolis, Argelia, Armenia, Bello, Belmira, Betania, Betulia, Caramanta, Carolina, Caucasia, Chigorodó, Cisneros, Cocorná, Concepción, Concordia, Ebéjico, El Santuario, Entreríos, Envigado, Granada, Guadalupe, Guatapé, Gómez Plata, Heliconia, Hispania, Itagüí, La Estrella, Liborina, Medellín, Murindó, Nariño, Olaya, Peñol, Pueblorrico, Puerto Triunfo, Sabaneta, Salgar, San Luis, San Pedro De Los Milagros, San Pedro De Urabá, Santa Fé De Antioquia, Santa Rosa De Osos, Sopetrán, Tarso, Titiribí, Yondó.
- BOYACÁ :** Aquitania, Belén, Chita, El Espino, Labranzagrande, Pajarito, Pisba, Páez, Tutazá.
- CALDAS :** Anserma, Aranzazu, Belalcázar, Chinchiná, La Dorada, Manizales, Manzanares, Neira, Pácora, Risaralda, San José, Viterbo.
- CUNDINAMARCA :** Guayabetal, Paime, Yacopí.
- HUILA :** Pitalito, San Agustín.
- NORTE DE SANTANDER :** Arboledas, Cucutilla, Cáchira, El Zulia, Gramalote, Hacarí, La Esperanza, La Playa, Lourdes, Pamplona, Ragonvalia, San José De Cúcuta, Villa Caro, Ábrego.
- RISARALDA :** Balboa.
- SANTANDER :** Aguada, Barichara, Bolívar, Cepitá, Cerrito, Charalá, Cimitarra, Confines, Contratación, El Guacamayo, El Peñón, El Playón, Encino, Floridablanca, Florián, Girón, Guapotá, Jesús María, La Belleza, Landázuri, Los Santos, Macaravita, Matanza, Mogotes, Málaga, Ocamonte, Oiba, Palmas Del Socorro, Pinchote, Páramo, San Gil, San Joaquín, Santa Helena Del Opón, Suaita, Sucre, Tona, Valle De San José, Zapatoca.
- TOLIMA :** Casabianca, Fresno, Herveo, San Sebastián De Mariquita.

	Leyenda Límite Departamental Hidrografía Límite Internacional	Alertas Amarilla Naranja Roja	Información de Referencia PROYECCIÓN: Conformal de Gauss DATUM: MAGNA - SRGAS ORIGEN DE LA ZONA: BOGOTÁ COORDENADAS GEOGRÁFICAS: 4° 35' 48,3210" Lat Norte, 77° 04' 39,2890" Long Oeste COORDENADAS PLANAS: 1300 000 metros Norte, 1300 000 metros Este Escala: 1:500 000 Fuente: IDEAM, Cartografía Básica IGAC <small>© Prohíbida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del IDEAM</small>
--	---	---	---



INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM
 República de Colombia
ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA
 26 DE AGOSTO DE 2024

Leyenda		Alertas		Información de Referencia	
	Límite Departamental		Amarilla	PROYECCIÓN	Conforme de Gauss
	Hidrografía		Naranja	DATUM	MADRID - SIRGAS
	Límite Internacional		Roja	ORIGEN DE LA ZONA	BOGOTÁ
				COORDENADAS GEOGRÁFICAS	4° 30' 40.32" N - 77° 04' 20.000" O Long Oeste
				COORDENADAS PLANAS	1 000 000 metros Norte 1 000 000 metros Este

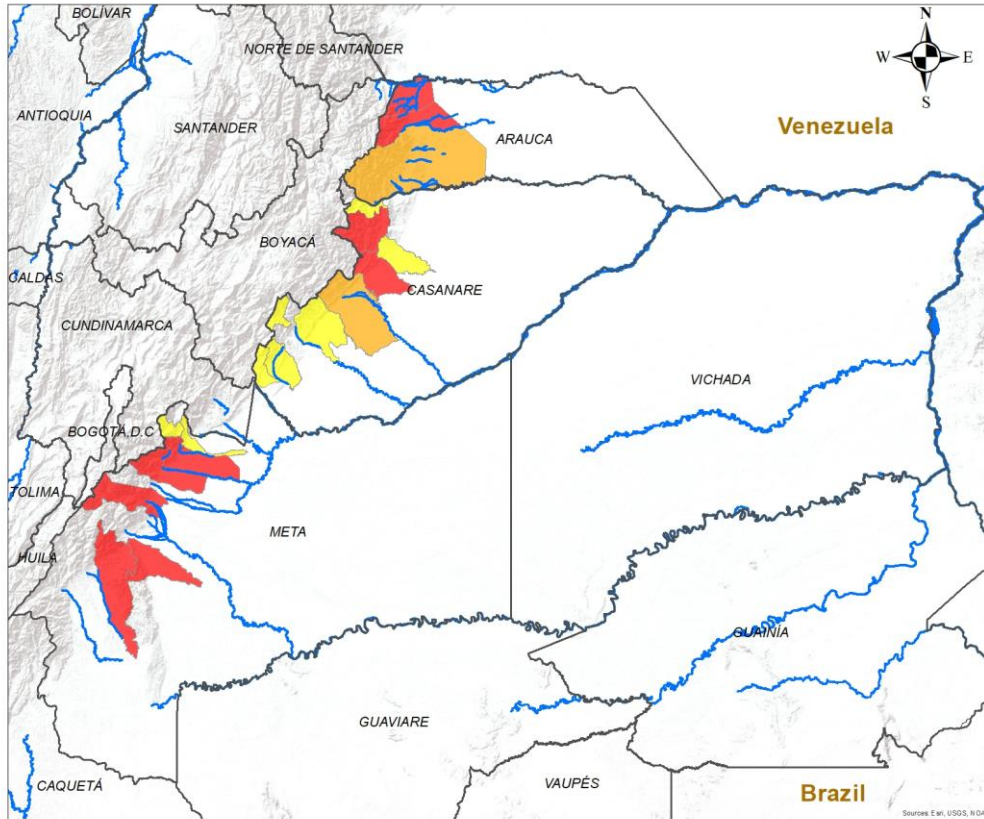
© Promovida la Reproducción total o parcial sin autorización expresa del IDEAM

ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAUCA : Guapi, López De Micay. CHOCÓ : Alto Baudó, Bagadó, Bahía Solano, Bajo Baudó, Bojayá, Condoto, Cértégui, El Cantón Del San Pablo, El Carmen De Atrato, El Litoral Del San Juan, Istmina, Lloró, Medio Atrato, Medio Baudó, Nuquí, Nóvita, Quibdó, Río Iró, Río Quito, San José Del Palmar, Sipí, Tadó. NARIÑO : Barbaocoas, Magüí, Ricaurte. VALLE DEL CAUCA : Buenaventura, Calima.</p>
	<p>CAUCA : Argelia, El Tambo, Morales, Santa Rosa, Timbiquí. CHOCÓ : Acandí, Juradó, Riosucio, Unguía. NARIÑO : El Charco, Ipiales, La Llanada, Mallama, Pasto, Samaniego, San Andrés De Tumaco, Santa Bárbara. VALLE DEL CAUCA : Dagua, El Cairo, El Cerrito, El Águila, Jamundí, Palmira, Riofrío, Versalles.</p>
	<p>CAUCA : Cajibío. CHOCÓ : Carmen Del Darién. NARIÑO : Cumbal, Francisco Pizarro, Potosí, Roberto Payán, Santacruz. VALLE DEL CAUCA : El Dovio, Guadalajara De Buga.</p>



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN ORINOQUÍA



ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

	<p>ARAUCA : Fortul, Saravena. CASANARE : Nunchía, Támara. META : Acacías, Cubarral, El Dorado, Mesetas, San Juan De Arama, Villavicencio.</p>
	<p>ARAUCA : Tame. CASANARE : Yopal.</p>
	<p>CASANARE : Aguazul, Chámeza, Monterrey, Pore, Sabanalarga, Sácama. META : El Calvario, Restrepo.</p>

INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES - IDEAM
 República de Colombia
ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA
 26 DE AGOSTO DE 2024

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' 39.9285" Long. Oeste
 COORDENADAS PLANAS: 1'000 000 metros Norte, 1'000 000 metros Este

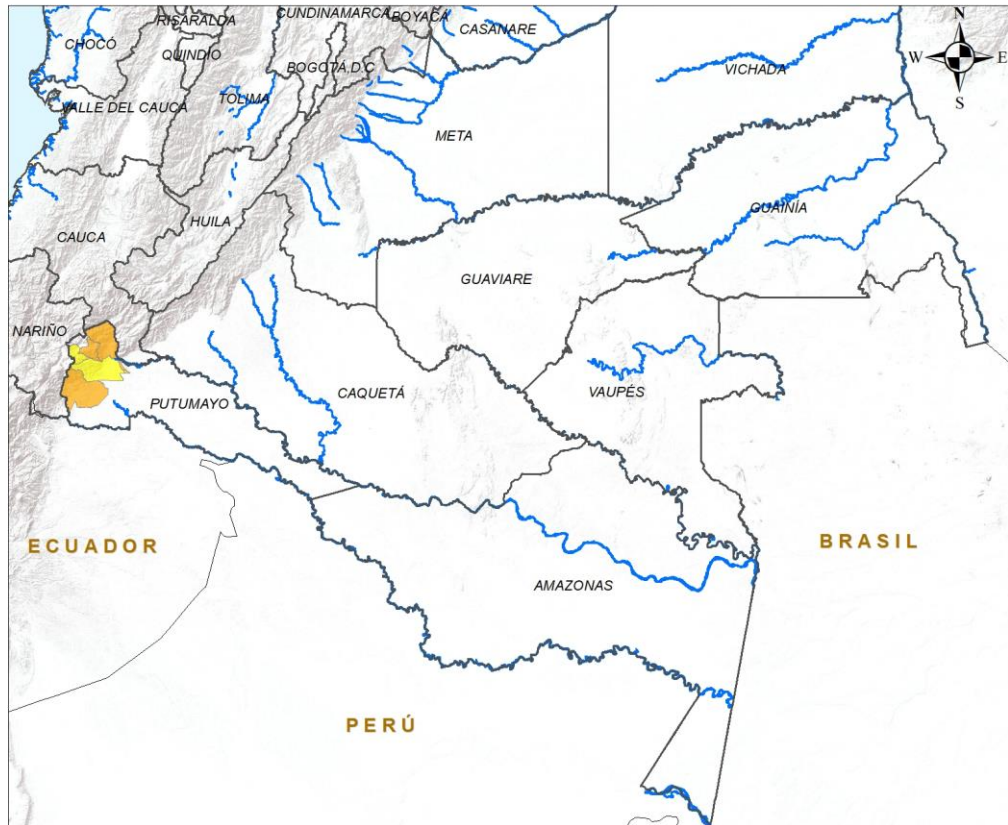
Escala: 1:500,000
 Fuente: IDEAM
 Cartografía Básica IGAC

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



Pronóstico de la Amenaza por Deslizamientos de Tierra

REGIÓN AMAZONÍA



ALERTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	PUTUMAYO : Mocoa, Orito, San Francisco.
	PUTUMAYO : Santiago, Villagarzón.

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

ALERTAS EMITIDAS MUNICIPALMENTE POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA
26 DE AGOSTO DE 2024

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

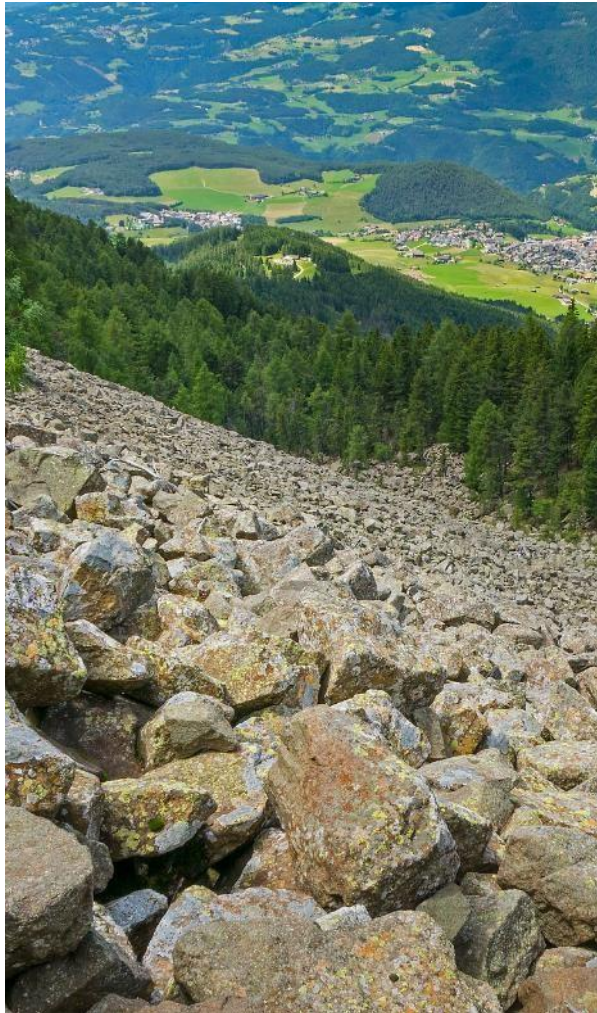
Fuente: IDEAM
Cartografía Básica IGAC

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
Tatiana Sierra | Jefe Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas

Elaboró:

Yira Nathalie Fonseca Parga - 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

