



SERVICIO DE SEGUIMIENTO Y PRONÓSTICO DE LA AMENAZA POR DESLIZAMIENTOS

Boletín No. 237

Bogotá D.C. Sabado 13 de Octubre de 2012, 12:00 m.

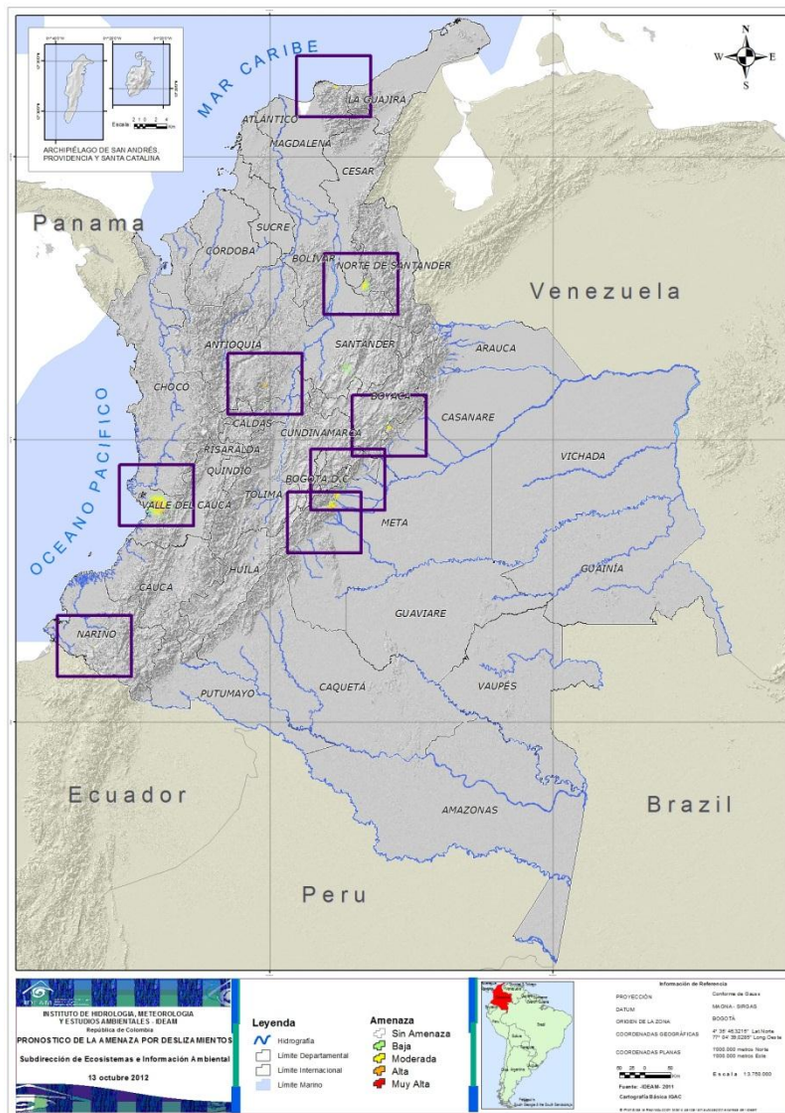
ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN

ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE

ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE

RESUMEN

En las ultima horas se presento un aumento de las precipitaciones en la región Caribe, Piedemonte Llanero, sectores de la Región Pacífica y norte de la región Andina. Se mantiene la saturación de humedad de los suelos y por tanto la probabilidad de ocurrencia de deslizamientos en el Piedemonte Llanero en los departamentos de Boyacá, Cundinamarca, Casanare y Meta. También se presenta amenaza por deslizamientos en los departamentos de Norte de Santander, Santander, Antioquia, Caldas, Boyacá, Nariño y Valle del Cauca.



Mapa 1. Pronóstico nacional de amenaza por deslizamientos de tierra detonados por lluvia.

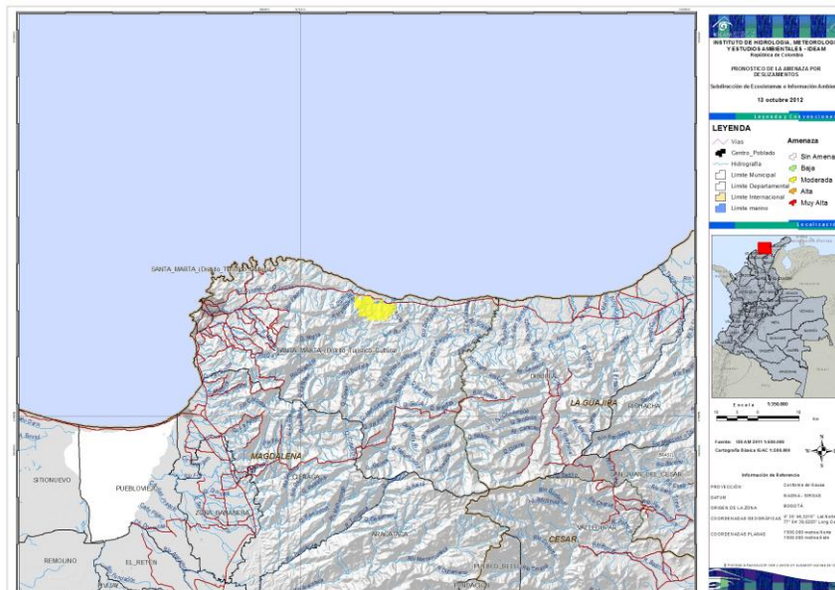
REGIÓN CARIBE

Probabilidad baja y moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra ocasionados por lluvias en el departamento de Magdalena

ALERTA NARANJA:

Magdalena:

Se pronostica amenaza **baja** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción del municipio de Santa Marta y sectores inestables de ladera de la Sierra Nevada de Santa Marta



Mapa 2. Pronóstico de la amenaza por deslizamientos de tierra detonados por lluvia en el departamento de Magdalena.

REGIÓN ANDINA

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos de tierra ocasionados por lluvias en los departamentos de Antioquia, Caldas, Norte de Santander, Cauca, Santander.

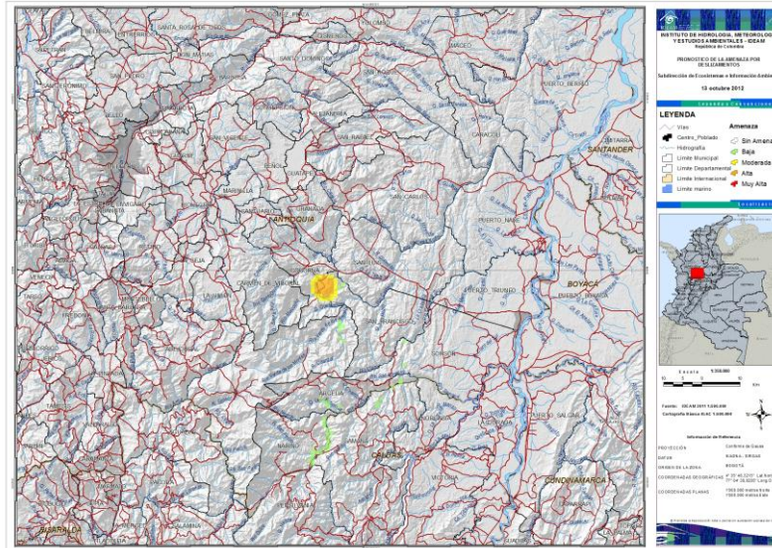
ALERTA NARANJA:

Antioquia: se pronostica amenaza **baja a moderada** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de Cocorná, San Francisco y Carmen de Viboral

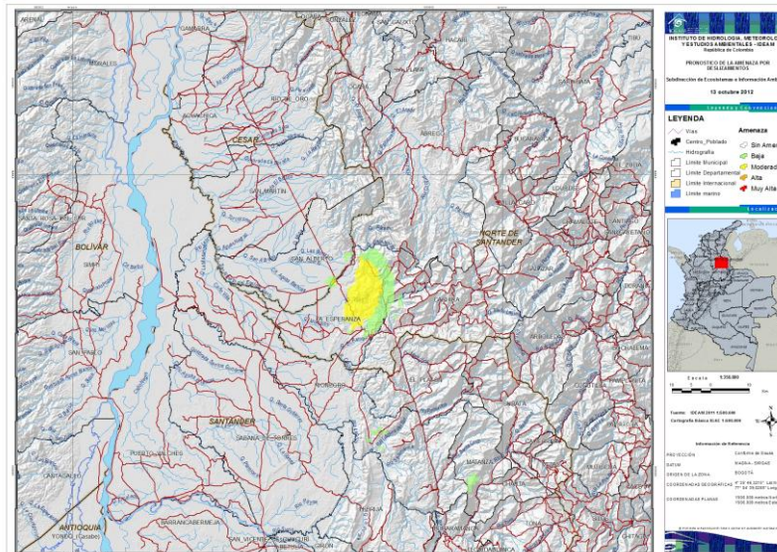
Norte de Santander: se pronostica amenaza **baja a moderada** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción el municipio de La Esperanza

ALERTA AMARILLA:

Antioquia: se pronostica amenaza **baja** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de Argelia, Maceo, Nariño, Remedios, Segovia, Sonsón, San Luis.



Mapa 3. Pronóstico de la amenaza por deslizamientos de tierra detonados por lluvia en el departamento de Norte de Santander



Mapa 4. Pronóstico de la amenaza por deslizamientos de tierra detonados por lluvia en el departamento de Norte de Santander

Caldas: se pronostica amenaza **baja** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de Pensilvania y Samaná.

Cauca: se pronostica amenaza **baja** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción del municipio de El Tambo.

Santander: se pronostica amenaza **baja** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de Charalá, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, La Paz, Landázuri, Matanza, Mogotes, Rionegro, San Benito, San Miguel, Santa Helena del Opón y Vélez.

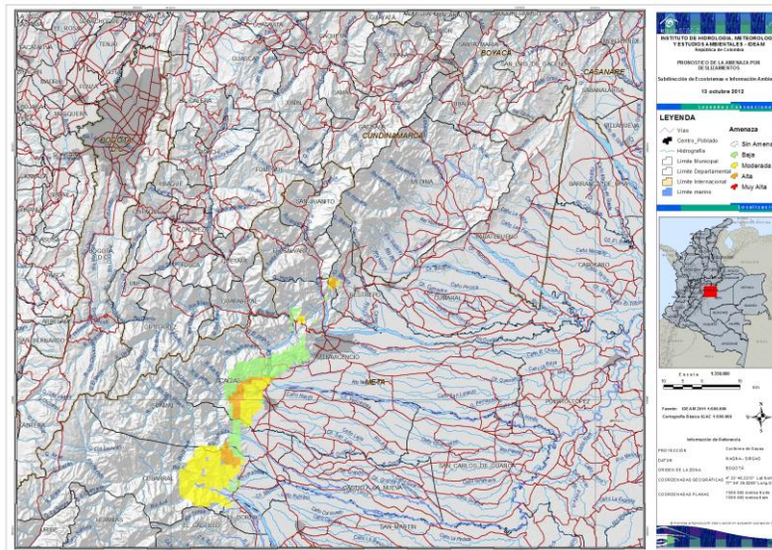
REGIÓN ORINOQUIA

Probabilidad baja y moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra ocasionados por lluvias en los departamentos de, Boyacá, Cundinamarca, Casanare y Meta.

ALERTA NARANJA:

Casanare: se pronostica amenaza **moderada** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de Chámeza, Recetor y Tauramena.

Meta: se pronostica amenaza **moderada** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de Acacías, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, Lejanías, Restrepo y Villavicencio

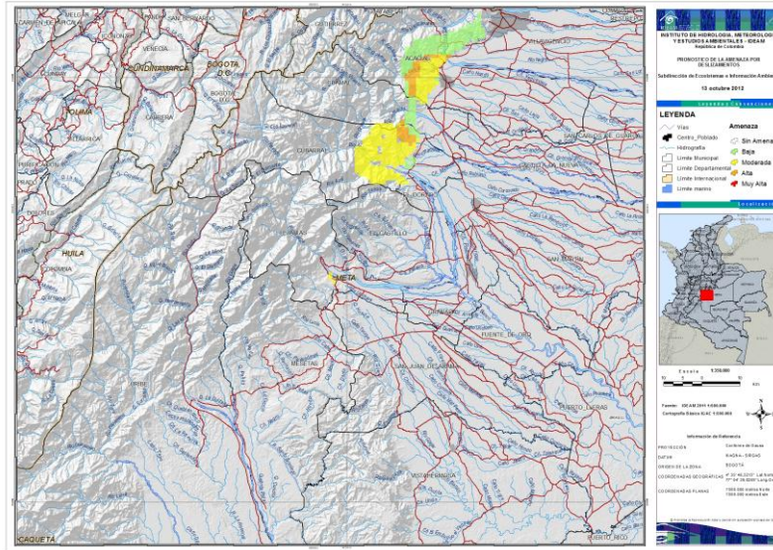


Mapa 5. Pronóstico de la amenaza por deslizamientos de tierra detonados por lluvia en el departamento de Meta

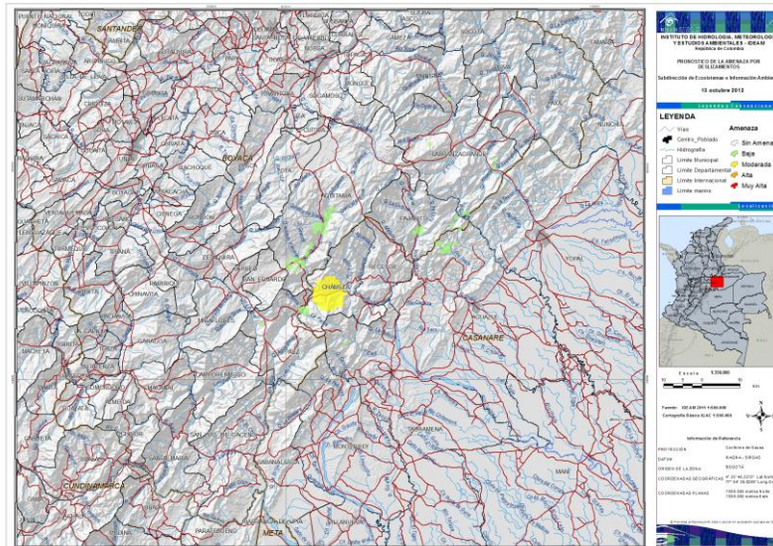
ALERTA AMARILLA:

Boyacá se pronostica amenaza **baja a moderada** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de Aquitania, Pajarito, Campohermoso, Páez y San Luis de Gaceno.

Cundinamarca: se pronostica amenaza **baja** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios Guayabetal, Gutiérrez, Medina, Quetame y Ubalá.



Mapa 6. Pronóstico de la amenaza por deslizamientos de tierra detonados por lluvia en el departamento del Meta



Mapa 7. Pronóstico de la amenaza por deslizamientos de tierra detonados por lluvia en el departamento del Casanare

REGIÓN AMAZONIA

Probabilidad muy baja a nula de ocurrencia de deslizamientos de tierra ocasionados por lluvias.

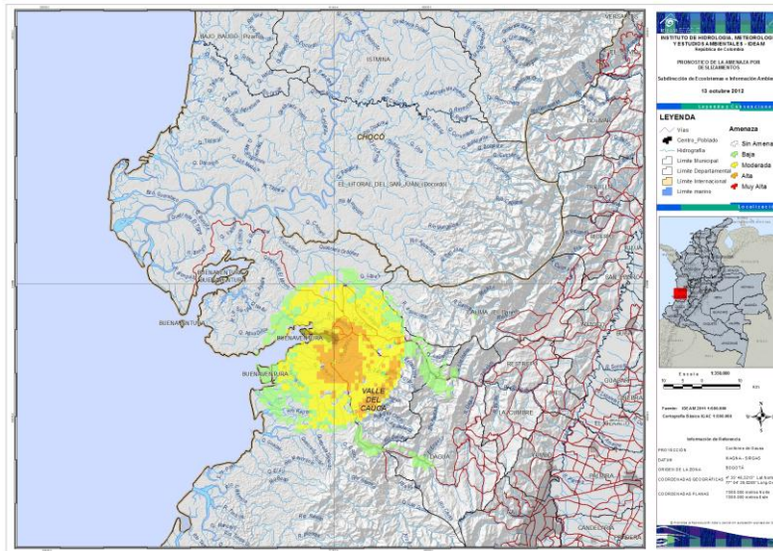
REGIÓN PACÍFICA

Probabilidad moderada a alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra ocasionados por lluvias en los departamentos de Nariño y Valle del Cauca.

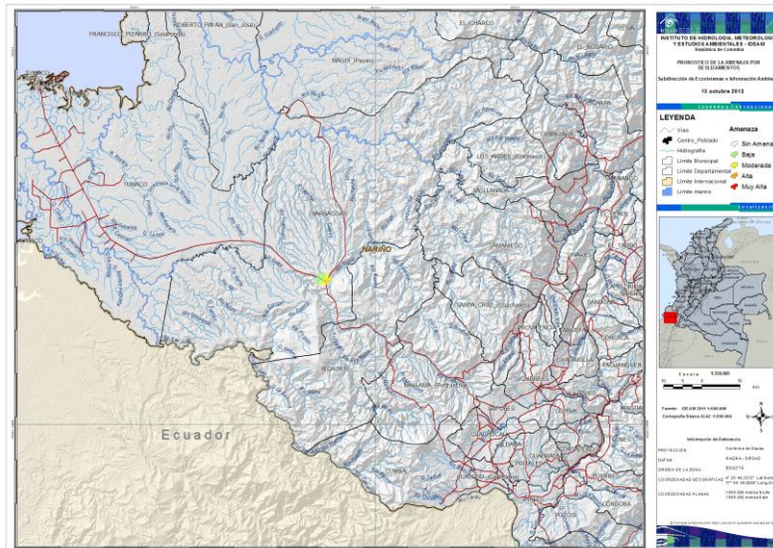
ALERTA NARANJA:

Valle del Cauca: se pronostica amenaza **moderada a alta** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de Buenaventura y Dagua.

Nariño: se pronostica amenaza **moderada** por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción del municipio de Barbacoas.



Mapa 8. Pronóstico de la amenaza por deslizamientos de tierra detonados por lluvia en el departamento de Valle del Cauca.



Mapa 9. Pronóstico de la amenaza por deslizamientos de tierra detonados por lluvia en el departamento de Nariño.

GLOSARIO

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, reportados 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

Ricardo José Lozano, Director General
Luz Marina Arévalo, Subdirectora Ecosistemas e Información Ambiental
Profesional de Turno: Gloria Lucía Arango Castro
Ecosistemas e Información Ambiental
Oficina de Pronósticos y Alertas
Carrera 10ª No. 20 -30 Piso 9 - Bogotá D. C.
Teléfonos 3527160 Ext. 1921