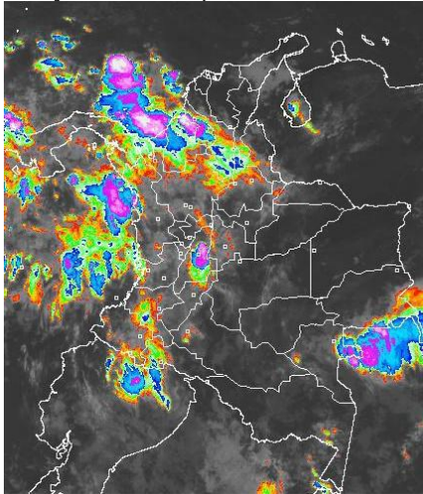


## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Las precipitaciones de mayor consideración se reportaron en las regiones Caribe, Pacífica y Amazonia, incluido el Piedemonte amazónico. **ALERTA ROJA** por niveles altos en la cuenca media del río Magdalena y también para la cuenca media del río Cauca. **ALERTA NARANJA** para el río Combeima y sus afluentes. **ALERTA NARANJA** por deslizamientos de tierra en varios sectores inestables de las regiones Andina, Orinoquia, Pacífica y Amazónica. **ALERTA NARANJA** para el río Amazonas ya que todavía mantiene niveles muy altos, **ALERTA NARANJA** para la cuenca baja del río Magdalena cuyos niveles mantienen la condición de ascenso moderado (situación normal para la época).

### IMAGEN SATELITAL

Imagen GOES-14 \* 14 de mayo de 2012 \* Hora 8:00 a. m. HLC



### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

#### ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcialmente nublado con precipitaciones entre ligeras a moderadas en horas de la tarde y noche

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	20	36
24,000	SURESTE	15 - 20	28 - 36
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Durante la jornada se esperan lluvias de variad intensidad, las precipitaciones mas fuertes son previstas en horas de la tarde.

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	10	18
18,000	SURESTE	25	45
24,000	SURESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	NORESTE	15	28

#### ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Se espera cielo parcialmente nublado y nublado con lluvias ligeras en la tarde y durante algunas horas de la noche.

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	ESTE	10	18
18,000	SURESTE	25	45
24,000	SURESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	NORESTE	15	28

#### ÁREA DEL VOLCÁN DEL RUIZ

Se prevé condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras a moderadas en horas de la tarde.

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	20	36
24,000	SURESTE	15	28
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

### LO MÁS DESTACADO

**ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN** **ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE** **ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE**

- Las lluvias se concentraron principalmente en las regiones Caribe, Andina. El mayor registro se reportó en el municipio de Istmina (Chocó) con 125.0 mm.
- ALERTA ROJA** para la cuenca media del río Magdalena, en el sector comprendido desde Barrancabermeja hasta Puerto Wilches (Santander). Esta condición de ascenso es normal para la época.
- ALERTA ROJA** por niveles altos en el río Cauca en el sector comprendido entre La Pintada (Antioquia) y Guaranda (Sucre).
- ALERTA ROJA** por amenaza alta a moderada de deslizamientos de tierra en áreas inestables en la región Andina.
- ALERTA NARANJA** para la cuenca alta y media del río Combeima, y para varias de sus quebradas afluentes.
- ALERTA NARANJA** para el río Amazonas, aunque mantiene niveles altos, su tendencia es de descenso.
- ALERTA NARANJA** para el río Bogotá, especialmente en sus cuencas alta media, donde se registran moderados incrementos de sus niveles.
- ALERTA AMARILLA** para el embalse del Guavio cuyos niveles presentan tendencia de ascenso moderado.

### TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde se presentaron temperaturas iguales o superiores a 35°C:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	Valledupar (37.4°)
HUILA	Villavieja (35.4°C)
LA GUAJIRA	Manaua (35.6°C)
TOLIMA	Natagaima (36.4°)

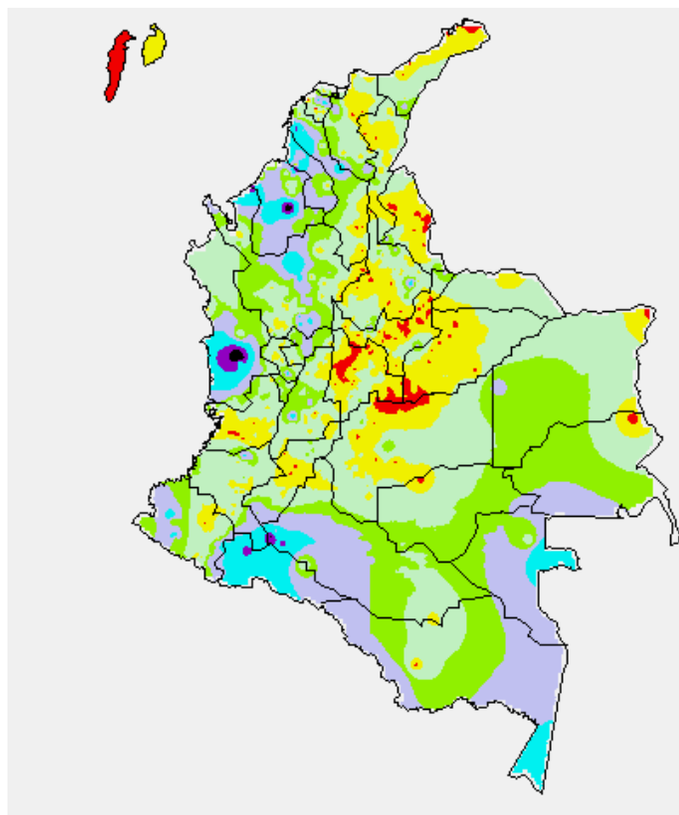
### PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 35 mm:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Valdivia (45.0), Arboletes (58.0)
BOLIVAR	Carmen de Bolívar (37.0), Arjona (47.0), María la Baja (40.5)
CAQUETA	Valparaiso (43.0), San José de Fragua (64.9)
CHOCO	Istmina (125.0), Medio San Juan (39.0)
CORDOBA	Planeta Rica (77.0)
PUTUMAYO	Mocoa (63.5), Santiago (35.0), San Francisco (35.8)
SANTANDER	San Andrés (43.4)
SUCRE	Sincelejo (68.6)
VAUPES	Mitú (37.0)

## MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del domingo 13 de mayo hasta las 7:00 a.m. del lunes 14 mayo de 2012



## ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de reservas de algunos embalses de acuerdo con información consultada en XM:

EMBALSE	DEPARTAMENTO	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)
MIEL I	Caldas	78.40
MIRAFLORES	Antioquia	76.79
EL PEÑOL	Antioquia	102.99
PLAYAS	Antioquia	119.89
PORCE II	Antioquia	54.32
PORCE III	Antioquia	58.48
PUNCHINÁ	Antioquia	72.60
RIOGRANDE 2	Antioquia	94.65
SAN LORENZO	Antioquia	46.09
TRONERAS	Antioquia	116.76
URRÁ I	Córdoba	63.46
AGREGADO BOGOTÁ	Cundinamarca	75.46
BETANIA	Huila	76.39
MUÑA	Cundinamarca	100.05
PRADO	Tolima	72.03
CHUZA	Cundinamarca	62.29
ESMERALDA	Boyacá	58.49
GUAVIO	Cundinamarca	97.30
ALTO ANCHICAYÁ	Valle del Cauca	53.16
CALIMA 1	Valle del Cauca	81.84
SALVAJINA	Cauca	37.16
NEUSA	Cundinamarca	71.43
SISGA	Cundinamarca	70.28
TOMINÉ	Cundinamarca	76.89

## PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<b>LUNES:</b> El día de hoy predominarán las condiciones nubosas, con lluvias entre ligeras a moderadas a diferentes horas, especialmente en sectores del Norte y Noroccidente de la ciudad y de la Sabana. <b>MARTES:</b> Cielo parcialmente cubierto con precipitaciones ligeras después del mediodía en varios sectores del Occidente y Norte de la Sabana. En la ciudad no se descartan lloviznas dispersas.
ANDINA	<b>LUNES:</b> En el transcurso de la jornada se advierten precipitaciones en amplios sectores de Antioquia, Caldas, Risaralda, Quindío, Tolima, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En sectores de Cundinamarca, Santander y Norte de Santander se pronostican lluvias después del mediodía, luego de una mañana seca con intervalos soleados. No se descartan tormentas eléctricas en algunas zonas. <b>MARTES:</b> En la región se espera abundante nubosidad con lluvias a lo largo de la jornada, las de mayor consideración son esperadas por la tarde y noche en sectores de Antioquia, Santander, Cauca y Nariño. Lluvias de menor intensidad en sectores de Boyacá, Cundinamarca, Tolima y Huila.
CARIBE	<b>LUNES:</b> A lo largo de la jornada se estiman precipitaciones en varios sectores de Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá. En sectores de La Guajira, Magdalena, Cesar y Atlántico son previstas lluvias después del mediodía, luego de una mañana seca con momentos soleados. Posibilidad de actividad eléctrica en algunas zonas. <b>MARTES:</b> Nubosidad variable durante la jornada con lluvias en la mañana en sectores de Córdoba y Urabá. En horas de la tarde y de la noche las precipitaciones retomarán a las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta y a diversos sectores de Atlántico, Bolívar y Sucre.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<b>LUNES:</b> Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias ligeras y ocasionales durante la jornada. <b>MARTES:</b> En el archipiélago son esperadas precipitaciones esporádicas principalmente en horas de la tarde y de la noche.
MAR CARIBE	<b>LUNES:</b> Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, salvo enfrente del litoral de Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá donde se esperan precipitaciones entre ligeras a moderadas a diferentes horas con probabilidad de tormenta eléctrica. <b>MARTES:</b> En gran parte del Caribe colombiano se advierten condiciones secas y soleadas, excepto en algunos sectores localizados enfrente de la costa de Sucre, Córdoba y Urabá donde se prevén lluvias variadas con posibilidad de actividad eléctrica en algunos casos.
PACÍFICA	<b>LUNES:</b> A lo largo de la región prevalecerán las nubes densas acompañadas en varios sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño de lluvias y actividad eléctrica. <b>MARTES:</b> Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones generalizadas en la región, las lluvias más intensas con posibilidad de tormentas eléctricas se pronostican en horas de la tarde y de la noche.
INSULAR PACÍFICA	<b>LUNES:</b> En Malpelo y en Gorgona se pronostica una jornada lluviosa con abundante nubosidad y posibilidad de actividad eléctrica. <b>MARTES:</b> En el transcurso del día, en Malpelo y en Gorgona son esperadas precipitaciones entre ligeras y moderadas acompañadas en algunos casos de descargas eléctricas.
OCÉANO PACÍFICO	<b>LUNES:</b> En la mayor parte del Pacífico colombiano se esperan precipitaciones de variada intensidad, las más fuertes en horas de la tarde y de la noche, acompañadas inclusive de descargas eléctricas. <b>MARTES:</b> En la zona marítima nacional se pronostican condiciones lluviosas durante la jornada con posibilidad de tormentas eléctricas en varios sectores, especialmente aquellos localizados enfrente de la costa chocona y vallecaucana.
ORINOQUIA	<b>LUNES:</b> En gran parte de la región se espera tiempo seco, salvo en algunas zonas del Piedemonte llanero, a la altura de Arauca, Casanare y Meta donde se prevén lluvias ligeras a diferentes horas de la tarde y de la noche. <b>MARTES:</b> Cielo parcialmente nublado con precipitaciones de moderadas a fuertes en varios sectores de Arauca, Casanare, Vichada y Meta, las de mayor intensidad se advierten después del mediodía y por la noche.
AMAZONICA	<b>LUNES:</b> En la mañana se esperan lluvias hacia el Piedemonte amazónico y Guainía, en el resto de la región predominará el tiempo seco. En la tarde y noche las precipitaciones tenderán a generalizarse, alcanzando inclusive sectores de Caquetá, Guaviare, Vaupés y Amazonas. <b>MARTES:</b> Nubosidad variable a lo largo de la jornada con precipitaciones a diferentes horas en amplios sectores de Caquetá, Guainía, Guaviare, Putumayo y Vaupés, las lluvias de mayor intensidad se esperan en el Piedemonte amazónico.

## ALERTAS VIGENTES

Para mayor información sobre el Pronóstico del Estado del Tiempo, Informes Técnicos Diarios y Comunicados Especiales, e informes de otras áreas temáticas, tales como Hidrología, Deslizamientos de Tierra e Incendios, se sugiere consultar la siguiente dirección electrónica: [www.ideam.gov.co](http://www.ideam.gov.co)

### REGIÓN CARIBE

#### ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE INUNDACIONES LENTAS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO MAGDALENA

Continúa la tendencia de ascenso moderado del río Magdalena, y es pertinente resaltar que aunque hasta ahora no se han registrado inundaciones, si es importante que los habitantes de los siguientes sectores estén atentos ante cualquier cambio de nivel de los ríos y ciénagas, especialmente en:

**Bolívar:** municipios de San Felipe y El Salto, ubicados en la margen derecha del brazo de Mompóx; también en los municipios de Magangué, San Pablo, Cantagallo y Hatillo de Loba (corregimientos de San Miguel y Juana Sánchez en la margen derecha de Brazo de Loba).

**Cesar:** municipio de Gamarra, especialmente en el corregimiento de Capulco. Adicionalmente, poblaciones ribereñas de la Ciénaga de Zapatos, como Chimichagua y Saloa.

**Magdalena:** municipios de Belén y El Banco.

#### ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS RÍO MULATOS

Se sugiere que permanezca esta alerta para el nivel del río mulatos ante posibles incrementos de podrían ocasionarse, de acuerdo con la probabilidad de lluvias para hoy en sectores de la cuenca.

#### ALERTA AMARILLA: INCREMENTO DE NIVEL RÍO SAN JORGE

Se sugiere mantener esta alerta por niveles altos aunque se destaca la disminución de la pendiente de ascenso de las últimas horas del nivel del río San Jorge monitoreado a la altura de la estación Montelíbano (Córdoba). Se sugiere a los pobladores ribereños continuar atentos a los niveles puesto que no se descartan para hoy nuevas precipitaciones sobre la cuenca, que podrían generar nuevos incrementos especialmente hacia horas de la noche.

#### ALERTA AMARILLA: INCREMENTOS MODERADOS DE RÍOS EN LA VERTIENTE DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA

Se mantiene la condición de ascenso moderado en varias corrientes de la Sierra Nevada de Santa Marta, especialmente los que vierten sus aguas a la Ciénaga Grande de Santa Marta, como son Quebrada la Aguja, río Frío, río Sevilla, río Tucurínca, río Aractaca, río Piedras y el Río San Sebastián o Fundación. Igual situación se presenta también a lo largo de las cuencas altas, medias y bajas de los ríos Minca, Mazanares, Piedras y Mendihaaca.

### REGIÓN ANDINA

#### ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS RÍO MAGDALENA (CUENCA MEDIA)

Aunque se mantiene el descenso ligero en los niveles del río Magdalena esto aun se encuentran en estados altos especialmente a la altura de municipio de Barrancabermeja (Santander). Se sugiere continuar atentos a la evolución de los niveles ya que estos continúan altos y cerca a la cota de afectación en algunos sectores, adicionalmente no se descartan que los ríos Lebrija, Sogamoso y Carare aporten volúmenes al río Magdalena especialmente hacia horas de la noche, de acuerdo con la posibilidad de lluvias en esta parte del país.

#### ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO CAUCA

Aunque la situación actual del nivel en la cuenca media del río Cauca es de descenso ligero, lo mismo que en la mayoría de sus afluentes se mantiene esta alerta dado que los niveles persisten en estados altos. Se destacan los siguientes puntos:

**Sector La Pintada-Venecia (Antioquia).** Niveles altos de sus afluentes (ríos Arma y San Juan). Especial atención para sitios bajos en Bolombolo (corregimiento de Venecia, Antioquia).

**Sector Puerto Valdivia - Tarazá - Nechí.** Se recomienda estar atentos ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en ríos de alta pendiente, especialmente al norte de Antioquia y particularmente la cuenca alta de los ríos San José, Tenche y El Bagre (afluentes del río Nechí), lo mismo que en otros afluentes al río Cauca a la altura de todo el sector antes mencionado.

#### ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

**Antioquia:** Abejorral, Alejandría, Argelia, Carmen De Voboral, Cocorná, Concepción, Gómez Plata, Granada, La Unión, Nariño, San Francisco, San Luis, Sonsón y Valdivia.

**Caldas:** Samaná, Aguadas, Marquetalia, Norcasia, Pácora, Pensilvania y Victoria.

**Tolima:** Anzoátegui, Armero (Guayabal), Casabianca, Chaparral, Falan, Fresno, Herveo, Honda, Ibagué, Icononzo, Libano, Mariquita, Melgar, Palocabildo, Planadas, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio y Villahermosa.

**Valle del Cauca:** Bolívar, Calima (El Darién), El Dovio, Sevilla, Tuluá y Versalles.

#### ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS RÍO NECHÍ

Se sugiere este nivel de alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en el río Nechí debido a la probabilidad de lluvias para hoy en la cuenca. Se previene a los pobladores ribereños para que se mantengan atentos a los posibles incrementos de nivel.

#### ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS DEL RÍO COMBEIMA Y SUS AFLUENTES

Aunque los niveles han descendido moderadamente, el río Combeima y de varios de sus afluentes continúan en el rango de altos. Se mantiene la recomendación a los comités de emergencia, para que permanezcan atentos a lo largo cañón del Combeima, donde se pueden presentar afectaciones por inundaciones y por deslizamientos de tierra. Igual recomendación se hace para varias de las quebradas afluentes al río Combeima (se destacan las quebradas Guamal, Perlas y González). Se prevé que esta situación continúe en el transcurso del día.

#### ALERTA NARANJA: RECOMENDACIÓN PARA VIGILANCIA DE NIVELES DE LOS RÍOS EN SECTORES DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ.

Con la persistencia de lluvias en el área de influencia del nevado del Ruiz, se sugiere estar atentos ante las posibles crecientes súbitas en los principales ríos del nevado y sus respectivos afluentes. Particular atención en los ríos Lagunilla, Gualí, Recio y Azufrado.

#### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada por deslizamientos de tierra en áreas inestables en el departamento de:

**Norte de Santander:** Ábrego, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, Labateca, San Calixto, Sardinata, Teorama y Villa Caro.

**Santander:** Albania, Barbosa, Bolívar, Carcasí, Charalá, Chipatá, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, Florián, Guavatá, Guepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Macaravita, Matanza, Mogotes, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente De Chucurí, Santa Helena Del Opón, Sucre, Valle De San José y Vélez.

**Antioquia:** Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Armenia, Belmira, Briceño, Cáceres, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Ituango, La Ceja, La Estrella, La Pintada, Maceo, Medellín, Montebello, Remedios, San Carlos, Santa Bárbara, Santa Fe De Antioquia, Segovia, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Uramita, Urrao, Vegachí, Venecia, Yalí, Yarumal y Yolombó.

**Caldas:** Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Salamina, Supia y Villamaría.

**Risaralda:** Santa Rosa de Cabal.

**Huila:** Aipe, La Plata y Neiva.

#### ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS DEL RÍO BOGOTÁ

Aunque en las últimas horas se observa descenso moderado de los niveles del río Bogotá, especialmente en los sectores de El Saucio (Chocontá) y Santa Rosita (Suesca), en Cundinamarca, con valores de niveles que oscilan en el rango de medios se mantiene este nivel de alerta dado que para hoy no se descartan lluvias sobre sectores de la cuenca. Por lo anterior el IDEAM sugiere especial recomendación para los siguientes sectores:

**Cuenca alta:** zonas bajas de los municipios de Chía, Cajicá, Cota. Adicionalmente vecinos a la laguna de Fúquene (Cuenca alta del río Suárez).

**Cuenca media:** especial atención para zonas bajas de Funza, Mosquera, el Distrito Capital y parte del municipio de Soacha, ante la posibilidad de incremento de los ríos Salitre o Juan Amarillo, San Francisco, Fucha, Tunjuelo y Balsillas, afluentes al río Bogotá.

#### ALERTA AMARILLA: INCREMENTOS MODERADOS DE RÍOS EN LA CUENCA DEL CATATUMBO

Aunque no se espera que los niveles superen cotas de afectación para aportantes de la vertiente de Catatumbo, se sugiere mantener vigilancia permanente en zonas ribereñas de las cuencas media y baja de los ríos Catatumbo, San Miguel, Zulía, Tarra, Cucutilla, Pamplonita y Algodonal. Se recomienda especial atención para pobladores en zonas bajas del Tibú (Norte de Santander) y en Sardinata (Norte de Santander) especialmente para los corregimientos de La Pesa, Casetabla y Centenario. Igual nivel de alarma se presenta para la confluencia de los ríos Tibú, Sardinata y Presidente, en el sitio Tres Bocas (Norte de Santander).

#### ALERTA AMARILLA: INCREMENTOS MODERADOS DE RÍOS AGUAS ABAJO DEL EMBALSE DEL GUAUVIO

De acuerdo con el último comunicado de EMGESA del día de hoy 14 de mayo, el embalse de Guavio se encuentra en Alerta Amarilla y cota de 1629,45 m.s.n.m. que equivale al 97,30% del porcentaje de volumen útil cuya cota máxima es de 1631 m.s.n.m. siendo la tendencia del caudal de aguas arriba estable. El operador recomienda a los pobladores de las riberas de los ríos Guavio y Upiá no

hacer uso de las zonas ribereñas de los cauces ni permitir que personas o semovientes transiten por dichas áreas y, reporta el continuo monitoreo riguroso de las estaciones por si se presentan cambios de Alerta.

#### ALERTA AMARILLA: INCREMENTOS MODERADOS DE RÍOS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO MAGDALENA

Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de lluvias sobre diferentes sectores de la cuenca alta y media del río Magdalena destacándose varios de sus afluentes:

**Antioquia:** en los ríos Samaná Sur y Nare

**Cundinamarca:** en los ríos Negro, Sumapáz, Apulo, Subía y Panches

**Santander:** cuenca alta y media de los ríos Carare, Sogamoso y de Oro

**Tolima:** especial atención en zonas ribereñas bajas del río Magdalena, especialmente en proximidades de Purificación; ascensos moderados considerables de los varios de sus afluentes como son los ríos Totaré, Alvarado, Saldaña y Sumapáz.

## REGIÓN ORINOQUIA

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada por deslizamientos de tierra en áreas inestables en el departamento de:

**Norte de Santander:** Chitagá y Toledo.

**Casanare:** Chámeza, Recetor, Tauramena, Yopal, Aguazul, Hato Corozal, La Salina, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, Sabanalarga y Támara.

**Boyacá:** Aquitania, Chivor y Páez.

**Cundinamarca:** Guayabetal, Medina y Paratebueno.

**Meta:** El Calvario, Restrepo y Villavicencio, Acacias, Cubarral, Cumaral, El Castillo y Guamal.

### ALERTA NARANJA: INCREMENTOS MODERADOS DE RÍOS EN LA CUENCA DEL RÍO META Y SUS AFLUENTES

Continúa la tendencia de ascenso moderado del río Guatiquía, tributario del río Meta, e igual condición se presenta en varios de sus afluentes (se destacan los ríos Upiá, Ocoa y Guacavía). En el río Meta se presentan algunas fluctuaciones, especialmente en Puerto López (Meta).

### ALERTA NARANJA: INCREMENTOS MODERADOS DE RÍOS EN LA CUENCA DEL RÍO ARAUCA

Continúa la tendencia de ascenso moderado; se recomienda especial atención a los puntos más bajos de las riberas del río Arauca, especialmente en los sectores Arauquita-Carretero, Santacruz-Bocas de Las Gaviotas y Los Mangos-Arauca.

Se recomienda también especial atención en las áreas rurales del municipio de Arauquita como las veredas Unión y Peralonso.

## REGIÓN PACÍFICA

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada por deslizamientos de tierra en áreas inestables en el departamento de:

**Chocó:** Istmina y Unión Panamericana (Animas), Bajo Baudó (Pizarro), Condoto, El Cantón De San Pablo (Managrú), El Carmen, Istmina, Medio Baudó (Boca De Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita y Sipí.

**Nariño:** Barbacoas, Magüí (Payán), Ricaurte y Roberto Payán (San José).

**Valle del Cauca:** Buenaventura y Dagua.

### ALERTA AMARILLA: INCREMENTOS MODERADOS EN LA CUENCA MEDIA DE LOS RÍOS ATRATO Y SAN JUAN

Debido a las lluvias que se han venido registrando durante los últimos días sobre sectores de las cuencas de los ríos Atrato y San Juan, los niveles han registrado comportamiento sostenido de ascenso con valores altos destacándose para el Atrato afluentes como los ríos Quito, Andágueda y Mumbí. Cabe resaltar que esta condición eventualmente podría ocasionar crecientes súbitas, por lo cual se recomienda especial atención para los pobladores de zonas ribereñas bajas de estos ríos, especialmente en el sector Quibdó - Medio Atrato - Vigía del Fuerte (en el departamento de Chocó), y también para zonas bajas del sector Istmina-Condoto (en el departamento del Chocó).

## REGIÓN AMAZÓNICA

### ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS

El nivel del río Amazonas a la altura de Leticia y en la población de Iquitos (Perú) reporta un comportamiento de descenso con valores por encima de la cota de desbordamiento.

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada por deslizamientos de tierra en áreas inestables en el departamento de:

**Caquetá:** Florencia, Belén de Los Andaquíes y Morelia.

## MAR CARIBE

### ALERTA NARANJA: OLEAJE Y VIENTO

En amplios sectores de la zona marítima colombiana, especialmente en el Centro y Oriente, se espera continúe la amenaza para la travesía en embarcaciones de poco calado por cuenta del oleaje que variará entre 2.0 - 4.0 metros y el viento que se aproximará a 20 - 30 nudos (36 - 54 KPH). Se recomienda a usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

### ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

En varios sectores localizados frente a la costa de Córdoba, Bolívar, Sucre y Urabá se prevén lluvias durante la jornada con posibilidad de tormentas eléctricas y ráfagas de viento, se sugiere a usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto en zonas de tempestad inminente.

## OCÉANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

En gran parte del Pacífico nacional se pronostica tiempo lluvioso a lo largo de la jornada con probabilidad de descargas eléctricas y rachas de viento, por lo que se sugiere a usuarios consultar con las Capitanías de puerto en zonas de tempestad inminente.

**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 inminente 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.

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

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

KPH: kilómetros por hora

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora

Ricardo LOZANO PICÓN, Director General  
Julián CORRALES, Jefe Oficina de Pronósticos y Alertas  
Juan Francisco ALAMEDA VIVEROS, Coordinador de Alertas Ambientales

Profesionales en turno:  
Claudia CONTRERAS, Jhon VALENCIA, Carlos PINZON, Daniel USECHE, Gloria ARANGO y Mauricio TORRES.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>  
Correo electrónico [servicio@ideam.gov.co](mailto:servicio@ideam.gov.co) \* [alertasideam@ideam.gov.co](mailto:alertasideam@ideam.gov.co)  
Carrera 10 N° 20 - 30 \*\* Piso 9, Bogotá, D.C.  
Teléfono: 3421586.