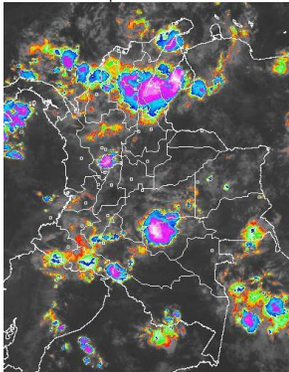


### CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del territorio nacional se mantienen las condiciones nubosas desde temprano con pronóstico de lluvias para las horas de la tarde y noche del día de hoy en amplios sectores de las regiones Caribe, Pacífica y Andina, incluido el piedemonte oriental de la cordillera oriental. **ALERTA ROJA** por niveles altos de los ríos San Jorge y su principal afluente el río San Pedro, en el departamento de Córdoba. **ALERTA NARANJA** por niveles altos en la cuenca media y baja del río Atrato. **ALERTA ROJA** por amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en sectores de los departamentos de Cesar, Cundinamarca, Huila, Meta, Nariño, Quindío, Tolima y Valle del Cauca. **ALERTA NARANJA** por deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente, localizados en Antioquia, Chocó, Boyacá, Norte de Santander y Putumayo.

### IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 \* 04 de septiembre de 2013 \* Hora 7:45 a. m. HLC



### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

#### ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En el área se prevén condiciones lluviosas durante la jornada con posibilidad de tormentas eléctricas dispersas.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 4.80 -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	SURESTE	10 - 20	18 - 36

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones de variada intensidad a diferentes horas.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 2.92 -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	ESTE	10 - 20	18 - 36
30,000	ESTE	10 - 20	18 - 36

#### ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Nubosidad variable a lo largo de la jornada con lluvias entre ligeras a moderadas e intermitentes.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 1.55 -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
18,000	ESTE	10 - 20	18 - 36
24,000	ESTE	10 - 20	18 - 36
30,000	ESTE	10 - 20	18 - 36

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevén condiciones nubosas con precipitaciones de variada intensidad acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 4.89 -75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	ESTE	10 - 20	18 - 36

### LO MÁS DESTACADO

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

<b>LLUVIAS</b>	En las últimas horas se registraron lluvias importantes en la región Caribe, alcanzando el mayor volumen en el municipio de <b>Morales (Bolívar)</b> , con <b>133.8 mm</b> .
<b>ALERTA ROJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Amenaza alta a moderada de ocurrencia de incendios al Norte de la región Caribe, Centro de la región Andina y el departamento del Meta.</li> <li>Niveles altos y superiores a las cotas críticas del río San Jorge, al igual que varios de sus afluentes en el departamento de Córdoba.</li> </ul>
<b>ALERTA NARANJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente, localizados en Antioquia, Chocó, Boyacá, Norte de Santander y Putumayo.</li> <li>Deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente, localizados en Antioquia, Chocó, Boyacá, Norte de Santander y Putumayo.</li> <li>Incrementos importantes del río Atrato en su cuenca media y baja.</li> </ul>
<b>OTROS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>El IDEAM advierte que desde mediados del mes de septiembre y hasta mediados del mes de diciembre se consolida la segunda temporada lluviosa del año en las regiones Andina y Pacífica, condición que aumentará la amenaza por deslizamientos de tierra y por crecientes súbitas en zonas de alta pendiente.</li> <li>Debido a la onda tropical en el Mar Caribe colombiano, el IDEAM emite el <b>Comunicado Especial N° 021</b> Para mayor información se sugiere consultar: <a href="http://www.pronosticosyalertas.gov.co/jsp/896">http://www.pronosticosyalertas.gov.co/jsp/896</a></li> </ul>

### PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a **20.0 mm**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Turbo (56.0), Valdivia (41.6), Belmira (32.0), San Roque (30.0), Cañasgordas (24.8) y Rionegro (22.2)
ATLÁNTICO	Barranquilla (47.8).
BOLÍVAR	<b>Morales (133.8)</b> y Cartagena (26.6).
BOYACÁ	Santa Rosa de Viterbo (22.0).
CAUCA	El Tambo (60.0)
CESAR	Chimichagua (110.0), El Paso (70.0), Pueblo Bello (49.0), Pelaya (40.1), Valledupar (36.5) Curumaní (35.0) y Codazzi (22.0).
CHOCÓ	Istmina (25.0)
MAGDALENA	Santa Ana (99.0), Guachaca (48.8) y Plato (47.0).
META	Restrepo (27.2), Puerto Lleras (28.0) y Puerto López (20.0).
NARIÑO	La Llanada (20.8).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (70.0), Sardinata (61.0) y Cáchira (45.1)
RISARALDA	Pereira (28.0).
SANTANDER	Sabana de Torres (64.3), Pinchote (30.2), Mogotes (27.8), Puerto Parra (26.5), Zapatoca (24.9) y El Palmar (23.1).
SUCRE	Sampué (77.3) y Corozal (64.5)
TOLIMA	Mariquita (26.0) y Chaparral (23.8).

### TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a **35.0° C**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
AMAZONAS	Leticia (35.0).
CESAR	Valledupar (35.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37.2).
TOLIMA	Ambalema (36.2), Flandes (36.0), Valle de San Juan (35.8), Espinal (35.4), Saldaña (35.2)

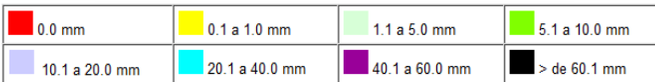
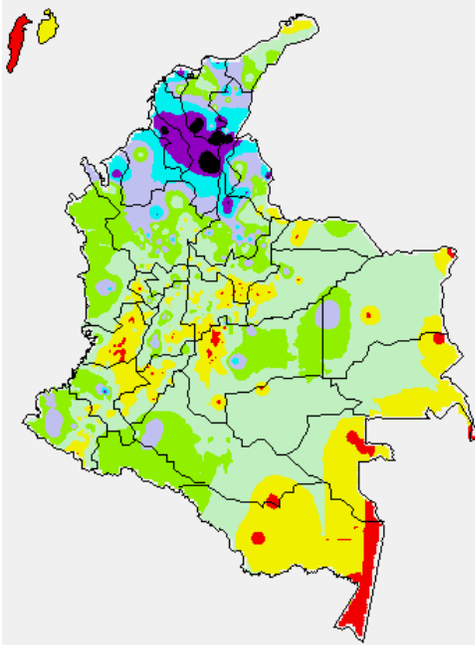
### TEMPERATURAS MÍNIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o menores a 2.0° C:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	San Sebastián (0.0).

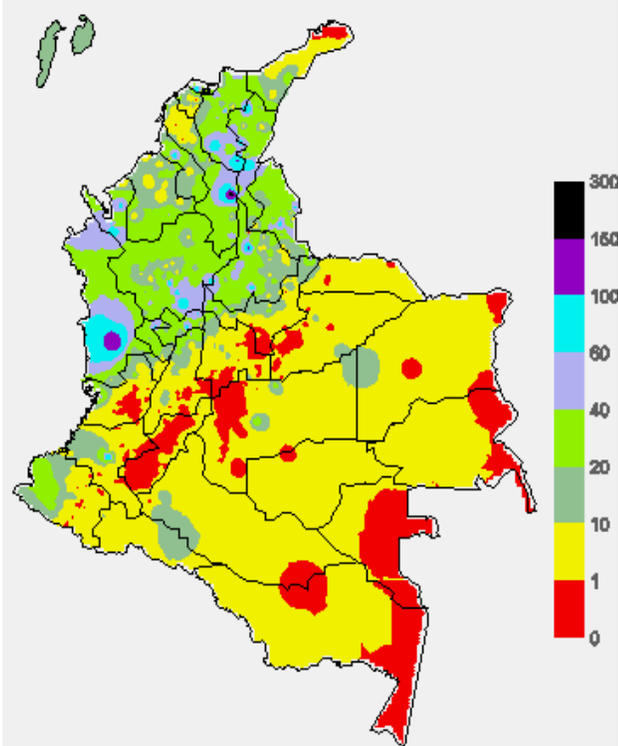
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del martes 03 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del miércoles 04 de septiembre de 2013.



### MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del domingo 01 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del miércoles 03 de septiembre de 2013.



### 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.

ZONA	EMBALSE	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)
ANTIOQUIA	MIEL I	58.15
	MIRAFLORES	51.35
	PEÑOL	46.70
	PLAYAS	112.07
	PORCE II	12.13
	PORCE III	43.58
	PUNCHINÁ	101.24
	RIOGRANDE2	39.57
	SAN LORENZO	54.31
	TRONERAS	89.49
CARIBE	URRÁ I	70.19
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	66.81
	NEUSA	63.89
	SISGA	67.07
	TOMINÉ	67.30
	BETANIA	66.71
	MUÑA	77.44
ORIENTE	PRADO	44.76
	CHUZA	76.38
	ESMERALDA	90.04
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	83.52
	ALTO ANCHICAYÁ	55.33
	CALIMA 1	51.72
	SALVAJINA	54.14

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (martes 03 y miércoles 04 de septiembre)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>MIÉRCOLES:</b> cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco hasta entrada la tarde, luego se prevén lluvias de variada intensidad, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas, particularmente en zonas del Oriente y Norte de la sabana y de la ciudad.</p> <p><b>JUEVES:</b> en la mañana y hasta entrada la tarde persistirán las condiciones secas, luego se estiman precipitaciones con descargas eléctricas en el Norte y Noroccidente de la ciudad y de la sabana.</p>
ANDINA	<p><b>MIÉRCOLES:</b> en la mayor parte de la región se pronostica tiempo seco en la mañana, excepto en sectores de Antioquia, los Santanderes, eje cafetero y macizo colombiano donde se prevén lluvias de variada intensidad, que en algunos casos se extenderían hasta las horas de la noche. En el Oriente de Cundinamarca y en algunos sectores de Boyacá, Tolima y Huila se estiman precipitaciones después del mediodía y por la noche, luego de una mañana seca.</p> <p><b>JUEVES:</b> cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones a diferentes horas del día en Antioquia, Santander, Norte de Santander, Caldas, Quindío, Risaralda y Tolima. En sectores de Cundinamarca y Boyacá son previstas lluvias en la tarde y durante algunas horas de la noche, luego de una mañana seca.</p>
CARIBE	<p><b>MIÉRCOLES:</b> en el transcurso de la jornada prevalecerán las condiciones nubosas en la región, con precipitaciones en horas de la mañana en el Urabá, Córdoba, Sucre y en el Sur de Bolívar y Magdalena. Al final de la tarde y durante algunas horas de la noche predominará el tiempo lluvioso con posibilidad de actividad eléctrica en varios sectores de La Guajira, Cesar, Magdalena, Atlántico, Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá.</p> <p><b>JUEVES:</b> en la mañana, al final de la tarde y durante la noche se pronostican lluvias en amplios sectores de Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá. en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta y en sectores de Atlántico y La Guajira se estiman precipitaciones después del mediodía y por la noche acompañadas en algunos casos de descargas eléctricas.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>MIÉRCOLES:</b> cielo parcialmente cubierto con probabilidad de lloviznas ocasionales durante la jornada.</p> <p><b>JUEVES:</b> En el archipiélago se pronostica nubosidad variable a lo largo de la jornada con precipitaciones dispersas a diferentes horas de la tarde y noche.</p>
MAR CARIBE	<p><b>MIÉRCOLES:</b> cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, excepto en sectores aledaños al litoral continental donde se esperan precipitaciones con tormentas eléctricas a diferentes horas, especialmente de la tarde y noche.</p> <p><b>JUEVES:</b> en la mayor parte del Caribe colombiano se estiman condiciones secas, salvo en algunas zonas localizadas enfrente de la costa de Bolívar, Sucre, Córdoba, Urabá y en el área del archipiélago de San Andrés y Providencia donde se prevén lluvias con actividad eléctrica dispersa.</p>

CONTINUACIÓN

REGIÓN	PRONÓSTICO
PACÍFICA	<b>MIÉRCOLES:</b> en la mañana predominará el tiempo seco, después del mediodía y durante la noche se advierten precipitaciones en amplios sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Posibilidad de tormentas eléctricas dispersas. <b>JUEVES:</b> a lo largo de la región esperen abundante nubosidad durante la jornada con precipitaciones de variada intensidad y tormentas eléctricas por la tarde y noche.
INSULAR PACÍFICO	<b>MIÉRCOLES:</b> cielo entre parcialmente nublado y nublado con predominio de tiempo seco durante el día, en horas de la noche son estimadas lloviznas, particularmente en Gorgona. <b>JUEVES:</b> en Gorgona y Malpelo se pronostican condiciones nubosas a lo largo del día, con precipitaciones entre ligeras a moderadas.
OCÉANO PACÍFICO	<b>MIÉRCOLES:</b> en amplios sectores del Pacífico nacional se prevén nubes densas con precipitaciones entre ligeras a fuertes durante la tarde y noche, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica, luego de una mañana seca. <b>JUEVES:</b> en la mayor parte del área marítima nacional predominará el tiempo lluvioso con posibilidad de tormentas eléctricas a diferentes horas, principalmente enfrente de la costa chochoana.
ORINOQUIA	<b>MIÉRCOLES:</b> en la mayor parte de la región se pronostica tiempo seco en la mañana, después del mediodía y durante la noche retornarán las lluvias con tormentas eléctricas a amplios sectores de Arauca, Casanare, Meta y Vichada. Las precipitaciones más intensas se estiman en el Piedemonte llanero. <b>JUEVES:</b> cielo parcialmente nublado con precipitaciones ligeras y dispersas en la mañana, al final de la tarde y durante la noche en el Occidente de Arauca, Casanare y Meta. En el departamento de Vichada se advierten condiciones secas en el día, al atardecer y durante la noche son pronosticadas lluvias.
AMAZONIA	<b>MIÉRCOLES:</b> en la mañana y hasta entrada la tarde se prevén condiciones secas, salvo en sectores del Piedemonte amazónico, a la altura de Putumayo y Caquetá y en Guaviare donde se advierten precipitaciones. Al atardecer y durante la noche son previstas lluvias entre ligeras a moderadas en sectores de Vaupés, Guainía y Amazonas. <b>JUEVES:</b> nubosidad variada en la región con precipitaciones entre ligeras a moderadas, especialmente por la tarde y noche en sectores de Guaviare, Guainía, Vaupés, Amazonas y en el Occidente de Putumayo y Caquetá.

**ALERTAS VIGENTES**

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales e informes de otras áreas temáticas, tales como Hidrología, Deslizamientos de Tierra e Incendios, se sugiere consultar la siguiente dirección electrónica: <http://institucional.ideam.gov.co/jsp/index.jsf>

**REGIÓN CARIBE**

**ALERTA ROJA: CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JORGE POR CRECIENTES SÚBITAS.**  
Desde la madrugada de hoy se presenta moderado descenso de los niveles del río San Jorge, aunque éstos siguen oscilando en el rango de altos y muy próximos a las cotas críticas. Igualmente se estima que las condiciones de intensas lluvias se presenten en el transcurso del día, al sur del departamento de Córdoba. Por lo anterior se seguirán presentando anegaciones e inundaciones, especialmente en las siguientes zonas: sectores rurales bajos, especialmente en el sector Montelíbano - La Apartada - Ayapel, en el departamento de Córdoba; el municipio de Buenavista (Córdoba), especialmente en los corregimientos de Coyongo, Puerto Córdoba, Los Zambos e Isla Roja. Adicionalmente, se registran incrementos importantes de los principales afluentes del río San Jorge, tales como el río San Pedro, Quebrada San Lorenzo y los Caños Los Zambos y Las Catas. .

**ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO CATATUMBO**  
Desde ayer se mantienen importantes registros de lluvias en amplios sectores del departamento de Norte de Santander, por lo cual se recomienda especial para pobladores 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, Casetaba y Centenario, en los cuales se registran inundaciones. Igual nivel de alarma se presenta para la confluencia de los ríos Tibú, Sardinata y Presidente, en el sitio Tres Bocas (Norte de Santander). Se prevé que la condición de ascenso se mantenga en el transcurso del día.

**ALERTA AMARILLA: POR CRECIENTES SUBITAS EN LOS RIOS QUE DESCENDEN DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA Y PARA EL RÍO RANCHERÍA.**  
Debido a la persistencia de las lluvias sobre amplios sectores de la Sierra Nevada de Santa Marta, se presentan incrementos moderados, asociados con crecientes súbitas, especialmente en los ríos Manzanares, Minca, Guachaca, Piedras, Buritaca, Palomino, Tucurina, Aracataca, Fundación, Sevilla y Ariguaní. Igual condición se presenta en la cuenca media y baja del río Ranchería y varios de sus afluentes, por lo cual se recomienda especial atención a los pobladores ribereños de la zona rural y urbana de Manauare (La Guajira).

**ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.**  
Amenaza muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	Agustín Codazzi.

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**  
Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOLIVAR	Arenal, Rioviejo

**REGIÓN ANDINA**

**ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.**  
Amenaza muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	Bolívar, Mercaderes, Páez (Belalcázar) y Patía (El Bordo).
CUNDINAMARCA	Albán, Carmen De Carupa, Fúquene, Guayabal de Siquima, Quebradanegra, Sasaima, Simijaca, Susa y Villeta.
HUILA	Aipe, Baraya, Colombia, Iquira, Neiva, Tello, Villavieja.
NARIÑO	Chachagüí, El Peñol, El Tambo, La Florida, La Llanada, Leiva, Linares, Samaniego y Santa Cruz.
QUINDIO	Pijao, Salento.
TOLIMA	Alpujarra, Armero (Guayabal), Ataco, Coyaima, Dolores, Falan, Natagaima, Planadas, Prado, Purificación y Rioblanco.
VALLE DEL CAUCA	Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, La Cumbre, La Unión, La Victoria, Palmira, Restrepo, Sevilla, Tuluá, Vijes y Yotoco.

**ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.**  
Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACA	Buenavista y San Miguel de Sema.
CAUCA	Toribío.
CUNDINAMARCA	Anapoima, Facatativá, Guachetá, La Vega, Mosquera, Nocaima, Pacho, Soacha y Vergara.
HUILA	Palermo.
NARIÑO	Arboleda (Berruecos), Buesaco, La Unión, Los Andes (Sotomayor), Nariño, San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago), Taminango y Túquerres.
TOLIMA	Cunday, Guamo, Ibagué, Roncesvalles, Rovira, Saldaña y Villarrica.

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**  
Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Briceño y Valdivia.
SANTANDER	Chima y Contratación.

**ALERTA NARANJA: POR INCREMENTO DEL NIVEL DEL RÍO ATRATO.**  
Aunque los niveles del río Atrato han descendido desde la madrugada de hoy, éstos aún oscilan en el rango de altos, por lo cual se mantiene la recomendación para pobladores en zonas bajas, especialmente en el sector Quibdó (Chocó) hasta Vigía del Fuerte (Antioquia). Se prevé que la condición de descenso se mantenga en el transcurso del día.

**REGIÓN PACÍFICA**

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**  
Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CHOCO	Condoto, Cértegui, Condoto, Istmina, Jurado, Lloró, Nuquí, Quibdó Novita, Riosucio, Bojayá, Bahía Solano (Mutis), Medio Atrato (Betú), Alto Baudó, Atrato (Yuto), Río Quito, Bajo Baudó, El Cantón de San Pablo, Río Iró, Medio San Juan (Andagoya), Medio Baudó, Unión Panamericana.) y San José del Palmar

**ALERTA NARANJA: POR INCREMENTO DEL NIVEL DEL RÍO ATRATO.**  
Aunque los niveles del río Atrato han descendido desde la madrugada de hoy, éstos aún oscilan en el rango de altos, por lo cual se mantiene la recomendación para pobladores en zonas bajas,

especialmente en el municipio de Quibdó (Chocó). Se prevé que la condición de descenso se mantenga en el transcurso del día.

## REGIÓN ORINOQUIA

### ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

Amenaza muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	La Macarena y Uribe.

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural Cordillera de los Picachos.

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOYACA	Cubará.
NORTE DE SANTANDER	Toledo.

## REGIÓN AMAZÓNICA

### ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra, en zonas inestables en los siguientes municipios:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAQUETÁ	San Vicente del Caguán.

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
PUTUMAYO	Mocóa, Santiago y Villagarzón

## MAR CARIBE

### CONDICIONES NORMALES

## OCÉANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

Se presentarán condiciones lluviosas de carácter moderado a fuerte en sectores del Norte y Centro del litoral del Pacífico, inclusive se estima la presencia de tormentas eléctricas y rachas de viento. Se recomienda a embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar ante inminente tempestad.

Omar FRANCO TORRES, Director General  
Christian EUSCATEGUI COLLAZOS, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas  
Fidel Alberto PARDO OJEDA, Coordinador de Alertas Hidrometeorológicas y Ambientales  
\*\*\*\*\*

Profesionales en turno:  
Constanza ROSERO, Gloria ARANGO, Mario MORENO, Julie TOBÓN, Daniel USECHE,  
Carlos PINZÓN y Alberto PARDO.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>  
Correos electrónicos: [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: 3527160 ext. 1334-1336.

Síganos en **Twitter: @IDEAMColombia**  
**Facebook: [www.facebook.com/ideam.instituto](http://www.facebook.com/ideam.instituto)**  
**YouTube: Canal de Instituto IDEAM / <http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM>**

**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.

**CONDICIONES NORMALES** Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

°C: grados Celsius; m: metros; mm: milímetros; msnm: metros sobre nivel del mar;

Km/h: kilómetros sobre 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.

HLC: hora local colombiana

PNN: Parque Nacional Natural; SFF: Santuario de Fauna y Flora