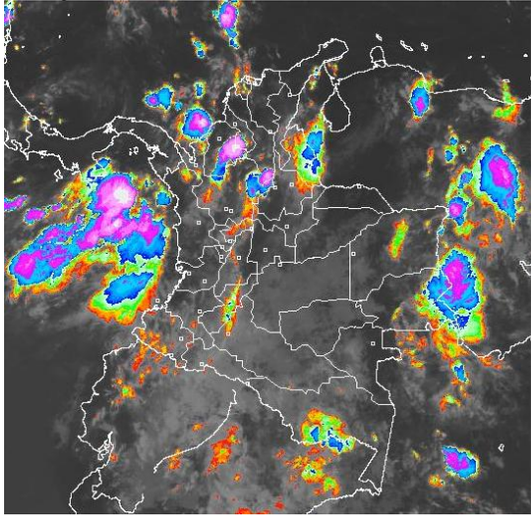


### CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Cielo parcialmente nublado en la mayor parte del territorio nacional con precipitaciones de ligeras a moderadas sobre litoral costero y sur de la región Caribe. En la tarde y noche de hoy se prevén lluvias de moderadas a fuertes en amplios sectores del Eje Cafetero, Santanderes, Antioquia, Piedemonte llanero, Altiplano Cundiboyacense, Oriente de Caquetá, Amazonas y centro y sur de la región Pacífica. En la Sabana de Bogotá se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco durante la mayor parte del día; no se descartan precipitaciones ligeras en horas de la tarde y noche. **ALERTA NARANJA** por crecientes súbitas en los ríos de la cuenca media y baja del río San Jorge y cuenca alta del río Arauca. **ALERTA ROJA** por deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente, localizadas en Antioquia, Córdoba, Chocó, Caldas, Meta y Norte de Santander.

### IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 \* 10 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 nubosas, con lluvias ligeras y dispersas en la mañana y de moderada intensidad al final de la tarde y durante algunas horas de la noche.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.** 4.80 -75.62

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

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones de variada intensidad a diferentes horas del día y de la noche.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.** 2.92 -76.95

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

#### ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Se pronostican nubes densas durante la jornada con lluvias ligeras e intermitentes.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.** 1.55 -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 20	18 - 36
24,000	ESTE	10 - 20	18 - 36
30,000	NORESTE	20 - 25	36 - 48

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Nubosidad variable con precipitaciones entre ligeras a moderadas, las de mayor consideración se esperan al atardecer y durante la noche.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.** 4.89 -75.32

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

### LO MÁS DESTACADO

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

<b>LLUVIAS</b>	En las últimas 24 horas prevalece cielo parcialmente nublado con precipitaciones de moderadas a fuertes en la mayor parte de la región Andina y litoral Pacífico y centro-norte de la región Caribe. Los mayores volúmenes de precipitación se registraron en los municipios de <b>San Miguel, Antioquia con 106.6 mm, Cumaral y Vistahermosa, Meta con 110.0 y 93.0 mm y Condoto, Chocó con 82.0 mm.</b>
<b>ALERTA ROJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Amenaza alta de ocurrencia de incendios en el centro-sur de la región Andina.</li> <li>Amenaza alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente, localizados en Valle del Cauca, Boyacá y Norte de Santander.</li> </ul>
<b>ALERTA NARANJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Crecientes súbitas en el nivel del río San Pedro, principal afluente del río San Jorge especialmente en el trayecto Montelibano - La Apartada - Ayapel, en el departamento de Córdoba.</li> <li>Niveles altos en el río Arauca por lo que se recomienda estar atentos en los sectores de Arauquita-Carretero, Santacruz-Bocas de Las Gaviotas y Los Mangos-Arauca.</li> <li>Amenaza moderada de ocurrencia de incendios en el centro y sur de la región Andina</li> <li>Deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente, localizados en Antioquia, Caldas, Córdoba, Chocó, Norte de Santander y Meta.</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 consolidará la segunda temporada lluviosa del año, particularmente en las regiones Andina y Pacífica, condición que aumentará la amenaza por deslizamientos de tierra y por crecientes súbitas en zonas de alta pendiente o ladera.</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	<b>San Miguel (106.6)</b> , Alejandría (47.0), La Bodega-Puerto Berrio (47.0), San Francisco (47.0), Carepa (38.0), La Unión (38.3), Apartadó (30.0), Caramanta (30.0), Jardín (27.0), Sonsón (26.0), Peñol (25.4), Arboletes (24.0), Betania (20.0) mm
	Candelaria (35.0), Pijó (30.0) mm
ATLANTICO	San Estanislao (60.0), Turbaco (51.5), María la Baja (24.1) mm
BOLIVAR	San Luis de Gaceno (27.3), Pajarito (23.2) mm
BOYACA	Samaná (47.0), Riosucio (45.0), Salamina (42.0), Neira (33.0), Palestina (29.1), Marquetalia (29.0), Manzanares (25.7), Manizales (24.0), Victoria (23.4) mm
CALDAS	Sabanalarga (40.0) mm
CASANARE	El Tambo (33.0), Miranda (28.3) mm
CAUCA	Chimichagua (24.0) mm
CAQUETA	Florencia (56.0) mm
CÓRDOBA	San Bernardo del Viento (35.0), El Tambo (33.0), Ayapel (20.0) mm
CHOCÓ	<b>Condoto (82.0)</b> , <b>Itmsina (81.0)</b> , Medio San Juan (65.0), San José del Palmar (34.1) mm
CUNDINAMARCA	Paratebuena (96.0), Puerto Salgar (63.5), Guayabetal (42.0), Medina (32.0) mm
GUAVIARE	San José del Guaviare (49.0) mm
HUILA	La Plata (40.0), Hobo (21.0) mm
MAGDALENA	Pivijay (40.0), Ciénaga (32.3) mm
META	<b>Vistahermosa (110.0)</b> , <b>Cumaral (93.0)</b> , Servita (50.0), Cabuyaro (30.0), Barranca de Upía (22.0), Villavicencio (20.6) mm
NARIÑO	Junín (58.2), Barbacoas (54.1) mm
NORTE DE SANTANDER	Teorama (24.2) mm
QUINDIO	Armenia (30.6), Pijao (20.0) mm
RISARALDA	Santuario (40.0), Santa Rosa de Cabal (36.9), Pereira (36.6), Belén de Umbria (33.0), San Remo (27.8), Pueblo Rico (24.9), La Virginia (21.0), Veracruz (20.0) mm
SANTANDER	Carare (35.7), Puerto Wilches (35.0), Puerto Parra (23.0), Gambita (22.7) mm
TOLIMA	Murillo (27.0), Villahermosa (25.0), Armero (22.0), Libano (20.0) mm
VALLE DEL CAUCA	Cali (56.2), Buenaventura (50.0), Sevilla (46.3), Roldanillo (40.0), Zarzal (39.0), Cartago (35.2), Buga (35.0), Tuluá (35.0), Apto Farfán (31.5), Bugalagrande (29.2), Alcalá (28.3), Cartago (28.0), Ansermanuevo (22.3), Buga (22.3), Dagua (20.0), Edificio CVC (20.0), Ing. Riopaila-Zarzal (20.0) mm
	Cumaribo (22.8) mm
VICHADA	Cumaribo (22.8) mm

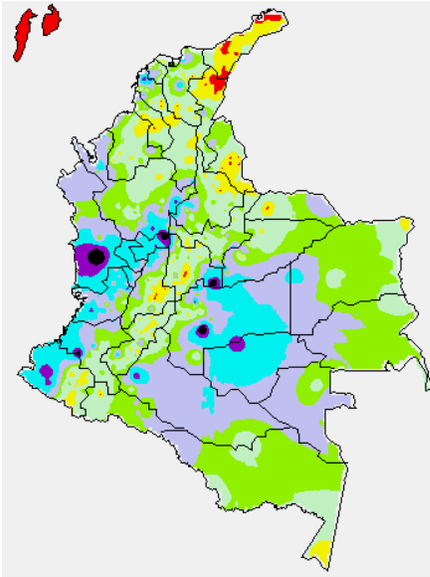
### TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	Valledupar (36.2) °C
CUNDINAMARCA	Jerusalén (35.4) °C
HUILA	Villavieja (36.8), Baraya (35.0) °C
LA GUAJIRA	Manauare (35.0) °C
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (35.0), Carmen de Tonchalá (35.0) °C
TOLIMA	Natagaima (39.0), Saldaña (35.8), Prado (35.2), Flandes (35.0) °C

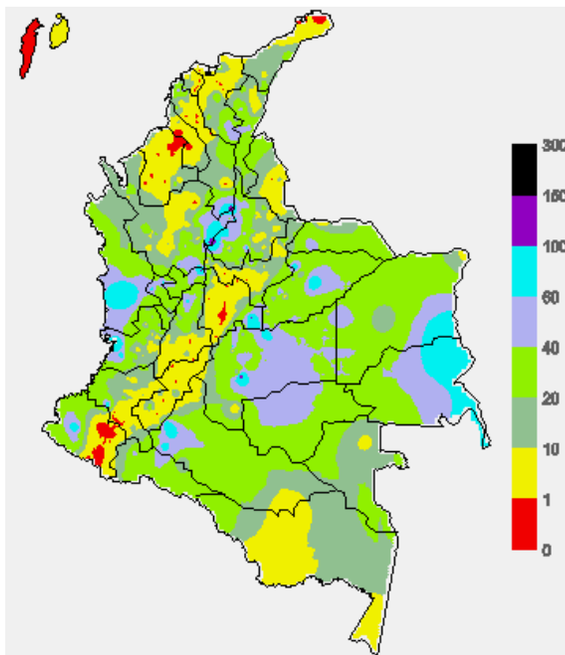
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del lunes 09 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del Martes 10 de septiembre de 2013.



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

Desde las 7:00 a.m. del Sábado 07 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del Martes 10 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	62.62
	MIRAFLORES	54.19
	PEÑOL	49.14
	PLAYAS	96.06
	PORCE II	23.04
	PORCE III	35.84
	PUNCHINÁ	53.93
	RIOGRADE2	45.12
	SAN LORENZO	53.49
	TRONERAS	83.77
CARIBE	URRÁ I	76.15
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	66.66
	NEUSA	63.73
	SISGA	67.18
	TOMINÉ	67.11
	BETANIA	57.98
ORIENTE	MUÑA	84.31
	PRADO	46.24
	CHUZA	74.81
	ESMERALDA	91.40
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	83.69
	ALTO ANCHICAYÁ	57.04
	CALIMA 1	52.22
	SALVAJINA	47.50

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (martes 10 y miércoles 11 de septiembre)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<b>MARTES:</b> En la mañana se espera tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. En horas de la tarde son estimadas precipitaciones ligeras y dispersas hacia los cerros orientales y en algunos sectores del Noroccidente de la sabana. <b>MIÉRCOLES:</b> Nubosidad variable con lloviznas dispersas temprano en la mañana y predominio de condiciones secas el resto del día y de la noche.
ANDINA	<b>MARTES:</b> En horas de la mañana son estimadas precipitaciones ligeras en sectores de Antioquia, los Santanderes, Valle del Cauca, Cauca, Huila, Nariño y Tolima. Después del mediodía y durante la noche icontinuarán las lluvias, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica en varias áreas de los departamentos arriba mencionados. En el resto de la región prevalecerán las condiciones secas. <b>MIÉRCOLES:</b> En la mañana y hasta entrada la tarde predominará el tiempo seco, luego son esperadas precipitaciones de variada intensidad en Antioquia, Santander, Norte de Santander, Valle del Cauca y Cauca. En sectores de Boyacá y Cundinamarca no se descartan lluvias ligeras y dispersas al final de la tarde.
CARIBE	<b>MARTES:</b> En la región se espera abundante nubosidad durante la jornada con precipitaciones dispersas en la mañana en sectores de Córdoba y Urabá. En la tarde y noche se reactivarán las lluvias, con descargas eléctricas, en sectores de La Guajira, Magdalena, Cesar, Atlántico, Bolívar y Sucre y continuarán en algunas zonas de Córdoba y Urabá. <b>MIÉRCOLES:</b> Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias desde temprano y durante algunas horas de la tarde y noche en sectores de Sucre, Córdoba y Urabá. En la tarde y noche retornarán las precipitaciones al Sur de La Guajira y a diversos sectores de Atlántico, Bolívar, Magdalena y Cesar.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<b>MARTES:</b> Cielo parcialmente cubierto con posibilidad de lloviznas esporádicas durante la jornada. <b>MIÉRCOLES:</b> Nubosidad variada con precipitaciones ligeras a diferentes horas de la tarde y noche
MAR CARIBE	<b>MARTES:</b> Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, salvo en algunos sectores del centro del Caribe colombiano donde se estiman precipitaciones, en algunos casos acompañadas de tormentas eléctricas. <b>MIÉRCOLES:</b> Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, excepto en algunas zonas del Occidente, frente del litoral de Córdoba y Urabá y en el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina donde se estiman precipitaciones entre ligeras a moderadas con descargas eléctricas dispersas.
PACÍFICA	<b>MARTES:</b> A lo largo de la región predominarán las condiciones nubosas con precipitaciones intermitentes, acompañadas inclusive de descargas eléctricas en sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Las lluvias más intensas se prevén después del mediodía. <b>MIÉRCOLES:</b> En amplios sectores de Chocó y Valle del Cauca se pronostica tiempo lluvioso durante la jornada con probabilidad en algunos casos de actividad eléctrica. En Cauca y Nariño aunque se espera tiempo seco no se descartan lloviznas temprano en la mañana y al final de la tarde.

CONTINUACIÓN

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<b>MARTES:</b> En Gorgona y Malpelo se advierten nubes densas durante la jornada con lluvias entre ligeras a fuertes y actividad eléctrica a diferentes horas. <b>MIÉRCOLES:</b> En Gorgona se esperan precipitaciones entre moderadas a fuertes y en Malpelo son previstas lloviznas a diferentes horas
OCEANO PACÍFICO	<b>MARTES:</b> En la mayor parte del área marítima nacional predominará el tiempo lluvioso con posibilidad de tormentas eléctricas a diferentes horas, particularmente en el centro y Norte en alta mar. <b>MIÉRCOLES:</b> En amplios sectores del Pacífico nacional se prevén nubes densas con precipitaciones entre ligeras a fuertes, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica.
ORINOQUIA	<b>MARTES:</b> En la mañana y durante las primeras horas de la tarde prevalecerán las condiciones secas, después se advierten precipitaciones de variada intensidad en sectores de Vichada y Oriente del Meta. En la noche no se descartan lloviznas dispersas a lo largo del Piedemonte llanero. <b>MIÉRCOLES:</b> En gran parte de la región se pronostica tiempo seco, salvo en sectores de Vichada y Meta donde se prevén lluvias entre ligeras a moderadas al final de la tarde y durante algunas horas de la noche
AMAZONIA	<b>MARTES:</b> En la región se esperan condiciones nubosas con precipitaciones de variada intensidad a diferentes horas, especialmente en el Piedemonte amazónico, a la altura de Caquetá y Putumayo y en sectores de Guainía, Vaupés y Amazonas. No se descartan tormentas eléctricas. <b>MIÉRCOLES:</b> Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias temprano en la mañana en sectores de Putumayo y Caquetá. Al final de la tarde y durante la noche se advierten precipitaciones en sectores de Amazonas, Guainía y Vaupés.

**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/isp/index.jsp>

**REGIÓN CARIBE**

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Apartadó, Carepa, Mutatá, Taraza, Turbo,
BOLIVAR	Arenal, Canta gallo, Morales y Río Viejo.
CORDOBA	Montelíbano, Tierralta y Valencia.

**ALERTA NARANJA POR NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JORGE.**

Actualmente se registra un incremento súbito en el nivel del río San Pedro, principal afluente del río San Jorge en la parte alta de la cuenca, por lo que se espera un incremento en el nivel del río San Jorge y se recomienda a los pobladores de zonas ribereñas bajas estar atentos ante el cambio en el nivel, especialmente en el trayecto Montelíbano - La Apartada - Ayapel, en el departamento de Córdoba

**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
BOYACA	Ráquira
CUNDINAMARCA	Fúquene, Susa
HUILA	Altamira, Elías, Garzón, Neiva, Palermo, Tarqui, Timaná
NARIÑO	Aldana, Ancuya, Buesaco, Chachaguí, Consacá, Contadero, Cuaspud (Carlosama), Cumbal, El Peñol, El Tambo, Guachucal, Guaitarilla, Gualmatán, Iles, Imués, La Florida, La Llanada, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Pasto, Providencia, Pupiales, Samaniego, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Tangua, Túquerres
TOLIMA	Chaparral, Coyaima, Espinal, Prado, Purificación, Rioblanco
VALLE DEL CAUCA	Buga

**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	Cucaita, Cultiva, Iza, Sáchica, Samacá, Tinjacá
CAUCA	La Sierra.
HUILA	Agrado, Baraya, Guadalupe, Oporapa, Paicol, Pital, Suaza, Tello, Tesalia
NARIÑO	Córdoba, Ipiales, Puerres, Sandoná, Taminango, Yacuanquer
QUINDIO	Salento
TOLIMA	Guamo, Saldaña, Suárez
VALLE DEL CAUCA	La Unión

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural Nevado del Huila y el Parque Nacional Natural Farallones de Cali.

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Abejorral, Alejandría, Argelia, Barbosa, Briceño, Campamento, Cocorná, Concepción, Guatapé, Granada, Ituango, Marinilla, La Unión, Peñol, Sonsón, Yondó, Puerto Berrio, Carmen de Viboral, San Luis, Puerto Triunfo, Valdivia y Yarumal.
CALDAS	Norcasia, Samaná, la Dorada
NORTE DE SANTANDER	Chitagá

**REGIÓN PACÍFICA**

**ALERTA ROJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**

Amenaza 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
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura.

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CHOCO	Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Belén de Bajirá, Carmen del Darién (Curbaradó), Cértegui, Condoto, El Cantón de San Pablo, El Litoral del San Juan (Dacoró), Istmina, Medio Baudó (Boca de Pepú), Lloro, Medio Atrato, Medio Nóvita, Nuquí, Río Iró (Santa Rita), Quibdó, Río Quito (Paimadó), Sipí, San José del Palmar, San Juan (Andagoya), Tadó y Unión Panamericana (Ánimas).
VALLE DEL CAUCA	Calima (Darién) y Dagua.

**ALERTA AMARILLA: POR INCREMENTO DEL NIVEL DEL CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO ATRATO.**

Para el día de hoy, se presenta un nuevo incremento súbito en el nivel del río Atrato a la altura de la ciudad de Quibdó y los niveles aún se encuentran en el rango medio-alto y se espera que continúen las lluvias en la zona, por lo que se sugiere mantenerse atentos ante posibles afectaciones en zonas ribereñas bajas en el cauce principal del río Atrato y en sus principales afluentes. Se sugiere especial atención a los ríos de la cuenca alta y media como: Andágueda, Quito, Bebaramá, Murri y Murindó.

**REGIÓN ORINOQUIA**

**ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**

Amenaza alta a 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
BOYACA	Cubará.
NORTE DE SANTANDER	Toledo.

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Acacias, Guamal, Restrepo y Villavicencio.

#### **ALERTA NARANJA: CUENCA ALTA DEL RÍO ARAUCA**

Aunque se pronostican lluvias moderadas en la cuenca alta del río Arauca, se recomienda estar atentos ante cualquier eventualidad de incrementos en los niveles del río Arauca y sus afluentes, ya que los valores actuales se encuentran en el rango medio-altos. Por ésta condición hidrológica se recomienda a los organismos locales de atención y Prevención de desastres, estar atentos, en especial en los siguientes sectores: Puntos más bajos de las riberas del río Arauca, especialmente en los sectores Arauquita-Carretero, Santacruz-Bocas de Las Gaviotas y Los Mangos-Arauca.

## **REGIÓN AMAZÓNICA**

### **CONDICIONES NORMALES**

## **MAR CARIBE**

#### **ALERTA AMARILLA: PLEAMARES**

Hasta el próximo sábado 14 de septiembre se presentará una de las mareas astronómicas más significativas del mes sobre el litoral Caribe colombiano, por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a este fenómeno.

## **OCÉANO PACÍFICO**

#### **ALERTA AMARILLA: PLEAMARES**

Hasta el próximo miércoles 11 de septiembre, se presentará una de las mareas astronómicas más significativas sobre el litoral Pacífico colombiano. Por esta razón se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a este fenómeno.

#### **ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO**

En el transcurso del día de hoy predominarán las condiciones lluviosas con precipitaciones entre moderadas y fuertes, acompañadas incluso de actividad eléctrica en gran parte del Pacífico colombiano y sobre sectores aledaños al litoral. Por esta razón se recomienda a los pescadores y a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

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:

Diego A. SUAREZ, Daniel USECHE, Freddy GARRIDO, Carolina ROZO, Gloria L. ARANGO, Patricia MESA y  
Jimmy MELLO.

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.

Sigamos en **Twitter: @IDEAMColombia**  
**Facebook: [www.facebook.com/ideam.instituto](http://www.facebook.com/ideam.instituto)**  
**YouTube: Canal de InstitutoIDEAM / <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