

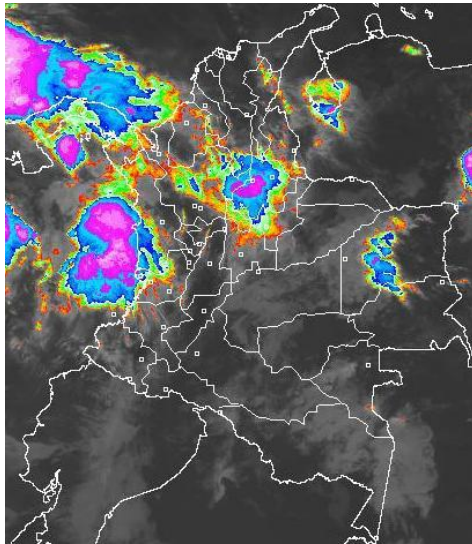
El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)  
Bogotá D. C., jueves 30 de agosto de 2012  
Hora de actualización 12:00 m.

### CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Para el día de hoy se estiman condiciones de cielo cubierto y lluvias entre moderadas y fuertes sobre el Suroccidente de la región Caribe, Norte de la Andina y Norte y Centro de la Pacífica; no se descarta la presencia de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. Sobre la Orinoquía, Amazonia y Sur de la Andina seguirán predominando condiciones secas y vientos fuertes por lo cual la sensación térmica podría ser de bajas temperaturas. **ALERTA ROJA** por incendios de la cobertura vegetal, en sectores del Centro y Sur de la Región Andina, Piedemonte Caquetense y en sectores de la Región Caribe. **ALERTA ROJA** por amenaza muy alta de deslizamientos en el departamento de Norte de Santander.

### IMAGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 \* 30 de agosto de 2012 \* Hora 8:00 a. m. HLC



### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

**ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN** (coordenadas: 4.80 - 75.62)  
Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
18,000	ESTE	25 - 30	46 - 56
24,000	ESTE	25 - 30	46 - 56
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

**ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA** (coordenadas: 2.92 - 76.05)

Durante la jornada se espera cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
18,000	ESTE	35	65
24,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

**ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS** (coordenadas: 1.55 - 77.37)

Durante el día se prevé de cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	25 - 30	46 - 56
24,000	ESTE	25 - 30	46 - 56
30,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18

**ÁREA DEL VOLCÁN DEL RUIZ** (coordenadas: 4.89 - 75.32)

Se prevé cielo cubierto con predominio de tiempo seco.

Servicio Geológico Colombiano lo reporta en **NIVEL NARANJA (II): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	10	18
18,000	ESTE	25 - 30	46 - 56
24,000	ESTE	25 - 30	46 - 56
30,000	NORESTE	5	9

### MÁS DESTACADO

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

- Las lluvias se concentraron principalmente en las regiones Andina, Orinoquía y Amazónica alcanzando el mayor volumen de precipitación en el municipio de **San Francisco (Putumayo)** con **81.4 mm**.
- ALERTA ROJA** por condiciones secas en los departamentos de: Boyacá, Huila, Tolima, Valle del Cauca, Cauca, Nariño y en el Occidente de Cundinamarca. De acuerdo con el pronóstico para los próximos días se espera prevelezca el tiempo seco en estos departamentos, inclusive son posibles moderados desabastecimientos en ríos y quebradas que sirven de fuente de captación para algunos acueductos. Además en sectores de Nariño y Cauca, no se descartan descensos significativos de las temperaturas del aire en horas de las madrugadas, se recomienda a habitantes de los altiplanos estar atentos a la evolución del fenómeno.
- ALERTA ROJA** por amenaza Muy alta de incendios de la cobertura vegetal en algunos sectores de las regiones Andina, Piedemonte Caquetense y Caribe.
- ALERTA NARANJA** por deslizamientos de tierra en áreas inestables de la región Andina, Pacífica y Orinoquía.
- ALERTA NARANJA** por vendavales en sectores de las regiones Caribe y Andina, especialmente en zonas de sabana y de montaña, debido al tránsito de ondas tropicales, normales para esta época del año.

### TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde se presentaron temperaturas iguales o superiores a 35.0°C:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	Valledupar (37.1°C), Agustín Codazzi (35.8°C)
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (37.8°C)
HUILA	Vilavieja (35.4°C)
LA GUAJIRA	Hatonuevo (37.6°C), Uribe (36.6°C), Riohacha (36.5°C), Urumita (36.4°C), Maicao (36.0°C)
MAGDALENA	Zona Bananera (35.4°C)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (37.6°C), Tibú (36.2°C), Sardinata (35.8°C)
SANTANDER	Sabana De Torres (35.6°C), Barrancabermeja (35.2°C), Capitanejo (35.2°C)
TOLIMA	Ambalema (37.2°C), Prado (35.8°C), Flandes (35.4°C)
VALLE DEL CAUCA	La Unión (35.2°C)

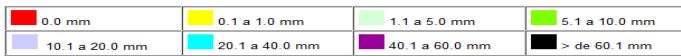
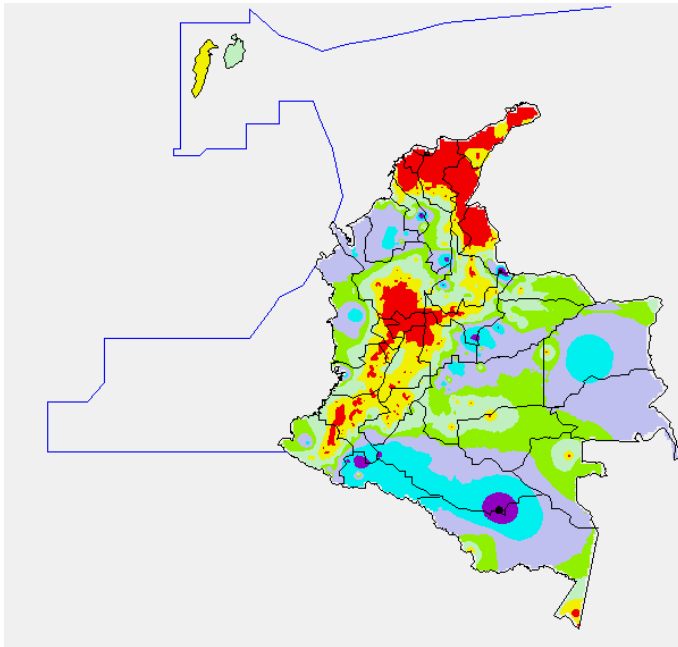
### PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 30.0 mm:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Carepa (32.7)
BOLIVAR	San Pablo (55.0)
BOYACA	Campohermoso (58.9), Cubara (49), Macanal (41.9), San Luis De Gaceno (36.5), Pachavita (34.8), Miraflores (34.6), Garagoa (31.3)
CAQUETA	Solano (62.0), San José Del Fragua (49.5), Belén De Los Andaquies (32.0), Valparaiso (30.0), Florencia (30.0)
CASANARE	Yopal (43.1)
CHOCO	Quibdó (38.4)
CORDOBA	Montelíbano (38.0)
CUNDINAMARCA	Ubalá (35.0)
META	Villavicencio (42.0), Lejanias (40.0)
NORTE DE SANTANDER	Toledo (74.0)
PUTUMAYO	San Francisco (81.4), Mocoa (63.0), Villagarzón (43.6), Santiago (37.2)
SANTANDER	Puerto Parra (46.2), Puerto Wilches (38.0)
SUCRE	Sucre (65.0)
VICHADA	Cumaribo (40.0)

### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del miércoles 29 de agosto hasta las 7:00 a.m. del jueves 30 de agosto 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	29.43
MIRAFLORES	Antioquia	89.18
EL PEÑOL	Antioquia	96.46
PLAYAS	Antioquia	87.48
PORCE II	Antioquia	32.53
PORCE III	Antioquia	81.96
PUNCHINÁ	Antioquia	35.13
RIOGRANDE 2	Antioquia	77.34
SAN LORENZO	Antioquia	76.38
TRONERAS	Antioquia	43.92
URRÁ I	Córdoba	74.33
AGREGADO BOGOTÁ	Cundinamarca	82.97
BETANIA	Huila	101.11
MUÑA	Cundinamarca	95.09
PRADO	Tolima	47.96
CHUZA	Cundinamarca	89.77
ESMERALDA	Boyacá	100.56
GUAVIO	Cundinamarca	97.52
ALTO ANCHICAYÁ	Valle del Cauca	0.00
CALIMA 1	Valle del Cauca	77.73
SALVAJINA	Cauca	42.37
NEUSA	Cundinamarca	73.51
SISGA	Cundinamarca	87.03
TOMINÉ	Cundinamarca	84.09

De acuerdo con un comunicado emitido por Emgesa S. A. ESP, la represa de Betania se encuentra en **ALERTA NARANJA**, y en las últimas horas la tendencia es de ascenso, tanto en sus niveles, como en los caudales de sus principales afluentes. Para las 6 de la mañana de hoy se tiene un nivel de 561.33 msnm, correspondiente al 101.11%, de volumen útil diario con caudales promedio de ingreso al embalse de 1019.21 m³/s; Dos compuertas de vertedero se encuentran abiertas 1.00 metro c/u.

Esta alerta es sugerida para los pobladores que habitan aguas abajo del embalse, esta situación no afecta a los pobladores de la parte baja y media de la cuenca del río Magdalena, se recomienda estar atentos en los próximos días ante cualquier cambio en el estado de las Alertas

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
<b>SABANA DE BOGOTÁ</b>	<p><b>Jueves:</b> En la mañana se estima cielo nublado con precipitaciones ligeras y dispersas principalmente al Oriente y Sur de la ciudad, y sobre Norte de la Sabana. En la tarde se espera atenuación de la nubosidad y predominio de tiempo seco, tanto en la Sabana como en la ciudad. Al finalizar la tarde e inicios de la noche se espera incremento de la nubosidad con precipitaciones de carácter ligero y disperso hacia los Cerros Orientales de la ciudad.</p> <p><b>Viernes:</b> Se estima durante las horas de la mañana cielo parcialmente cubierto. En horas de la tarde se esperan precipitaciones de carácter ligero en sectores del Norte de la ciudad y de la Sabana, además en los Cerros Orientales de la ciudad.</p>
<b>ANDINA</b>	<p><b>Jueves:</b> En horas de la mañana predominará al Norte de la Región condiciones de nublado, y precipitaciones de variada intensidad las más intensas sobre sectores de Santander, Occidente de Antioquia, Caldas, Boyacá y Norte de Cundinamarca; hacia el resto de la región cielo entre parcial y mayormente nublado y predominio de tiempo seco. En horas de la tarde incremento de la nubosidad con predominio de tiempo seco en la mayor parte de la región, a excepción de los Santanderes, Antioquia, Altiplano Cundiboyacense y Caldas con precipitaciones entre ligeras y moderadas, sin descartar la presencia de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa.</p> <p><b>Viernes:</b> Durante la mañana se prevé cielo parcialmente cubierto, es probable la presencia de lloviznas en los Santanderes y Boyacá; se espera un aumento en la nubosidad y precipitaciones en Antioquia, Eje cafetero, Boyacá y Norte de Cundinamarca. Las más intensas en horas de la noche.</p>
<b>CARIBE</b>	<p><b>Jueves:</b> En horas de la mañana y de la tarde se predominarán condiciones de cielo ligeramente cubierto con tiempo seco sobre La Guajira, Cesar, Magdalena, Atlántico y Norte de Bolívar; en amplios sectores de Córdoba, Sur de Bolívar y Sucre condiciones cubiertas y lloviznas de variada intensidad con presencia de actividad eléctrica. Hacia la noche se espera incremento de la nubosidad con precipitaciones de carácter entre moderado y fuertes en sectores de de Córdoba, Sucre, Bolívar, Atlántico y sectores de Cesar, sin descartar la presencia de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa.</p> <p><b>Viernes:</b> Se prevé cielo ligeramente nublado durante la mañana. Se espera en la tarde y noche un aumento en la nubosidad y desarrollo de precipitaciones especialmente en el litoral de Córdoba y Sucre y el Norte de Cesar.</p>
<b>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</b>	<p><b>Jueves:</b> Durante la jornada se espera cielo cubierto con precipitaciones entre ligeras y moderadas. Al finalizar la tarde y comienzos de la noche se espera fortalecimiento de la nubosidad con lloviznas de variada intensidad, sin descartar la presencia de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa.</p> <p><b>Viernes:</b> Durante el día se estima cielo cubierto y predominio de tiempo seco.</p>
<b>MAR CARIBE</b>	<p><b>Jueves:</b> Se espera a lo largo de la jornada cielo ligeramente cubierto y predominio de tiempo seco, sin descartar precipitaciones de carácter moderado que podrían presentarse hacia el Occidente del Mar Caribe Colombiano a lo largo de la jornada.</p> <p><b>Viernes:</b> Se estima cielo ligeramente cubierto en horas de la mañana y la tarde, en horas de la noche y madrugada es probable se presenten algunas lloviznas ligeras y dispersas.</p>
<b>PACÍFICA</b>	<p><b>Jueves:</b> Durante la mañana se espera cielo nublado con lloviznas entre moderadas y fuertes y presencia de actividad eléctrica en los departamentos de Chocó y Valle del Cauca; sobre Cauca y Nariño cielo cubierto y lloviznas dispersas. En horas de la tarde y de la noche se prevé cielo cubierto, y lloviznas fuertes sobre el litoral de Chocó y Valle del Cauca.</p> <p><b>Viernes:</b> Se estima a lo largo de la jornada cielo parcialmente cubierto, en horas de la noche se esperan precipitaciones moderadas en Chocó y Valle del Cauca, de menor intensidad se presentaran en el Cauca.</p>
<b>INSULAR PACÍFICA</b>	<p><b>Jueves:</b> Se estiman condiciones de cielo cubierto con lloviznas a lo largo de la jornada. Al finalizar la tarde y comienzos de la noche se estima fortalecimiento de la nubosidad con precipitaciones de carácter entre moderado y fuerte y presencia de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa.</p> <p><b>Viernes:</b> Durante la jornada se prevé cielo cubierto; se estima predominio de tiempo seco, sin embargo no se descartan precipitaciones de carácter moderado en Gorgona al final de la jornada.</p>
<b>OCÉANO PACÍFICO</b>	<p><b>Jueves:</b> Se estima cielo cubierto en horas de la mañana y de la tarde. En la noche se espera fortalecimiento de la nubosidad con probabilidad de lloviznas fuertes y actividad eléctrica.</p> <p><b>Viernes:</b> Se espera cielo parcialmente cubierto; al finalizar la tarde e inicios de la noche se presentará un incremento de la nubosidad lo que favorecerá al desarrollo de precipitaciones especialmente en horas de la tarde.</p>
<b>ORINOQUIA</b>	<p><b>Jueves:</b> En la mañana se estima cielo parcialmente cubierto y precipitaciones ligeras sobre amplios sectores de Vichada. En horas de la tarde se estima fortalecimiento de la nubosidad y precipitaciones ligeras hacia sectores de Arauca y Vichada; en el resto de la región condiciones de tiempo seco.</p> <p><b>Viernes:</b> Durante la mañana se estima cielo parcialmente cubierto, en el transcurso de la tarde e inicios de la noche se prevé precipitaciones entre ligeras y moderadas en Arauca, Casanare y Norte de Meta de menor intensidad en Vichada.</p>
<b>AMAZONICA</b>	<p><b>Jueves:</b> Durante la mañana se espera cielo parcialmente nublado y precipitaciones ligeras en Vaupés, Guainía, Guaviare y Caquetá. Hacia la tarde y primeras horas de la noche se estima cielo parcialmente nublado y precipitaciones ligeras en el Oriente de Caquetá, sectores de Guainía y Vaupés.</p> <p><b>Viernes:</b> Se prevé cielo parcialmente nublado en las primeras horas del día y entrada la tarde. Finalizando la tarde se prevé incremento de nubosidad y desarrollo de precipitaciones de carácter ligero en horas de la noche sobre toda la región.</p>

## 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 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:

**LA GUAJIRA:** Maicao.

**Especial atención amerita, Vía Parque Isla de Salamanca.**

#### ALERTA NARANJA PROBABILIDAD DE VENDAVALES

Para esta época del año es muy común la ocurrencia de vendavales por causa del periódico tránsito de ondas tropicales en la Región Caribe, especialmente en zonas de sabana o llanura estos fenómenos atmosféricos pueden alcanzar vientos entre moderados a fuertes que podrían destear casas, tumbar árboles o postes de energía entre otros daños. El IDEAM recomienda estar muy atentos y tomar las medidas preventivas necesarias.

#### ALERTA AMARILLA NIVELES ALTOS RIO SAN JORGE

Se genera este nivel de alerta debido al incremento de niveles en el Río San Jorge como resultado de las lluvias del día anterior, se espera que los niveles continúen aumentando ya que se pronostican lluvias en los próximos días. Se recomienda estar atento en Montelíbano y poblaciones ribereñas hacia aguas abajo.

### REGIÓN ANDINA

#### ALERTA ROJA CONDICIONES SECAS

Aunque es normal para la época del año (temporada seca), se observa que se presenta una marcada tendencia de reducción significativa de las lluvias, siendo más notoria ésta condición en los departamentos de Norte de Santander, Boyacá, Huila, Tolima, Valle del Cauca, Cauca y Nariño; de acuerdo a las tendencias meteorológicas se espera tiempo seco en gran parte del país y déficit de lluvias en las regiones antes mencionadas durante el periodo de mitad de año. Como resultado de ésta situación se pueden presentar moderados desabastecimientos de agua en algunos acueductos. Se prevé que la anterior situación se extienda hasta mediados del mes de septiembre, período para el cual se estima comience la segunda temporada de lluvias en el país. El IDEAM advierte sobre la alta probabilidad de afectación por incendios forestales y sequías en los sectores antes mencionados, y hace un llamado de atención a las empresas operadoras de acueductos, a los operadores de acueductos veredales y al público en general, para que realicen un monitoreo constante de las reservas de agua y planeación y uso adecuado de la mismas en los siguientes meses.

#### 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:

**BOYACÁ:** Ráquira, Tinjacá, Villa de Leyva.

**CAUCA:** Toribio, Villa Rica, Puerto Tejada.

**CUNDINAMARCA:** Ricaurte, Girardot, Beltrán

**HUILA:** Aipe, Baraya, Campoalegre, Neiva, Paicol, Palermo, Tello, Villavieja, Yaguará, Teruel, Santa María

**NARIÑO:** Buesaco, El Tambo, San Lorenzo, Sapuyes, Yacuanquer. Güaitarilla, Consacá, Túquerres, Providencia, Ancuyá, Nariño, Sandoná, Mallama (Piedrancha), La Florida, Santa Cruz (Guachavés), Linares, Chachagüí, Arboleda (Berruecos), San Pedro De Cartago (Cartago), Samaniego, El Peñol, Belén, La Llanada, La Unión, Los Andes (Sotomayor),

**TOLIMA:** Coello, Espinal, Guamo, Icononzo, Natagaima, San Luis, Valle de San Juan, Planadas, Ataco, Rioblanco, Prado, Coyaima, Villarrica, Purificación, Chaparral, Ortega, Cunday, Suárez Rovira, Saldaña, Flandes, Ibagué.

**QUINDIO:** Quimbaya

**VALLE DEL CAUCA:** Ginebra, Guacarí, Buga

**Especial atención amerita, Parque Nacional Natural Cordillera de los Picachos, Parque Nacional Natural Nevado del Huila, Parque Nacional Natural Las Hermosas, Santuarios de Flora y Fauna del Galeras y de Iguaque.**

#### ALERTA NARANJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

**ANTIOQUIA:** Alejandría, Carmen de Viboral, Cisneros, Cocorná, Concepción, San Francisco, San Luis, San Roque, Santo Domingo, Sonsón y Yolombó.

#### ALERTA NARANJA INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

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:

**CAUCA:** Santander de Quilichao

**CUNDINAMARCA:** San Bernardo, Fusagasugá

**HUILA:** Colombia

**NARIÑO:** La Cruz, San Bernardo, Pupiales, Guachucal, Ospina, Imués, Tangua, Albán (San José), El Tablón, Colón (Génova), Taminango, Funes

**TOLIMA:** Dolores

**NORTE DE SANTANDER:** Cúcuta, San Cayetano.

**VALLE DEL CAUCA:** Palmira

#### ALERTA NARANJA EL SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO INFORMA DE CONDICIONES DE ALERTA NARANJA PARA LA ZONA DE INFLUENCIA DEL NEVADO DEL RUIZ.

De acuerdo con la información del Servicio Geológico Colombiano, se tiene probabilidad de caída de materiales y deslizamientos de laderas, condición que de presentarse, podría causar taponamiento y represamiento sobre corrientes en estribaciones del Nevado del Ruiz. Se recomienda especial atención a los Consejo Departamental de Gestión del Riesgo de Desastres – CDGRD y al Consejo Municipal de Gestión del Riesgo de Desastres - CMGRD estar atentos a los niveles de los ríos en los cuales el IDEAM mantiene un monitoreo permanente.

Para mayor información se sugiere consultar la siguiente dirección del Observatorio de Manizales: <http://www.ingeoquinas.gov.co/Manizales.aspx>

### 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

**META:** La Macarena, Uribe.

#### ALERTA ROJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios:

**NORTE DE SANTANDER:** Chitagá y Toledo.

#### ALERTA NARANJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

**BOYACÁ:** Cubará, Rondón y San Luis de Gaceno.

**CASANARE:** Chámeza.

**CUNDINAMARCA:** Cáqueza, Gachetá, Guayabetal, Medina y Ubalá.

**META:** Acacías, Cubarral, El Castillo, Guamal y Villavicencio.

### REGIÓN PÁCIFICA

#### ALERTA NARANJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

**CHOCÓ:** Istmina.

**VALLE DEL CAUCA:** Buenaventura y Dagua.

#### ALERTA AMARILLA NIVELES ALTOS RIO ATRATO

Se genera este nivel de alerta debido al incremento de niveles en el Río Quito y en el Río Atrato, se espera que los niveles continúen aumentando durante el día, se recomienda estar atentos hacia aguas abajo de Pueblo nuevo y de la población de Quibdó.

## REGIÓN AMAZÓNICA

### 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

CAQUETÁ: San Vicente Del Caguán.

## MAR CARIBE

### ALERTA AMARILLA OLEAJE Y VIENTO

Se espera que en las próximas 24 horas en el Centro y Oriente del Caribe colombiano la altura del oleaje variara entre 2 y 3 metros y la intensidad del viento oscile entre 20 y 25 nudos (37 y 46 Km/h). Se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

### ALERTA AMARILLA TIEMPO LLUVIOSO

En el Occidente del mar Caribe colombiano, se pronostican lluvias entre moderadas y fuertes acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas y rachas de viento, las precipitaciones más intensas se esperan en el Archipiélago de San Andrés y Providencia y en el Golfo de Urabá. Se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

## OCÉANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA TIEMPO LLUVIOSO

En gran parte del Pacífico colombiano, se pronostican lluvias entre moderadas y fuertes acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas y rachas de viento, las más intensas se esperan en las zonas Norte y Centro del océano Pacífico colombiano. Se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

### ALERTA AMARILLA PLEAMARES

A partir del día de hoy comienza una de las pleamares más representativas de los meses de Agosto y Septiembre, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

**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 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, Coordinador de Alertas Ambientales  
\*\*\*\*\*

Profesionales en turno:  
Jhon VALENCIA, Carlo PINZON, Hanner ORJUELA, Inés CUBILLOS, Gloria ARANGO, Vicente PEÑA y Fabio BERNAL.

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.