

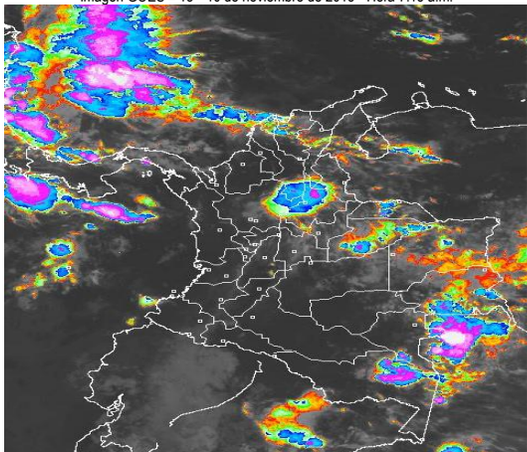
El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA) Bogotá D. C., Martes 10 de noviembre de 2015  
Hora de actualización 11:00 am. HLC

## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

La mayor cantidad de nubosidad acompañada de lluvias y tormentas eléctricas se ha identificado desde la madrugada en el occidente del mar Caribe nacional, incluido el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y en áreas de los departamentos de Bolívar, Atlántico, Magdalena, Antioquia, Santander, Arauca, Casanare, Vichada, Guainía, Vaupés y Amazonas. El IDEAM recomienda tomar las medidas preventivas en zonas de alta pendiente ante la posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por causa de las precipitaciones.

### IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES - 13 ° 10 de noviembre de 2015 \* Hora 7:15 a.m.



### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

#### ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se estima durante la mañana y las primeras horas de la tarde cielo parcialmente nublado con precipitaciones en la tarde y noche

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. Lat: 4.80 Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	15-20	28-36
24,000	ESTE	5-10	9-18
30,000	NOROESTE	5-30	9-54

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Prevalecerá el cielo entre parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco a lo largo de la jornada, se espera incremento de la nubosidad en la tarde.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. Lat: 2.92 Lon: -76.05

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

#### ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Se advierte cielo parcialmente cubierto en gran parte de la jornada, con predominio de tiempo seco.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. Lat: 1.55 Lon: -77.37

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

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se espera en horas de la mañana y parte de la tarde cielo parcialmente cubierto, luego se estima incremento de la nubosidad y lluvias.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. Lat: 4.89 Lon: -75.32

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

#### ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES - CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Se estima cielo entre parcialmente cubierto y cubierto, la mayor parte de la jornada presentará tiempo seco.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. Lat: 0.81 Lon: -77.93 / Lat: 0.76 Lon: -77.95

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

## LO MÁS DESTACADO

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

<b>LLUVIAS</b>	En las últimas 24 horas tendieron ligeramente a aumentar las precipitaciones en el país, especialmente en sectores de las regiones Caribe, incluidas zonas marítima e insular, Orinoquia y norte de la Andina. El mayor volumen fue registrado en la isla de <b>Providencia (San Andrés, Providencia y Santa Catalina) con 133.4 mm.</b>
<b>ALERTA NARANJA</b>	Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en los departamentos de Antioquia, Boyacá, Caldas, Cundinamarca, Quindío, Risaralda, Santander, Chocó, Cauca, Nariño y Meta. Por amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los departamentos de Córdoba y Sucre. Por tiempo lluvioso en varios sectores del centro y occidente del mar Caribe colombiano, incluido el área de San Andrés y Providencia, y zonas localizadas en frente del litoral de Sucre, Córdoba y Urabá, inclusive no se descartan tormentas eléctricas y rachas de viento.
<b>ALERTA AMARILLA</b>	Por crecientes súbitas en el río Atrato. Por tiempo lluvioso en áreas localizadas en el norte del océano Pacífico colombiano. Por pleamar a lo largo del litoral Pacífico nacional.

Consulte todos los días el pronóstico del tiempo y las alertas hidrometeorológicas vigentes del IDEAM, en un formato de calidad. Alrededor de las 7:30 a. m. está a disposición del público en [www.ideam.gov.co](http://www.ideam.gov.co). Se puede ver también en dispositivos móviles. [AQUÍ](#)

## PRECIPITACIONES

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Alejandría (75.8), Turbo (56.0), Angostura (52.0), Concepción (35.0), Jericó (35.0), Girardota (34.0), Abriaquí (33.0), Carepa (31.1) y Barbosa (30.0).
	ATLÁNTICO
BOLIVAR	San Estanislao (36.0) y María La Baja (30.0).
BOYACA	San Pablo De Borbur (38.5).
CALDAS	Samana (71.0) y Marquetalia (43.5).
CAUCA	El Tambo (64.2).
CHOCO	Lloró (59.3) y Condotó (34.0).
CORDOBA	San Bernardo Del Viento (56.0).
GUAINIA	Puerto Inírida (73.0).
NARIÑO	Barbacoas (40.7).
SAN ANDRES PROVIDENCIA Y STA CATALINA	Providencia (133.4).
SANTANDER	Barrancabermeja (113.3), Puerto Wilches (61.0) y Sabana De Torres (30.9).
VALLE DEL CAUCA	Florida (32.0).
VICHADA	Cumaribo (42.0).

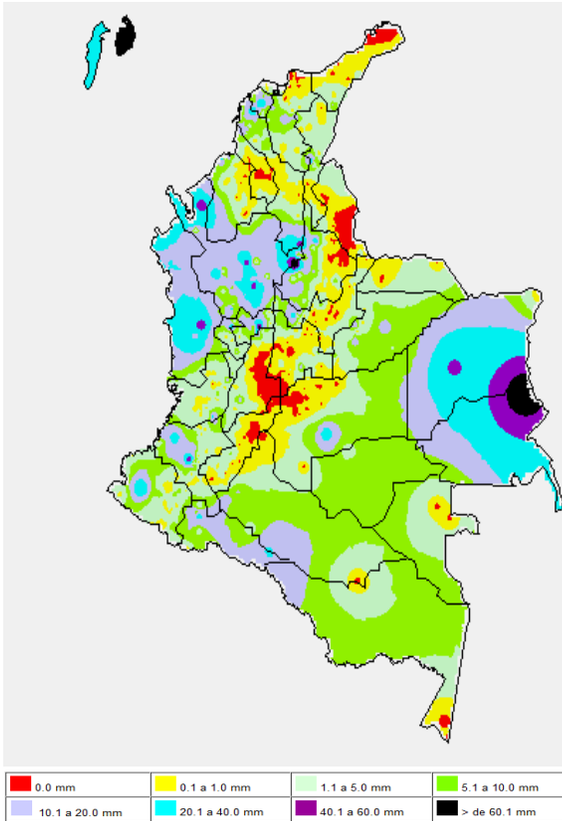
## TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLANTICO	Manatí (37.6°C) y B/Quilla (Soledad) (35.3°C).
BOLIVAR	María La Baja-Presa Ay Grande (35.6°C), María La Baja-San Pablo (35.2°C), El Carmen De Bolívar (35.0°C) y María La Baja-Nva. Florida (35.0°C).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (36.0°C).
HUILA	Villavieja (35.6°C).
LA GUAJIRA	Manauere (38.0°C), Riohacha-Aeropuerto (35.6°C), Riohacha-Matitas (35.2°C).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta-Aeropuerto (35.4°C) y Cúcuta-Carmen de Tonchalá (35.0°C).
TOLIMA	Natagaima (38.4°C), Ambalema (35.6°C) y Armero (35.2°C).

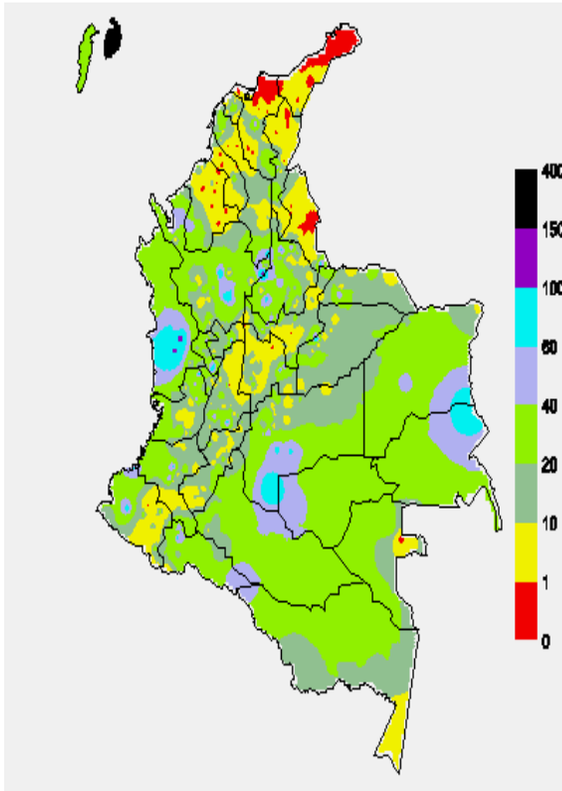
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del lunes 09 hasta las 7:00 a.m. del martes 10 de noviembre de 2015.



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

Desde las 7:00 a.m. del sábado 07 hasta las 7:00 a.m. del martes 10 de noviembre de 2015.



### ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de acuerdo con información consultada en la siguiente dirección electrónica de XM: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

ZONA	EMBALSE	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)	
ANTIOQUIA	AMANI	27.61	
	MIRAFLORES	70.99	
	PEÑOL	67.58	
	PLAYAS	60.15	
	PORCE II	75.64	
	PORCE III	94.18	
	PUNCHINÁ	76.17	
	RIOGRAÑEZ	51.27	
	SAN LORENZO	73.76	
	TRONERAS	79.96	
CARIBE	URRÁ I	90.07	
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	56.24	
		NEUSA	67.43
		SISGA	84.46
	TOMINÉ	50.32	
	BETANIA	73.76	
	MUNÁ	94.00	
	PRADO	15.55	
	TOPOCORO	45.38	
	CHUZA	83.55	
	ESMERALDA	72.22	
GUAVIO	83.96		
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	39.85	
	CALIMA 1	26.83	
	SALVAJINA	17.43	

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

(Martes 10 y miércoles 11 de noviembre de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<b>MARTES:</b> Cielo parcialmente nublado con condiciones secas en la mayor parte del área, excepto en sectores del oriente y norte donde no se descartan precipitaciones ligeras y de corta duración a mediados de la tarde. La temperatura del aire oscilará entre 9°C y 21°C. <b>MIÉRCOLES:</b> Se prevé tiempo con espacios de sol y momentos de mayor nubosidad. Algunas precipitaciones ligeras al sur de la sabana en horas de la tarde y noche. Temperatura máxima de 21°C.
ANDINA	<b>MARTES:</b> Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias en la madrugada y primeras horas de la mañana en sectores del noroccidente de Antioquia y Santander; tiempo seco en el resto del área. Por la tarde se estima activación de las lluvias en áreas de los Santanderes, Eje Cafetero, Antioquia y occidente de Boyacá con posibles descargas eléctricas. Lluvias de menor intensidad en el norte de Tolima y norte y oriente de Cundinamarca. <b>MIÉRCOLES:</b> Condiciones de nubosidad sobre Antioquia y Santanderes con probabilidad de lluvias moderadas y fuertes durante el día. Para el centro y sur de la región se prevé tiempo de nubosidad variable y lluvias ligeras y dispersas.
CARIBE	<b>MARTES:</b> En horas de la mañana cielo parcialmente nublado con cielo cubierto y lluvias dispersas en Atlántico y sur de Bolívar, cielo parcialmente cubierto y tiempo seco en el resto del área. A mediados de la tarde se activarán las lluvias en áreas del sur de La Guajira, Cesar, Urabá, Córdoba, Magdalena, Bolívar y Atlántico; se estiman precipitaciones entre ligeras a moderadas, con posibilidad de tormentas eléctricas. Es probable que hacia el sur de la región estas lluvias permanezcan hasta las primeras horas de la noche. <b>MIÉRCOLES:</b> En la madrugada se espera condiciones nubosas y lluvias en el litoral de Córdoba y Sucre. Para el resto del día tendrá ocurrencia de precipitaciones en los alrededores de la Sierra Nevada de Santa Marta, occidente de la Guajira y norte del departamento de Cesar como también al sur de los departamentos de Bolívar, Sucre, Córdoba.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<b>MARTES:</b> En el archipiélago se prevé tiempo nuboso a lo largo de la jornada con tronadas y lluvias entre moderadas a fuertes, las más importantes durante las horas de la madrugada y mañana. <b>MIÉRCOLES:</b> Se prevé condiciones nubladas y probabilidad de lluvias fuertes a diferentes horas acompañadas de descargas eléctricas.
MAR CARIBE	<b>MARTES:</b> En áreas del centro y occidente, incluido el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se estiman precipitaciones de variada intensidad acompañadas de descargas eléctricas, durante la jornada. Para el oriente de la zona marítima nacional prevalecerán las condiciones secas. <b>MIÉRCOLES:</b> Se prevé condiciones nubladas y probabilidad de lluvias fuertes durante el día especialmente en el occidente y centro del mar caribe nacional. Mientras en el mar caribe oriental presentará tiempo seco.

CONTINUACIÓN DEL PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
PACÍFICA	<b>MARTES:</b> En horas de la mañana cielo parcialmente nublado, predominando el tiempo seco en el resto del área. Por la tarde y en horas de la noche cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias en Chocó, Valle del Cauca y de menor intensidad en el litoral de Cauca. <b>MIÉRCOLES:</b> La precipitaciones de mayor intensidad y en amplios sectores de la región se darían en las horas de la tarde y luego, en la noche, se replegarían en el norte del Choco y sobre el Valle del Cauca y Cauca.
INSULAR PACÍFICO	<b>MARTES:</b> Se prevé cielo parcialmente nublado a lo largo de la jornada, además se estiman lluvias de carácter ligero tanto en Gorgona como en Malpelo. <b>MIÉRCOLES:</b> Precipitaciones entre moderadas a fuertes se desarrollaran en el área de Malpelo durante la madrugada, mañana y la noche. En el área de Gorgona, para las horas de la noche se esperarían lluvias de baja intensidad.
OCEANO PACÍFICO	<b>MARTES:</b> En el área prevalecerá cielo parcialmente nublado en el centro y sur del área. Lluvias intensas al norte del área tanto en cercanías a la costa como mar adentro. No se descartan tormentas eléctricas. <b>MIÉRCOLES:</b> En la madrugada se prevé condiciones de lluvia a mar adentro, éstas van disminuyendo en la mañana y tarde, reactivándose en las horas de la noche cuando serán de intensidad fuerte al sur del área.
ORINOQUIA	<b>MARTES:</b> En horas de la mañana cielo parcialmente cubierto y lluvias en áreas de Casanare y oriente de Vichada donde se prevén lluvias en la madrugada y primeras horas de la mañana. Por la tarde y en horas de la noche se prevé incremento de la nubosidad con probabilidad de lluvias en amplias zonas de Vichada, oriente de Casanare y Arauca, además lluvias ligeras en zonas del piedemonte, a la altura de Casanare y Arauca <b>MIÉRCOLES:</b> Después del mediodía la nubosidad será mayor acompañada de aguaceros y tronadas en Vichada, Arauca, Meta, y algunos sectores del piedemonte llanero.
AMAZÓNICA	<b>MARTES:</b> Nubosidad variada a lo largo de la jornada con precipitaciones en la mañana en zonas de Guainía, Vaupés y Amazonas. En sectores de Guaviare, oriente de Caquetá y de Putumayo se pronostican lluvias a mediados de la tarde y durante la noche, activándose nuevamente en el norte del Amazonas y Vaupés. No se descartan tormentas eléctricas. <b>MIÉRCOLES:</b> En la madrugada se espera en el trapecio amazónico lluvias moderadas. Luego, la nubosidad y las lluvias se incrementarían en las horas de la tarde y noche en sectores de Amazonas, Vaupés, Caquetá y Guainía.

**ALERTAS VIGENTES Y PRODUCTOS ADICIONALES**

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÁXIMA.](#)
- [MMAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA.](#)
- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

**REGIÓN CARIBE**

**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
CÓRDOBA	Planeta Rica.
SUCRE	Chalán, Colosó, Los Palmitos, Tolú.

**ALERTA AMARILLA CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO ATRATO**

El nivel del río Atrato observado en las últimas horas, generan incremento súbito, alcanzando valores altos. Por tanto, se recomienda especial atención al comportamiento de los niveles del río Atrato y de sus principales afluentes.

**REGIÓN ANDINA**

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Alejandría, Concepción, Guatapé Santo Domingo y Yondó (Casabe).
BOYACÁ	Pauna, Tununguá.
CALDAS	Marquetalia, Norcasia, Pensilvania, Samaná y Victoria.
CUNDINAMARCA	Medina.
QUINDÍO	Salento.

RISARALDA	Santa Rosa De Cabal.
SANTANDER	Albania, Barrancabermeja, Cimitarra, Florián, Landázuri, Puerto Parra y Simacota.

**REGIÓN PACÍFICA**

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	Cajibío, El Tambo, López, Popayán, Puracé (Coconuco) y Timbiquí.
CHOCO	Istmina y Unión Panamericana ( Animas).
NARIÑO	Arboleda (Berruecos), Barbacoas, La Llanada, La Unión, Ricaurte, Samaniego, San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago) y Tumaco.

**ALERTA NARANJA: CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO MICAY Y SUS PRINCIPALES AFLUENTES.**

Se mantiene la tendencia de descenso para hoy en el nivel del río Micay, sin embargo se mantiene la alerta en las zonas bajas (especialmente en el sector López de Micay-Zaragoza.

**ALERTA NARANJA: CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO MIRA.**

Se mantienen las condiciones de precipitaciones en la cuenca alta del río Mira; por ésta situación se generan incrementos súbitos de nivel de sus afluentes así como en el propio río Mira. Se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas en los sectores de Puerto Candelillas (Llorente) hasta San Isidro (Tumaco), en el departamento de Nariño. Igual recomendación para las veredas de Imbilí, Aguacalara, Candelilla y Bucheli, La Playa y Peña Colorada, ubicadas en el sector antes mencionado.

**REGIÓN ORINOQUIA**

**ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Restrepo, Villavicencio.

**REGIÓN AMAZÓNICA**

**CONDICIONES NORMALES**

**MAR CARIBE**

**ALERTA NARANJA: TIEMPO LLUVIOSO**

En varios sectores del centro y occidente del Caribe colombiano incluido el área de San Andrés y Providencia y zonas localizadas en frente del litoral de Sucre, Córdoba y Urabá se advierten precipitaciones de variada intensidad, incluso en algunos casos acompañadas de tormentas eléctricas y rachas de viento. Por esta razón se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad.

**OCEANO PÁCIFICO**

**ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO**

En el norte del océano Pacífico nacional, especialmente frente a la costa chochoana y mar adentro, se advierten condiciones de cielo mayormente nublado con probabilidad de precipitaciones de variada intensidad, en algunos casos con actividad eléctrica y rachas de viento. Por lo anterior se sugiere a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

**ALERTA AMARILLA: PLEAMAR**

Desde el día de hoy y hasta el 15 de noviembre del presente año, se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica en el litoral del Pacífico colombiano, por lo cual se sugiere a 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 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 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.

HLC: hora local colombiana

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

Omar FRANCO TORRES, Director General  
Christian EUSCÁTEGUI COLLAZOS, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

\*\*\*\*\*

Profesionales de turno:

Julie. C. TOBÓN, Mirovan SVERKO, Hernando WILCHES, Viviana C. CHIVATÁ, Sonia C. BERMÚDEZ,  
Mauricio TORRES y Daniel USECHE.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: [servicio@ideam.gov.co](mailto:servicio@ideam.gov.co), [alertas@ideam.gov.co](mailto:alertas@ideam.gov.co)

Calle 25 D # 96B - 70, piso 3. Bogotá, D. C.

Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

Siganos en: Twitter: @IDEAM Colombia; Facebook: [www.facebook.com/ideam.instituto](http://www.facebook.com/ideam.instituto)

YouTube: Canal de Instituto IDEAM / [http://www.youtube.com/user/Instituto IDEAM](http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM)