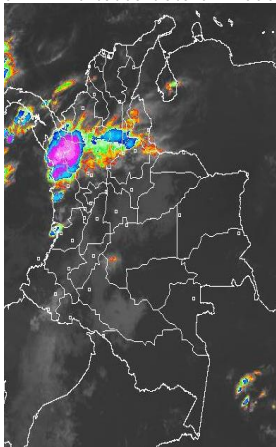


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas ha prevalecido el tiempo seco con cielo parcialmente nublado en amplios sectores del territorio nacional; los cúmulos nubosos de mayor relevancia acompañados de lluvias se han presentado en Chocó, Antioquia, Córdoba, sur de Bolívar y zonas de Urabá. Especial atención a las precipitaciones y los fuertes vientos observados en el archipiélago de San Andrés y Providencia. Se estiman condiciones secas a lo largo del día salvo en zonas del noroccidente de la región Andina, en la región Pacífica, zonas de Vichada y en la Amazonía en Vaupés y Amazonas, principalmente.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES 13 - IDEAM * 02 de diciembre de 2014 * Hora 5:45 a.m. HLC.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo parcialmente nublado con tiempo seco a lo largo del día.

El SERVICIO GEOLOGICO 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	NORTE	5	9
18,000	NOROESTE	5	9
24,000	NORESTE	5	9
30,000	NORTE	5	9

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En la área prevalecerán las condiciones secas con nubosidad variable. No se descartan lloviznas en la noche.

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

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

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Se prevé tiempo seco con nubosidad variada.

El SERVICIO GEOLOGICO 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	NORTE	5	9
18,000	OESTE	5	9
24,000	OESTE	5	9
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante la jornada se estiman condiciones secas con cielo parcialmente nublado.

El SERVICIO GEOLOGICO 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	NORTE	5	9
18,000	OESTE	5	9
24,000	OESTE	5	9
30,000	NORTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO

Se estiman condiciones secas con cielo parcialmente nublado.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	OESTE	5	9
18,000	NOROESTE	5	9
24,000	OESTE	5	9
30,000	NORESTE	5	9

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Las lluvias más importantes se registraron en las regiones Andina, Pacífica y sectores aislados de la Amazónica; el registro más alto de precipitación se presentó en el municipio de Quibdó (Chocó) , con 115.8 mm .
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Por probabilidad moderada de incendios en la cobertura vegetal en amplios sectores de la región Caribe, Andina y Orinoquia. Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Andina, Amazonía y Pacífica.
ALERTA AMARILLA	<ul style="list-style-type: none"> Por niveles altos del río Magdalena en su cuenca baja. Por niveles altos del río Atrato, especialmente en su cuenca media y baja. Por niveles altos de corrientes que vierten en el Golfo de Morrosquillo. Por niveles altos en corrientes del piedemonte Caquetense.



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. 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 **15.0 mm**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	Leticia (20.8).
ANTIOQUIA	Valdivia (47.0), Gómez Plata (37.0) y Yondó (17.0).
CHOCÓ	Quibdó (115.8), Lloró (63.9) e Istmina (20.0).
META	Villavicencio (32.0)
NORTE DE SANTANDER	Toledo (50.0).
PUTUMAYO	Mocoa (75.0), San Francisco (21.0) y Puerto Leguizamo (15.5).
QUINDÍO	Armenia (15.2).
SANTANDER	Chima (40.0).
VAUPÉS	Mitú (33.0).

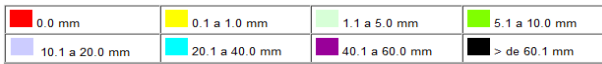
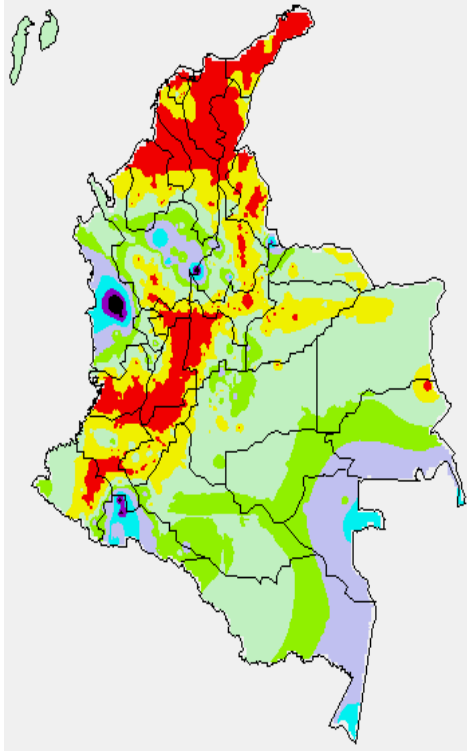
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLÁNTICO	Manatí (35.0).
BOLÍVAR	María La Baja (35.8), Zambrano (35.5).
CESAR	La Gloria (35.8).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (35.8).
TOLIMA	Natagaima (37.0), Saldaña (35.8).

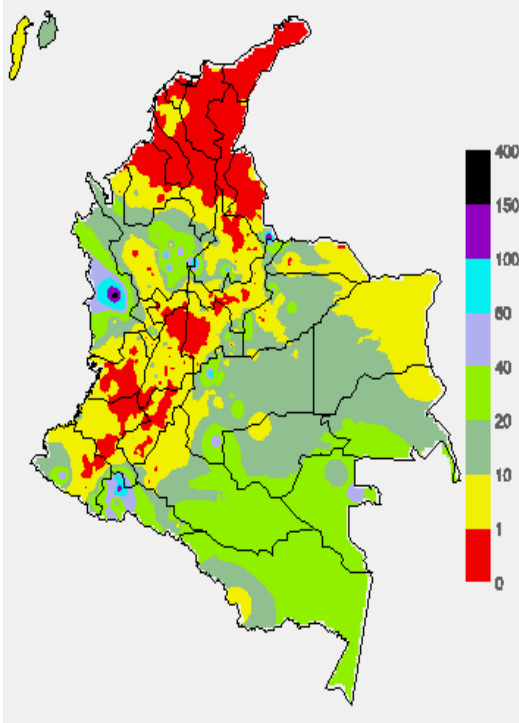
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del lunes 01 de diciembre de 2014 hasta las 7:00 a.m. del martes 02 de diciembre de 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del sábado 29 de noviembre de 2014 hasta las 7:00 a.m. del lunes 0 de diciembre de 2014.



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	53.36		
	MIRAFLORES	42.20		
	PEÑOL	53.65		
	PLAYAS	54.31		
	PORCE II	5.35		
	PORCE III	49.29		
	PUNCHINÁ	40.86		
	RIOGRANDE2	30.49		
	SAN LORENZO	43.49		
CARIBE	TRONERAS	19.63		
	URRÁ I	23.62		
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	51.76	NEUSA	62.07
			SISGA	38.32
			TOMINÉ	51.79
		BETANIA	74.89	
		MUÑA	46.71	
ORIENTE	PRADO	81.13		
	CHUZA	58.04		
	ESMERALDA	26.78		
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	22.41		
	ALTO ANCHICAYÁ	14.02		
	CALIMA 1	75.83		
	SALVAJINA	68.20		

PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO A NIVEL NACIONAL PARA EL LUNES 1 Y MARTES 2 DE DICIEMBRE DE 2014.

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	MARTES: a lo largo de la jornada se estiman condiciones secas con cielo entre parcial a mayormente nublado. No se descartan algunas lloviznas dispersas hacia el mediodía. Se prevé una temperatura máxima de 19°C. MIÉRCOLES: cielo parcialmente nublado con condiciones secas en amplios sectores de la ciudad; en la sabana lluvias ligeras y esporádicas al noroccidente y oriente a mediados de la tarde.
ANDINA	MARTES: durante la mañana se prevé cielo semicubierto con tiempo seco en gran parte de la región, salvo lluvias ligeras sobre el occidente de Antioquia y zonas de montaña de Cauca y Nariño. Para la tarde y noche se incrementará la nubosidad con lluvias moderadas a fuertes al Occidente de Antioquia, Eje Cafetero; lluvias intermitentes y de menor intensidad en los Santanderes y zonas de montaña de Huila, Cauca y Nariño. MIÉRCOLES: en la mayor parte de la región predominarán las condiciones nubosas con precipitaciones temprano en la mañana, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche en sectores de Cundinamarca, Antioquia, Boyacá, Santander y Tolima. Después del mediodía y durante algunas horas de la noche se pronostican lluvias en sectores de Norte de Santander, Caldas, Risaralda y Quindío, luego de una mañana seca.
CARIBE	MARTES: en la mañana y primeras horas de la tarde se estima cielo parcialmente nublado y tiempo seco, exceptuando sectores de Urabá y suroccidente de Córdoba. Finalizando la tarde y en horas de la noche se incrementará la nubosidad con lluvias moderadas sobre Magdalena, Urabá y Córdoba; precipitaciones de menor intensidad e intermitentes en Sucre, Bolívar y en las inmediaciones de la sierra Nevada de Santa Marta. MIÉRCOLES: en la mayor parte de la región se pronostican condiciones secas, salvo en sectores de Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá donde se prevén lluvias durante algunas horas de la tarde y noche. En las inmediaciones de la sierra nevada de Santa Marta son pronosticadas algunas lluvias en horas de la noche.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	MARTES: durante el día se estima cielo entre mayormente cubierto con lluvias entre ligeras y moderadas, las más intensas se prevén en al finalizar la tarde y en horas de la noche. MIÉRCOLES: cielo mayormente nublado, con lluvias de carácter ligero y moderado en horas de la mañana y primeras horas de la tarde. Condiciones de menor nubosidad y lloviznas dispersas al finalizar la jornada.
PACÍFICA	MARTES: la jornada se caracterizará por presentar condiciones nubosas y lluviosas, por la mañana y al finalizar la tarde en Chocó y Cauca y precipitaciones de menor intensidad para el resto de la región. No se descarta la presencia de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. MIÉRCOLES: en la región esperen cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias, acompañadas en algunos casos de tormenta eléctricas, especialmente en Chocó y Valle del Cauca.

CONTINUACION PRONÓSTICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUIA	MARTES: en la mañana se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se mantendrán las condiciones secas a lo largo de la región salvo en zonas de Vichada donde se estiman lluvias de variada intensidad y en el piedemonte de Meta donde se esperan algunas lloviznas esporádicas. En la noche lluvias ligeras en Vichada y predominio de condiciones secas para el resto de la región. MIÉRCOLES: en el día esperen condiciones secas, excepto en el occidente de Arauca, Casanare y Meta donde se pronostican lluvias ligeras temprano en la mañana, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche. En Vichada se esperan precipitaciones durante algunas horas de la noche.
OCEANO PACÍFICO	MARTES: en horas de la mañana se estima tiempo seco salvo algunas zonas alejadas a las costas; luego se incrementará la nubosidad con lluvias entre ligeras a moderadas en las costas de Chocó y aguas adentro. MIÉRCOLES: en gran parte del área marítima nacional predominarán los cielos nublados con lluvia entre moderadas a fuertes, inclusive no se descarta actividad eléctrica en horas de la mañana y primeras horas de la tarde. En la noche, las lluvias se concentrarán en sectores del litoral de Valle del Cauca y Cauca.
MAR CARIBE	MARTES: a lo largo de la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias moderadas a fuertes al occidente del mar Caribe colombiano, incluido el Archipiélago de San Andrés y Providencia, Golfo de Urabá y zonas alejadas a las costas de Córdoba y Sucre; lluvias de menor intensidad en sectores de centro del mar Caribe colombiano aguas adentro. MIÉRCOLES: cielo entre despejado y parcialmente cubierto con condiciones secas, salvo en el Golfo de Urabá y en el área de San Andrés, Providencia y Santa Catalina donde se esperan precipitaciones a diferentes horas, especialmente de la tarde y noche.
INSULAR PACÍFICO	MARTES: en la mañana y tarde se estima cielo parcialmente nublado con tiempo seco, para la noche fortalecimiento de la nubosidad con lluvias en Gorgona y lloviznas esporádicas en Malpelo. MIÉRCOLES: en Gorgona y Malpelo se estiman nubes densas la mayor parte del tiempo con lluvias intermitentes, incluso no se descarta actividad eléctrica.
AMAZÓNICA	MARTES: en horas de la mañana se estiman condiciones secas con cielo parcialmente nublado. En horas de la tarde lluvias de carácter entre ligero a moderado en amplios sectores de la región; las de mayor intensidad se prevén al finalizar la tarde y en la noche sobre Vaupés, Amazonas y oriente de Caquetá; hacia el piedemonte se estiman algunas lluvias en horas de la noche. MIÉRCOLES: nubosidad variable con lluvias entre ligeras y moderadas a lo largo del Piedemonte amazónico, a la altura de Caquetá y Putumayo y en sectores de Guaviare, Guainía, Vaupés y Amazonas, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.

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.](#)
- [MAPA 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 baja a 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
ATLÁNTICO	Baranoa, Barranquilla, Campo de La Cruz, Candelaria, Galapa, Malambo, Manatí, Palmar de Varela, Polonuevo, Ponedera Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santo Tomás, Soledad y Tubará.
BOLÍVAR	Magangüé, Santa Rosa del Sur y Simití.
CESAR	Agustín Codazzi, Astrea, Becerril, Bosconia, El Copey, El Paso, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, San Diego y Valledupar.
CÓRDOBA	Montelíbano
LA GUAJIRA	Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita y Villanueva.
MAGDALENA	Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Fundación, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Sabanas de San Ángel, Santa Ana, Santa Marta, Sitionuevo
SUCRE	Corozal, Morroa, San Juan de Betulia (Betulia)

ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO MAGDALENA

En la cuenca baja del río Magdalena, se observa comportamiento de descenso en los niveles, el cual se espera que continúe en los próximos días, sin embargo, los valores continúan oscilando en el rango de altos, condición normal para la época del año, por lo que se mantienen las

recomendaciones a los pobladores ribereños del sector comprendido entre Banco (Magdalena) y la desembocadura en el mar Caribe de estar atentos al comportamiento del nivel del río Magdalena.

ALERTA AMARILLA: SE PREVÉ ASCENSO SIGNIFICATIVO EN EL NIVEL DEL RÍO MULATOS EN EL GOLFO DE URABÁ

Ascenso significativo en el nivel del río Mulatos (desembocadura del Golfo de Urabá) a la altura de la estación Pueblo Bello en el municipio de Turbo-Antioquia, como producto de la persistencia de las precipitaciones de carácter moderado a fuerte en la región. Se recomienda a la ciudadanía en general estar atentos al comportamiento del nivel del río.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES EN EL RÍO ATRATO

Se mantiene alerta amarilla dado que se prevé ascenso significativo en el nivel en el nivel del río Atrato debido a eventos de precipitación de carácter fuerte a moderado en la región de Quibdó durante las horas de la noche de ayer y madrugada de hoy. Por lo anterior, se recomienda a las poblaciones cercanas estar atentos al comportamiento del nivel del río.

REGIÓN ANDINA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en el departamento de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CALDAS	Samaná.
NORTE DE SANTANDER	Salazar y Toledo.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza baja a 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
ANTIOQUIA	Arboletes y Turbo.
BOYACÁ	Aquitania, Covarachía, Cultiva, Duitama, Firavitoba, Iza, Mongua, Monguí, Pachavita, Paipa, Pesca, Sáchica, Samacá, Sativanorte, Siachoque, Soatá, Sogamoso, Sotaquirá, Susacón, Tibasosa, Toca, Topaga, Tota, Turmeque, Tuta, Ventaquemada.
CUNDINAMARCA	Chocontá, Fómeque, Gama, Gachetá, Guatavita, Machetá, Manta, Junín, San Bernardo, Sesquíle, Suesca, Tibirita, Ubalá, Ubaque y Villapinzón
SANTANDER	Cabrera, Capitanejo, Cerrito, Concepción, Enciso, Hato, Málaga, Pinchote, San Gil, San José de Miranda, San Miguel, Socorro, Valle de San Jose

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	El Tambo, López de Micay y Timbiquí.
CHOCÓ	Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Lloró, Medio Atrato (Betú), Nuquí, Quibdó y Río Quito (Paimadó).

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza baja a 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
ARAUCA	Tame.
CASANARE	Aguazul, Hato Corozal, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, San Luis de Palenque, Tauramena, Trinidad y Yopal.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
PUTUMAYO	Mocoa y Villagarzón.

ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO MAGDALENA

Se prevé incrementos moderados en el transcurso del día, debido a la reactivación de las lluvias en el piedemonte Caqueteño; también se tiene la posibilidad de crecientes súbitas en varios ríos y quebradas, y especialmente se destacan los incrementos importantes de los ríos Hacha y Caraño, ambos afluentes del río Orteguzza

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: OLEAJE Y VIENTO

Para el día de hoy se estiman vientos con velocidades entre 30 y 40 nudos (56-74 km/h) en el centro del Mar Caribe colombiano, en especial mar adentro, generando incremento en la altura del oleaje que fluctuará entre 3.0-4.0 metros. Por lo anterior se recomienda mantener las medidas de seguridad para el tránsito de embarcaciones menores.

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

Se estiman lluvias entre moderadas y fuertes al occidente del Caribe colombiano, en la mañana y noche se esperan las de mayor intensidad, incluso se presentará actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. Se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el próximo 07 de diciembre del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Caribe nacional, asociada con la marea astronómica.

OCÉANO PACÍFICO

CONDICIONES NORMALES

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

Profesionales de turno:

Constanza ROSERO, Nicolás CUADROS, Catherine TOBÓN, Gloria ARANGO, Carolina ROZO, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.

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

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

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

Teléfono: 3527160 ext. 1334-1336.

Síganos en: **Twitter:** @IDEAMColombia; **Facebook:** 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 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