

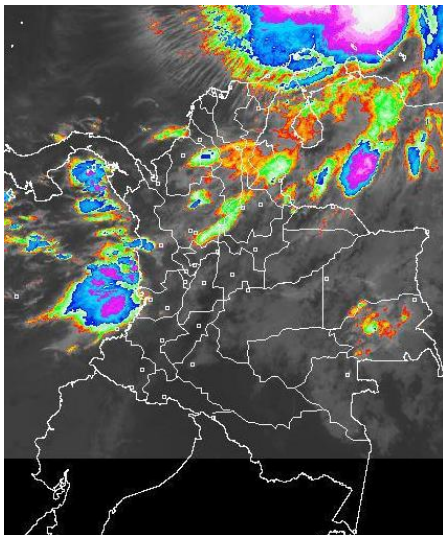
El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)
Bogotá D. C., viernes 24 de agosto de 2012
Hora de actualización 12:00 m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

La Tormenta tropical "ISAAC" continúa sobre el oriente del Mar Caribe y favorecerá el incremento de las lluvias principalmente en las región Caribe, norte de las regiones Andina y Pacífica. En el Sur del Territorio nacional prevalecen por el contrario las condiciones secas por lo que se mantendrá la **ALERTA ROJA** por incendios de la cobertura vegetal, en sectores específicos de las regiones Andina y Caribe, debido a la susceptibilidad de la cobertura vegetal. **ALERTA NARANJA** por niveles bajos en el río Magdalena especialmente en el sector comprendido entre Barrancabermeja (Santander) y San Pablo (Bolívar).

IMAGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 * 24 de agosto de 2012 * Hora 8:00 a. m. HLC



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN (coordenadas: 4.80 - 75.62)

Durante la jornada se prevé cielo entre ligeramente nublado y parcialmente cubierto sin descartar lluvias ligeras o lloviznas. 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	SUR	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	SURESTE	15	28
30,000	NORESTE	15 - 20	28 - 37

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

Cielo parcialmente nublado con probabilidad de lluvias ligeras en las horas de la tarde.

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	SURESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	NORESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS (coordenadas: 1.55 - 77.37)

Cielo entre ligera a 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	9
18,000	SURESTE	20	37
24,000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	NORESTE	25	46

ÁREA DEL VOLCÁN DEL RUÍZ (coordenadas: 4.89 - 75.32)

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias de ligeras a moderadas en las horas de la tarde.

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	SUR	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
30,000	NORESTE	15 - 20	28 - 37

MÁS DESTACADO

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

- Las lluvias se concentraron principalmente en el norte de la región Andina y parte de la región Caribe. El mayor volumen de precipitación se presentó en el municipio de **San Pablo de Borbur (Boyacá)** con **82.5 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 prevalezca 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** Amenaza Muy alta de incendios de la cobertura vegetal en algunos sectores de las regiones Andina, Caribe.
- ALERTA NARANJA** Se pronostica amenaza alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables de la región Andina, Pacífica y Orinoquia.
- ALERTA NARANJA** Niveles bajos en el río Magdalena, especialmente en el sector comprendido entre Barrancabermeja (Santander) y San Pablo (Bolívar). Se recomienda a los usuarios estar atentos a la información diaria emitida por las diferentes Capitanías de Puertos en las áreas de influencia.
- ALERTA NARANJA** por el aumento en las precipitaciones así como en la actividad eléctrica, no se descartan ráfagas de viento, principalmente en el norte de la región Andina y región Caribe.
- ALERTA AMARILLA** Por la probabilidad de vendavales en la región Caribe, especialmente en zonas de sabana, esto debido al tránsito de ondas tropicales normales para la época.

TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	Valledupar (36.4°C)
HUILA	Villavieja (38.4°C), Campoalegré (37.2°C), Neiva (36.6°C), Palermo (36.2°C), Agrado (35.2°C), Baraya (35.0°C)
LA GUAJIRA	Riohacha (37.4°C), Maicao (35.6°C)
MAGDALENA	Zona Bananera (35.6°C)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (35.6°C), Tibú (35.0°C)
SANTANDER	Sabana De Torres (36.4°C)
TOLIMA	Saldaña (38.0°C), Ambalema (37.2°C), Valle De San Juan (37.0°C), Armero (36.2°C), Prado (35.6°C), Ataco (35.4°C)

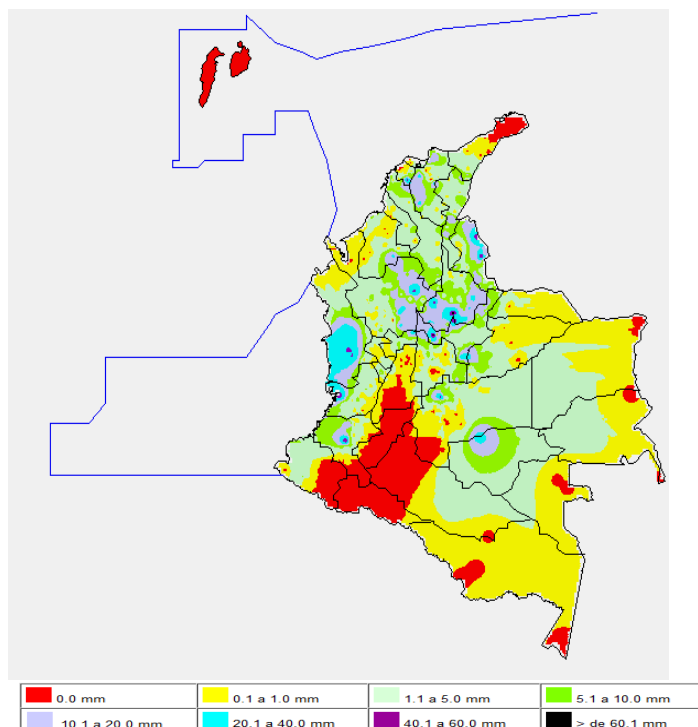
PRECIPITACIONES

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	Remedios (45.0), Alejandría (32.8)
ATLANTICO	Campo De La Cruz (55.4)
BOLIVAR	Cartagena (31.7)
BOYACA	San Pablo De Borbur (82.5), Muzo (41), Campohermoso (36.3), Campohermoso (35.7), Campohermoso (30.8)
CAUCA	El Tambo (60.0)
CHOCO	Istmina (51.0), Condoto (50.0), Quibdó (39.3)
META	Cubarral (59.0)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (61.0), Tibú (47.2)
SANTANDER	Contratación (82.0), Suaita (65.7), Puerto Parra (48.5), Chima (43.5), Encino (35.1), Suaita (31.8), San Andrés (31.3)
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (52.0)

MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del jueves 23 de agosto hasta las 7:00 a.m. del viernes 24 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	36.12
MIRAFLORES	Antioquia	88.75
EL PEÑOL	Antioquia	96.50
PLAYAS	Antioquia	77.24
PORCE II	Antioquia	63.93
PORCE III	Antioquia	78.34
PUNCHINÁ	Antioquia	61.09
RIOGRANDE 2	Antioquia	74.32
SAN LORENZO	Antioquia	60.36
TRONERAS	Antioquia	61.67
URRÁ I	Córdoba	74.27
AGREGADO BOGOTÁ	Cundinamarca	83.34
BETANIA	Huila	86.52
MUÑA	Cundinamarca	91.29
PRADO	Tolima	48.75
CHUZA	Cundinamarca	89.77
ESMERALDA	Boyacá	95.41
GUAVIO	Cundinamarca	98.51
ALTO ANCHICAYÁ	Valle del Cauca	12.79
CALIMA 1	Valle del Cauca	80.54
SALVAJINA	Cauca	45.48
NEUSA	Cundinamarca	73.51
SISGA	Cundinamarca	88.69
TOMINÉ	Cundinamarca	84.34

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	Viernes: En la mañana, cielo parcialmente nublado y predominio de tiempo seco. En la tarde y noche, precipitaciones ligeras y ocasionales, especialmente en la ciudad y al Norte de la Sabana. Sábado: Se prevé cielo seminublado y predominio de tiempo seco, en la mañana. En las horas de la tarde y noche, lluvias en la Sabana.
ANDINA	Viernes: Cielo seminublado y lluvias entre ligeras y moderadas en Antioquia, Eje Cafetero, Cundinamarca, Boyacá, Santander y Norte de Santander. Lluvias de menor intensidad en Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Sábado: En la mañana, cielo parcialmente cubierto y lluvias en Antioquia, Eje Cafetero, Norte de Santander y Santander. En la tarde, las lluvias se mantendrán en estos departamentos y se registrarán algunas en Boyacá, Cauca y Valle del Cauca.
CARIBE	Viernes: Cielo entre parcialmente nublado y nublado y lluvias entre ligeras y moderadas con tormentas eléctricas dispersas en los departamentos de La Guajira, Cesar, Bolívar, Magdalena, Atlántico y Sucre; lluvias de menor intensidad en Córdoba y Golfo de Urabá, las cuales se intensificarán en horas de la tarde. Sábado: Se esperan lluvias entre ligeras y moderadas en La Guajira, Magdalena, Cesar, Atlántico y Bolívar.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	Viernes: Se espera cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco. Sábado: Cielo parcialmente nublado y precipitaciones ligeras, especialmente en horas de la tarde y noche.
MAR CARIBE	Viernes: Cielo entre parcialmente nublado y nublado y lluvias entre moderadas y fuertes con tormentas eléctricas dispersas, hacia el oriente. Sábado: Se esperan lluvias en hacia el centro y oriente del área marítima.
PACÍFICA	Viernes: Cielo semicubierto y lluvias en Chocó, en horas de la mañana. En la tarde, lluvias en Chocó, Cauca y Valle del Cauca. Sábado: Se prevé lluvias en toda la región, con mayor intensidad en horas de la tarde.
INSULAR PACÍFICA	Viernes: Cielo semicubierto y lluvias en la isla Gorgona. Sábado: Se estiman precipitaciones entre ligeras y moderadas, las más intensas en Gorgona.
OCEANO PACÍFICO	Viernes: Lluvias entre ligeras y moderadas frente a los litorales de Cauca, Valle de Cauca y Chocó. Sábado: Cielo seminublado y lluvias en el norte del área.
ORINOQUIA	Viernes: Cielo seminublado y lluvias entre ligeras y moderadas en Arauca, Vichada y Meta, principalmente en horas de la tarde y noche. Sábado: Cielo parcialmente cubierto y lluvias en Arauca, Vichada, Meta y Casanare.
AMAZONICA	Viernes: En la mañana, cielo parcialmente nublado y lluvias ligeras y lloviznas en sectores de Guainía y Vaupés. En horas de la tarde, se prevé lluvias ligeras en Caquetá, Vaupés y Guaviare. Sábado: Cielo parcialmente nublado y lluvias entre ligeras y moderadas en Vaupés, Guainía, Caquetá y Amazonas.

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

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, Riohacha, Uribia.

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:

LA GUAJIRA: Manaure.

ALERTA NARANJA NIVELES ALTOS CUENCA ALTA RIO SAN JORGE.

El río San Pedro registró una creciente súbita en la madrugada de hoy por lo cual se esperan incrementos de nivel en el río San Jorge. Se sugiere a los pobladores y autoridades locales mantener atento seguimiento al comportamiento del nivel, especialmente en poblaciones como La Apartada, Ayapel y corregimientos intermedios.

ALERTA NARANJA LLUVIAS FUERTES Y TORMENTAS ELECTRICAS

Debido al tránsito de la tormenta tropical Isaac por las aguas del Caribe colombiano se espera un aumento considerable en las precipitaciones, aumento en la actividad eléctrica y ráfagas de viento en la región Caribe y norte de la región Andina.

ALERTA NARANJA CRECIENTES SÚBITAS RIOS DE LA SIERRA NEVADA.

Se mantiene este nivel de alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en los niveles que nacen en las estribaciones de la Sierra Nevadas de Santa Marta como el Fundación y Aracataca. Similar comportamiento se ascensos súbitos se pueden observar para otros ríos de la región del Caribe como Cesar, Ranchería, Ariguaní y las quebradas y arroyos que cruzan las ciudades de Barranquilla y Santa Marta.

ALERTA AMARILLA 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 destechar casas, tumbar árboles o postes de energía entre otros daños. El IDEAM recomienda estar muy atentos y tomar las medidas preventivas necesarias.

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, periodo 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: Cucaita, Ráquira, Sáchica, Samacá, Tinjacá, Villa De Leyva.

CAUCA: Bolívar.

CUNDINAMARCA: Apulo, Arbeláez, Beltrán, Fusagasugá, Pulí, San Bernardo, Tibacuy, Viotá.

HUILA: Agrado, Aipe, Altamira, Neiva, Tarquí, Tello, Teruel, Villavieja, Yaguará.

NARIÑO: Albán (San José), Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüí, Colón (Génova), Consacá, El Peñol, El Tablón, El Tambo, La Cruz, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Nariño, San Bernardo

San Lorenzo, San Pedro De Cartago (Cartago), Yacuanquer.

TOLIMA: Ambalema, Ataco, Coyaima, Cunday, Dolores, Ibagué, Icononzo, Melgar, Murillo, Natagaima, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Saldafia, San Antonio, San Luis, Valle De San Juan, Villarrica.

NORTE DE SANTANDER: Cúcuta, San Cayetano.

QUINDIO: Pijao, Salento.

VALLE DEL CAUCA: El Cerrito, Ginebra, Guacarí, Palmira.

Especial atención ameritan, Parque Nacional Natural Las Hermosas, Santuario de Flora y Fauna Galeras.

ALERTA NARANJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

ANTIOQUIA: Alejandría, Carmen de Viboral, Cocorná, Concepción, Frontino, San Francisco, San Luis y Zaragoza.

SANTANDER: Chima, Contratación, Guadalupe, La Paz, Santa Helena del Opón y El Guacamayo.

ALERTA NARANJA NIVELES BAJOS CUENCA MEDIA DEL RIO MAGDALENA

Se mantiene la condición de niveles bajos en algunos sectores del río Magdalena. Se recomienda a los usuarios, estar atentos a la información diaria emitida por las diferentes Capitanías de Puertos en las áreas de influencia.

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:

BOYACÁ: San Miguel de Sema.

CAUCA: Corinto, Miranda, San Sebastián.

CUNDINAMARCA: Pandi, Venecia.

HUILA: Garzón.

TOLIMA: Guamo.

VALLE DEL CAUCA: Vijes, Yumbo.

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.ingeominas.gov.co/Manizales.aspx>

ALERTA AMARILLA NIVELES BAJOS EN EL RÍO CAUCA

Se mantiene esta alerta pese a que durante los últimos días se ha evidenciado una ligera recuperación en los niveles del río Cauca.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA NARANJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

CASANARE: Chámeza y Recetor.

META: Cubarral, El Castillo y El Dorado.

NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Toledo.

BOYACÁ: Páez y San Luis de Gaceno.

ALERTA AMARILLA NIVELES ALTOS RIO ORINOCO

Persisten los niveles altos en el río Orinoco y varios de sus afluentes (se destacan los ríos Inírida, Tomo, Tuparro, Vichada y Guaviare). Especial atención para sectores bajos y de sabanas entre Puerto Carreño y Puerto Nariño (Vichada).

ALERTA AMARILLA NIVELES ALTOS RIO INIRIDA

Se mantienen los niveles altos en el río Inírida, a la altura de la población de Puerto Inírida (Guainía).

REGIÓN PÁCIFICA

ALERTA NARANJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

CHOCÓ: Alto Baudó (Pie De Pato), Atrato (Yuto), Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Condoto, El Cantón de San Pablo (Managrú), Istmina, Medio Baudó (Boca De Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nuquí, Quibdó, Río Quito (Paimadó) y Tadó.

VALLE DEL CAUCA: Buenaventura y Dagua.

REGIÓN AMAZÓNICA

CONDICIONES NORMALES

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA OLEAJE Y VIENTO

Para el día de hoy, se espera continúen las condiciones de amenaza para la travesía en embarcaciones menores en amplios sectores del Caribe colombiano, especialmente, mar adentro, por cuenta del oleaje que variará entre 2.0 – 3.0 metros y el viento que se aproximará a 15 – 25 nudos (28 – 46 km/h). Se recomienda a usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

ALERTA AMARILLA PLEAMARES

Hasta el próximo 29 de agosto del presente año, se espera una de las pleamares más representativas del mes, en el Mar Caribe colombiano, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA PLEAMARES

Hasta el día de hoy se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico colombiano, asociado con la marea astronómica.

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 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 Geostacionario 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
Julían Corrales, Jefe Oficina de Pronósticos y Alertas
Juan Francisco Alameda, Coordinador de Alertas Ambientales

Profesionales en turno:
Ruth CORREA, Diego SUAREZ, Nelsy VERDUGO, Claudia TORRES, Paola BARBOSA, Jorge CEBALLOS, y María CUBILLOS.

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

Correo electrónico servicio@ideam.gov.co * alertasideam@ideam.gov.co

Carrera 10 N° 20 - 30 ** Piso 9, Bogotá, D.C.

Teléfono: 3421586.