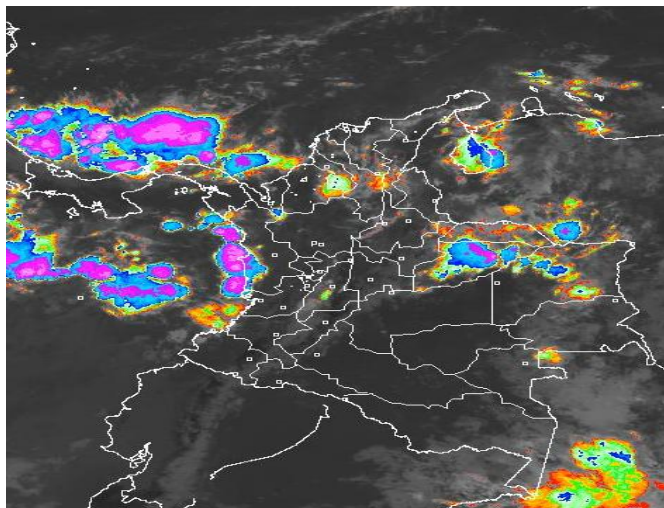


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En amplios sectores del Territorio nacional se registraron precipitaciones durante las últimas 24 horas, especialmente en las regiones Andina, Pacífica y Orinoquia donde se reportaron los mayores volúmenes. El pronóstico del estado del tiempo indica que durante esta semana que comienza tenderá a acentuarse la segunda temporada lluviosa del año en el País, condición que podrá incrementar la amenaza por deslizamientos de tierra o crecientes súbitas en zonas de alta pendiente.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES 13 - IDEAM * 05 de octubre de 2014 * Hora 7:45 a.m. HLC.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada cielo entre parcial y mayormente cubierto con presencia de precipitaciones moderadas en horas de la tarde y de la noche.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 4.80 -75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

A lo largo de la jornada cielo parcialmente cubierto con presencia de precipitaciones ligeras en horas de la tarde y de la noche.

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

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

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 1.55 -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada cielo cubierto con presencia de precipitaciones entre ligeras y moderadas, las más intensas en horas de la tarde y de la noche.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 4.89 -75.32

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

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Las precipitaciones de mayor consideración se registraron en sectores de las regiones Andina y Pacífica y en el Piedemonte llanero, alcanzando el mayor volumen en el municipio de Timbiquí (Cauca) con 112.0 mm .
ALERTA ROJA	• Amenaza alta de incendios de la cobertura vegetal en sectores de pastos, cultivos y zonas de bosque de la región Andina y Caribe.
ALERTA NARANJA	• Por probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en sectores de la región Andina, Caribe y Orinoquia. • Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Caribe y Pacífica.
OTROS	• La temporada de huracanes en el Océano Atlántico, Mar Caribe y Golfo de México se extenderá hasta el 30 de noviembre del presente año, situación que en algún momento podría estar favoreciendo de manera indirecta la ocurrencia de condiciones meteorológicas extremas en el país. El IDEAM recomienda estar atentos a los comunicados que se emitan y desde ya tomar las medidas preventivas en áreas de riesgo.



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 **20.0 mm**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Betania (60.0) y San Francisco (40.0).
ARAUCA	Tame (47.0), Arauquita (45.0), Arauca (44.6) y Arauca (31).
BOYACA	Quipama (59.2), Buenavista (31.0) y Muzo (31).
CAUCA	Timbiquí (112.0) , López (70.0) y Guapi (52.0).
CESAR	Agustín Codazzi (46.5).
CHOCO	Lloró (42.0) y Quibdó (41.7).
META	Cabuyaro (40.0) y Puerto López (34.0).
NARIÑO	Magüí (34.0).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (38.7), Lourdes (36.4) y Gramalote (34.0).
SANTANDER	Contratación (90.0), Guadalupe (62.0), Bolívar (44.5) y Guavatá (32.1).
TOLIMA	Chaparral (42.4) e Ibagué (33.7).

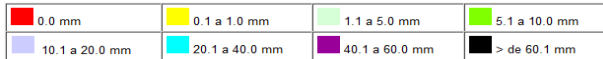
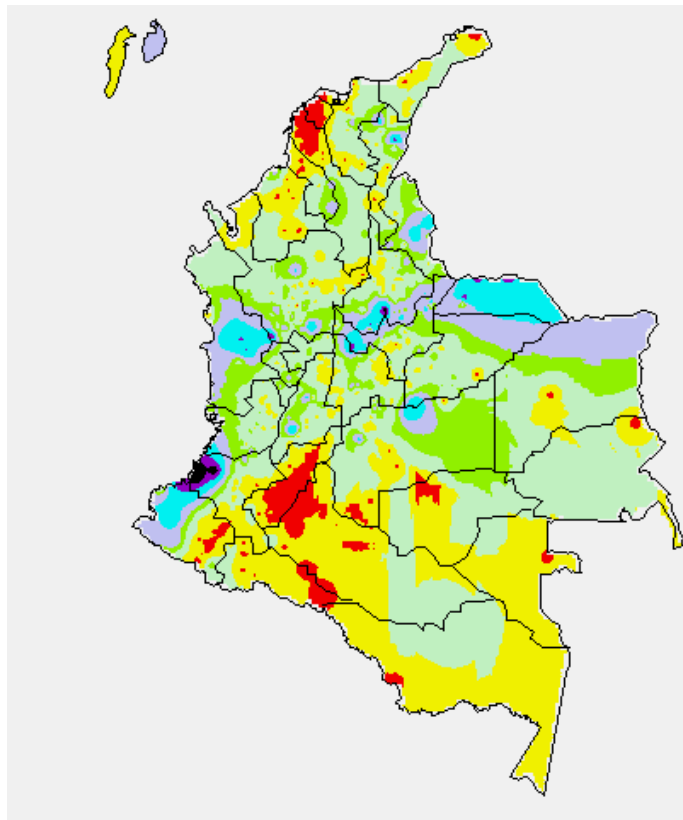
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Fredonia (36.6°C).
CESAR	Valledupar-Villa Rosa (37.4°C), Agustín Codazzi-Hda. Centenario (35.4°C) y Valledupar-Aeropuerto (35.1°C).
CAUCA	Mercaderes (36.6°C)
CUNDINAMARCA	Jerusalén (39.4°C).
HUILA	Villavieja (37.6°C) y Neiva-Aeropuerto (36.2°C).
META	Puerto Lleras (35.8°C).
TOLIMA	Ambalema (39.8°C) , Guamo (37.6°C), Prado (37.0°C), Espinal (36.4°C), Flandes (36.4°C), Ataco (36.2°C), Valle De San Juan (36.2°C) y Lérica (35.2°C).

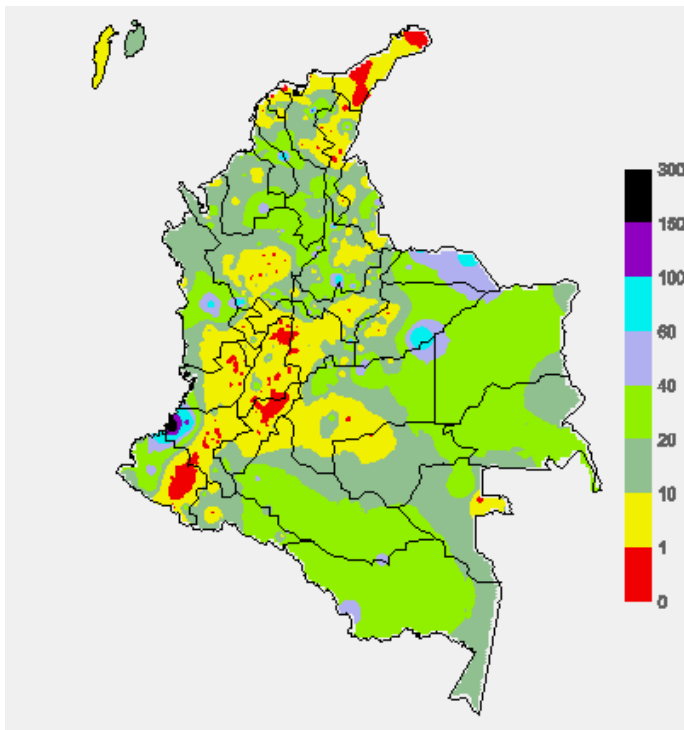
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del sábado 04 hasta las 7:00 a.m. del domingo 05 de octubre de 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del jueves 02 de octubre hasta las 7:00 a.m. del domingo 05 de octubre 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	35.61		
	MIRAFLORES	78.66		
	PEÑOL	70.64		
	PLAYAS	64.06		
	PORCE II	37.81		
	PORCE III	39.44		
	PUNCHINÁ	22.74		
	RIOGRANDE2	64.92		
	SAN LORENZO	66.78		
CARIBE	TRONERAS	12.89		
	URRÁ I	128.33		
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	62.60	NEUSA	64.04
			SISGA	82.00
			TOMINÉ	59.64
		BETANIA	81.96	
		MUÑA	68.27	
		PRADO	38.57	
ORIENTE	CHUZA	100.43		
	ESMERALDA	90.33		
	GUAVIO	91.52		
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	10.31		
	CALIMA 1	74.16		
	SALVAJINA	43.62		

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (domingo 05 y lunes 06 de octubre de 2014)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	DOMINGO: Durante la mañana predominaran las condiciones de cielo entre parcial y ligeramente cubierto bajo tiempo seco. Después del mediodía se estima fortalecimiento de la nubosidad y en horas de la tarde y noche presencia de lluvias intermitentes entre ligeras y moderadas en amplios sectores de la ciudad y de la sabana, sin descartar la presencia de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa y siendo las más intensas en las zonas norte y occidente. LUNES: La mañana se caracterizará con cielo mayormente cubierto. Durante horas de la tarde se estiman lluvias dispersas en amplios sectores de la ciudad y de la sabana.
ANDINA	DOMINGO: En la mañana se presentaran condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre el norte y occidente de Antioquia y sectores de Santanderes y Tolima hacia el resto de la región con cielo seminublado y predominio de tiempo seco. En la tarde y noche fortalecimiento de la nubosidad y presencia de lluvias las más significativas se esperan en Antioquia, Eje Cafetero, Santanderes y Altiplano Cundiboyacense. En horas finales de la noche lluvias ligeras en el Norte de Antioquia y zonas de montaña del Valle, Cauca y Nariño. LUNES: Se prevé lluvias fuertes sobre Risaralda, Quindío, zonas de montaña de Valle y occidente de Antioquia, lluvias ligeras y moderadas son estimadas sobre Cundinamarca y Boyacá.
CARIBE	DOMINGO: En la mañana se prevén condiciones mayormente cubiertas con lluvias al sur de la región y en zonas de litoral de Córdoba, Sucre, Bolívar y norte de Magdalena. En la tarde se espera un incremento de la nubosidad con probabilidad de lluvias intensas hacia el final de la jornada las cuales podrán estar acompañadas de tormentas eléctricas principalmente al centro y sur de Bolívar, Córdoba, norte de Magdalena y Cesar; precipitaciones menos intensas sobre Atlántico, Sucre y centro y sur de La Guajira. LUNES: Se estiman lluvias fuertes sobre el sur de la Guajira, norte de Magdalena y Cesar, sur de Bolívar y lluvias menos intensa sobre el resto de la región. Las lluvias más fuertes se esperan durante horas de la tarde y noche.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	DOMINGO: Cielo seminublado predominio de tiempo seco en horas de la mañana y probabilidad de lluvias ligeras y ocasionales en horas de la tarde y la noche. LUNES: Cielo mayormente cubierto a lo largo de la jornada con lluvias entre ligeras y moderadas durante horas de la tarde y noche y condiciones tiempo seco en horas de la mañana.
PACÍFICA	DOMINGO: En las primeras horas de la mañana se estiman lluvias sobre sectores de Chocó y litoral de Cauca, Valle y Nariño. En la tarde y noche se espera abundante nubosidad sobre la región con probabilidad de lluvias entre moderadas y fuertes sobre Chocó, norte de Valle y sectores de Cauca. LUNES: A lo largo del día se estima cielo nublado con lluvias moderadas a fuertes en Chocó y Valle del Cauca. Lluvias de menor intensidad en Valle y Nariño.

CONTINUACION PRONÓSTICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	DOMINGO: A lo largo de la jornada se estiman lluvias moderadas a fuertes con tormenta eléctrica en la Isla de Gorgona y lluvias menos intensas en Malpelo. LUNES: El día se caracterizará por estar nublado con lluvias moderadas en Gorgona y Malpelo.
ORINOQUIA	DOMINGO: Durante la mañana se esperan lluvias entre ligeras y moderadas sobre Vichada, Arauca y Casanare, en el Meta predominio de tiempo seco. En la tarde y noche son estimadas lluvias a lo largo de la región las más intensas sobre sectores de Vichada y todo el piedemonte llanero. LUNES: Durante la jornada prevalecerá cielo mayormente nublado y nublado con lluvias de variada intensidad en la región especialmente al oriente y sobre el piedemonte llanero.
AMAZÓNICA	DOMINGO: En la mañana se estiman lluvias en el oriente de Amazonas y Guainía. En el resto de la región tiempo seco. En la tarde y noche fortalecimiento de la nubosidad y lluvias entre moderadas a fuertes a lo largo de la región las más intensas sobre el oriente de Amazonas, Vaupés y Guainía. LUNES: Se estiman lluvias especialmente en horas de la tarde y noche sobre el oriente de los departamentos de Guainía, Amazonas y Vaupés
MAR CARIBE	DOMINGO: En la jornada se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias de variada intensidad. Las más fuertes se esperan en el centro y occidente del área; en cercanías al litoral no se descarta la presencia de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa. LUNES: Se prevé cielo seminublado con lluvias de variada intensidad concentradas en el occidente del área.
OCEANO PACÍFICO	DOMINGO: En horas de la mañana se prevén precipitaciones moderadas y fuertes con actividad eléctrica en cercanías a las costas del norte y centro de la zona marítima nacional. En la noche se estima nubosidad variable con probabilidad de lluvias, especialmente al centro y norte del área aguas adentro. LUNES: Se estiman lluvias intensas especialmente en el norte del área. No se descarta actividad eléctrica.

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 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
ATLÁNTICO	Barranquilla, Luruaco, Ponedera, Plojó, Baranoa y Sabanalarga.
BOLÍVAR	Cartagena de Indias D.E.
CESAR	Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Agustín Codazzi, Valledupar, Pailitas y Curumani.
LA GUAJIRA	Barrancas, Fonseca, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia, Urumita y Villanueva.
MAGDALENA	EL Retén, Fundación, Aracataca, Zona Bananera, Ciénaga, Pivijay, Salamina, Santa Marta y Astrea.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS DE RÍOS QUE DESCENDEN DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA.

Se pronostica reactivación de las lluvias para las próximas horas en amplios sectores de la Sierra Nevada de Santa Marta, por lo que se mantiene la recomendación especial sobre varias corrientes de esta zona, particularmente los que vierten sus aguas a la ciénaga grande de Santa Marta, como: La Quebrada La Aguja, río Frío, río Sevilla, río Tucurínca, río Aracataca, río Piedras y el Río San Sebastián o Fundación, ya que no se descarta la posibilidad de crecientes súbitas. Dicha recomendación se extiende también a lo largo de las cuencas altas, medias y bajas de los ríos: Minca, Manzanares, Piedras, Mendihuaca y Ranchería.

REGIÓN ANDINA

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:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Carepa, Medellín y Rionegro.
BOYACÁ	Villa de Leiva, Paipa y Duitama.
CAUCA	Popayán.

HUILA	Neiva, Colombia, Hobo y Paicol.
TOLIMA	Ambalema, Coyaima, Espinal, Flandes y Guamo.
NARIÑO	Ipiales (Aldana)
VALLE DEL CAUCA	Cali, Palmira, Buga, Bugalagrande, Ginebra, Guacarí, Cerrito, Dagua, Yumbo y Yotoco.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de Las Hermosas y Los Nevados.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se prevé una amenaza moderada por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
SANTANDER	Contratación, Guadalupe y El Guacamayo.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LA REGIÓN DEL CATATUMBO

Se mantiene esta alerta dadas las lluvias de variada intensidad que se han registrado sobre amplios sectores del departamento de Norte de Santander, las cuales podrían generar incrementos súbitos sobre las corrientes ubicadas en la vertiente del Catatumbo. El IDEAM hace un llamado de atención para que pobladores ribereños y autoridades locales mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles especialmente de los ríos: Algodonal, Pamplonita, Zulía, Zulasquilla, Táchira y Sardinata, debido a que se pronostica que las precipitaciones continúen durante las próximas horas.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se emite esta alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	López y Timbiquí.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se prevé una amenaza moderada por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CHOCO	Condoto, Atrato (Yuto), Medio San Juan (Andagoya), Quibdó y Río Quito (Paimadó).
CAUCA	El Tambo y Jambaló.

REGIÓN ORINOQUIA

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:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ARAUCA	Arauca, Cravo Norte y Tame.
CASANARE	Villanueva.

REGIÓN AMAZÓNICA

CONDICIONES NORMALES

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el día de hoy 5 de octubre se presentará una de las mareas astronómicas más significativas en amplios sectores del litoral Caribe nacional. Por lo anterior se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a la finalización de este fenómeno.

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

En la mayor parte del centro y occidente del Caribe colombiano prevalecerán las condiciones nubosas con lluvias y en las horas de la tarde y noche podrían intensificarse, por lo que se recomienda a los usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar ante zonas de inminente tempestad.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

En amplios sectores del Pacífico colombiano se pronostican lluvias entre moderadas y fuertes durante la jornada, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas y rachas de viento, se recomienda a pescadores y 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

Profesionales en turno:

Jhon J. VALENCIA, Freddy GARRIDO, Gloria L. ARANGO, Araminta VEGA y Daniel USECHE.

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

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

Calle 25d# 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 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