

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 009

El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

Bogotá D. C., Sábado 09 de enero de 2016. Hora de actualización: 12:00 m. HLC.

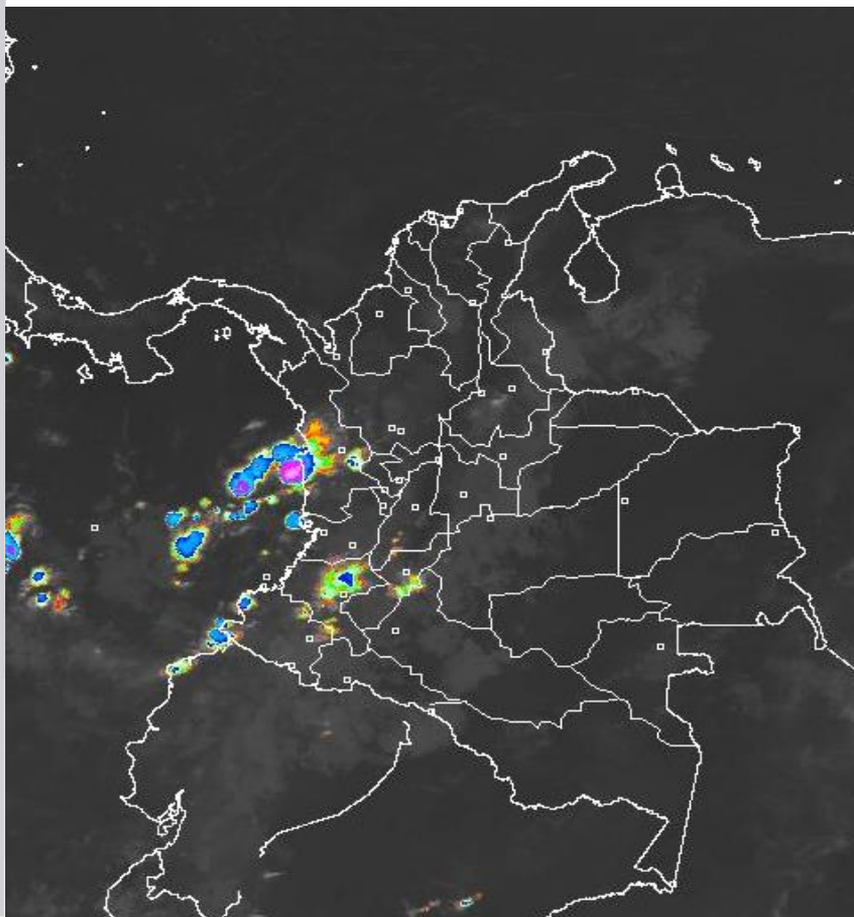


IMAGEN SATELITAL

Imagen IDEAM | 09 de enero de 2016 | Hora 7:15 a. m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En gran parte del país continua predominado el tiempo seco desde temprano, con poca nubosidad en las regiones Caribe, Orinoquia y en el centro y oriente de la Amazónica, y a lo largo de los valles de los ríos Magdalena y Cauca. La mayor cantidad de nubosidad con lluvias y actividad eléctrica se ha mantenido en la región Pacífica y en el occidente y sur de la Andina, El pronóstico para los siguientes días nos indica que en la mayor parte del territorio nacional continuarán prevaleciendo las condiciones secas, situación que mantendrá las amenazas por incendios de la cobertura vegetal.



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**



LO MÁS DESTACADO

**ALERTA ROJA
PARA TOMAR ACCIÓN**

**ALERTA NARANJA
PARA PREPARARSE**

**ALERTA AMARILLA
PARA INFORMARSE**

LLUVIAS

Las lluvias tendieron a incrementarse en el país durante las últimas 24 horas, los mayores volúmenes se reportaron en las regiones Pacífica y Andina, incluido sectores del Piedemonte amazónico. El máximo valor registrado en el municipio de **Villavieja, Huila con 85,0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por niveles bajos en el río Magdalena, especialmente en la cuenca media.
- Por niveles bajos en el río Cauca, particularmente en la cuenca media y baja.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios sectores de bosques cultivos y pastos localizados en las regiones Andina, Caribe y Orinoquia

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en algunos sectores inestables o de alta pendiente localizados en los departamentos de Choco y Nariño.
- Por amenaza moderada de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Andina, Caribe, Orinoquia y Amazónica.

ALERTA AMARILLA

- Por pleamar en el litoral Caribe colombiano.
- Por pleamar en el litoral Pacifico nacional.

IMPORTANTE

Por las condiciones de sequía, resultado del fenómeno "EL NIÑO", son muchos los municipios del país que están en riesgo de presentar desabastecimiento de agua potable. Se reitera el llamado a las alcaldías municipales para tener listos sus planes de emergencia y contingencia con el fin de atender ésta situación.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la tarde y horas de la noche son probables lluvias de variada intensidad.

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	NORTE	5	9
18,000	NORESTE	5	9
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Nubosidad variable con lluvias durante horas de la tarde y noche.

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	SUROESTE	5	9
18,000	NORESTE	5	9
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5	9

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada son probables lluvias de variada intensidad.

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	NOROESTE	5	9
18,000	SURESTE	5	9
24,000	ESTE	5	9
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante la mañana se estima condiciones secas, en la tarde y noche, se esperan lluvias moderadas en la zona.

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	NORTE	5	9 - 18
18,000	ESTE	5	9
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	10	18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Se prevé nubosidad variable con lluvias en la jornada.

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	NORTE	5	9
18,000	NORTE	5	9
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	OESTE	15 - 20	27 - 36

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	50.60		
	MIRAFLORES	79.15		
	PEÑOL	64.70		
	PLAYAS	70.65		
	PORCE II	79.59		
	PORCE III	66.23		
	PUNCHINÁ	91.47		
	RIOGRANDE2	54.83		
	SAN LORENZO	85.94		
	TRONERAS	51.72		
CARIBE	URRÁ I	84.38		
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	50.91	NEUSA	64.96
			SISGA	77.55
			TOMINÉ	44.69
	BETANIA	78.80		
	EL QUIMBO	50.14		
	MUÑA	42.16		
	PRADO	16.09		
	TOPOCORO	51.12		
	CHUZA	58.11		
	ESMERALDA	60.42		
GUAVIO	74.00			
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	38.24		
	CALIMA 1	22.43		
	SALVAJINA	38.65		

Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



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
AMAZONAS	Leticia (36,5).
ANTIOQUIA	Valparaíso (Fredonia) (37,8).
ATLANTICO	Manatí (36,6).
BOLIVAR	Zambrano (37,0), El Carmen De Bolívar (36,0), Magangué (36,0) y Arjona (35,6).
CAQUETA	Valparaíso (35,6).
CASANARE	Yopal-Aeropuerto (35,2), Paz De Ariporo (35,0) y Aguazul (35,0).
CESAR	Bosconia (40,4) , Valledupar-Villa Rosa (37,6), Valledupar-El Callao (37,4) y Valledupar-Aeropuerto (36,4).
CORDOBA	Ciénaga De Oro (35,4) y Planeta Rica (35,1).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (39,0).
LA GUAJIRA	Riohacha- Matitas (35,2).
MAGDALENA	Pivijay (35,4).
META	Puerto López (35,4).
SANTANDER	Puerto Parra (36,8) y Capitanejo (36,2).
SUCRE	San Benito Abad (35,2) y Sampúes (35,0).
TOLIMA	Flandes (35,4).
VICHADA	Puerto Carreño-Aeropuerto (36,7).

Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a **20.0 mm.**

PRECIPITACIONES

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOYACA	Toca (36,8).
CAQUETA	Florencia-Aeropuerto (30,0).
CAUCA	Rosas (57,7) y Santander De Quilichao (33,0).
CHOCO	Medio San Juan (54,0) y Condotó (40,0).
CUNDINAMARCA	La Calera (43,8).
HUILA	Villavieja (85,0) , Hobo (48,0) y Tello (34,0).
NARIÑO	Francisco Pizarro (84,0), La Llanada (64,5), Buesaco (42,7) y Samaniego (31,5).
QUINDIO	Salento (45,0).



RADIACIÓN ULTRAVIOLETA

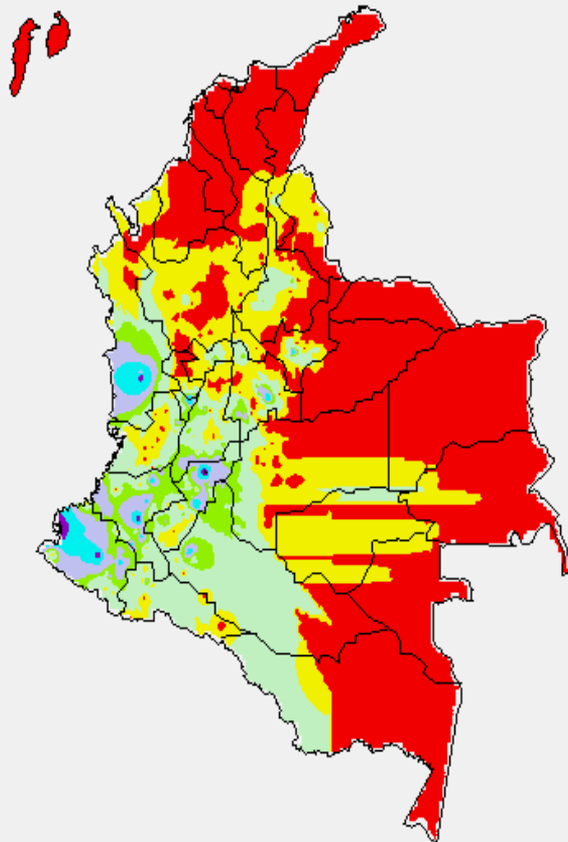
Altos valores de Radiación ultravioleta en todo el país desde finales de diciembre de 2015 hasta marzo del 2016.

Debido a los bajos valores de ozono que se presentan en el país normalmente durante gran parte del año, pero especialmente a finales y principios del mismo y a la poca nubosidad que se espera en gran parte del territorio nacional desde finales de diciembre hasta marzo del 2016, principalmente en horas de la mañana y primeras horas de la tarde, se incrementarán los valores de radiación ultravioleta en superficie y se recomienda: evitar la exposición directa al Sol entre las 9 de la mañana y las 4 de la tarde, usar ropa protectora cuando se está exponiendo al Sol (camisa de manga larga, sombreros de ala ancha, lentes protectores), usar bloqueadores solares para la piel con un factor de protección 30 o mayor y por último, deben tener especial cuidado las personas de piel blanca y los niños.

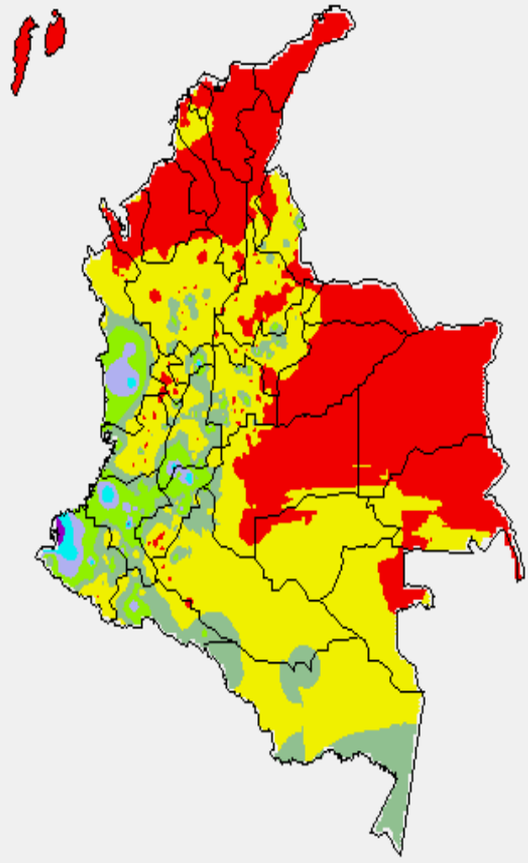
Lo anterior es porque el ozono absorbe la radiación ultravioleta procedente del Sol y si su cantidad disminuye durante el periodo mencionado anteriormente, aumentará la radiación ultravioleta en superficie, lo cual puede producir eritemas (quemaduras de la piel por exposición al Sol), acelera el envejecimiento de la piel, afecta el sistema inmunológico y puede producir cáncer de piel y daños oculares. Los valores altos y peligrosos de radiación ultravioleta se presentarán en todo el territorio nacional, pero los máximos se darán en las zonas montañosas, en particular al sur de Antioquia, Santanderes, Tolima, Eje Cafetero, Boyacá, Cundinamarca, Huila, Cauca y Nariño.

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación Diaria: desde las 7:00 a.m. del viernes 08 hasta las 7:00 a.m. del sábado 09 de enero de 2016.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a.m. del miércoles 06 de enero de 2016 hasta las 7:00 a.m. del sábado 09 de enero de 2016.



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

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.](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 09 y domingo 10 de enero de 2016



PRONÓSTICO	
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO: En la mañana prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En la tarde es posible aumente la nubosidad con probabilidad de lluvias en el nororiente de la ciudad y de la sabana. Para la noche retornaran las condiciones secas. La temperatura máxima estará cercana a los 20°C.</p> <p>DOMINGO: En gran parte de la jornada se esperan condiciones secas con cielo seminublado.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO: En la mañana se prevé tiempo seco en amplios sectores de la región, salvo en zonas dispersas de Tolima, Huila y montañas de Cauca, donde se prevén lluvias ligeras en las primeras horas del día. A mediados de la tarde y en la noche, se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto, con lluvias entre ligeras y moderadas en zonas de Antioquia, Macizo colombiano, Eje Cafetero y en las montañas de Cauca, Valle del Cauca y Nariño. Precipitaciones menos intensas en áreas de Tolima, Cundinamarca, Santander y Boyacá.</p> <p>DOMINGO: En la mañana predominara el tiempo seco a lo largo de la región. En la tarde y horas de la noche, se esperan lluvias concentradas en el occidente de la región, sobre sectores de los departamentos de Antioquia, Risaralda, Quindío, Tolima y Huila.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO: En gran parte de la jornada se espera cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco. Sin embargo, en horas de la tarde son probables lluvias ligeras sobre el sur de Córdoba y de Bolívar.</p> <p>DOMINGO: Se estima que prevalezcan las condiciones de tiempo seco y soleado con cielo ligeramente cubierto sobre amplios sectores de la región; excepto en el suroccidente de Córdoba donde habrá mayor nubosidad y no se descartan lluvias.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO: Cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas.</p> <p>DOMINGO: Se estima que se presente tiempo seco hasta entrada la tarde. Luego es posible un incremento de la nubosidad y no se descartan lloviznas especialmente en Providencia.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO: A lo largo de la jornada se espera continúen las condiciones secas con cielo ligeramente cubierto y probabilidad de viento fuerte especialmente, en horas de la noche.</p> <p>DOMINGO: Se estima que predomine el tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO: En la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre el oriente de Cauca y sobre el litoral de Chocó y de Nariño. En la tarde y noche, se esperan lluvias intensas sobre Nariño, Cauca, norte de Valle y sur y centro de Chocó. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO: Se mantendrán las condiciones lluviosas en gran parte de la región con cielo mayormente cubierto. Las lluvias de mayor volumen son previstas en zonas de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Alta posibilidad de tormentas eléctricas.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 09 y domingo 10 de enero de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>SÁBADO: En Gorgona son pronosticadas lluvias durante la tarde y noche, mientras que en Malpelo las lluvias se estiman en las primeras horas de la jornada y luego en la noche. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO: En Gorgona se esperan precipitaciones de variada intensidad a lo largo de la jornada con descargas eléctricas, mientras que en Malpelo son previstas lloviznas en la madrugada y al finalizar la tarde.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>SÁBADO: Se esperan lluvias fuertes acompañadas de tormentas eléctricas sobre el litoral centro y sur de la zona. Las lluvias más intensa se esperan durante horas de la mañana y noche.</p> <p>DOMINGO: Se prevé que predominen las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones moderadas con descargas eléctricas en gran parte de la zona marítima, las más intensas en cercanías al litoral centro y sur.</p>
ORINOQUIA	<p>SÁBADO: Cielo entre ligera y parcialmente nublado con tiempo seco y posibilidad de elevadas temperaturas del aire, excepto en el suroccidente de Meta y en el suroriente de Vichada; donde no se descartan lloviznas en horas de la tarde o noche.</p> <p>DOMINGO: Cielo semicubierto con predominio de tiempo seco y con intervalos soleados en gran parte de la región.</p>
AMAZÓNICA	<p>SÁBADO: En la mañana predominará tiempo seco con cielo seminublado a lo largo de la región. En la tarde y noche aumentara la nubosidad condición que favorecerá lluvias en el oriente y occidente de la región, en sectores de Guainía, Vaupés, Amazonas y en el piedemonte Amazónico.</p> <p>DOMINGO: Son estimadas lluvias y/o lloviznas en el oriente de Guainía, Vaupés, Amazonas y en cercanías al piedemonte Amazónico. No se descarta la posibilidad de actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

ALERTAS POR AMENAZA DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE

ALERTA ROJA

ALERTA ROJA:

Amenaza Alta o 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:

ALERTA NARANJA:

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
ATLÁNTICO	Baranoa, Barranquilla, Campo de La Cruz, Candelaria, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Manatí, Palmar de Varela, Piojó, Polonuevo, Ponedera, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santa Lucía, Santo Tomás, Soledad, Suán, Tubará y Usiacurí.
BOLÍVAR	Achí, Arjona, Arroyohondo, Calamar, Cartagena de Indias, Clemencia, El Guamo, Magangué, Mahates, María La Baja, Mompós, San Cristóbal, San Estanislao, San Jacinto del Cauca, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Soplamiento, Turbaco, Turbaná y Villanueva.
CESAR	Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, El Copey, El Paso, La Jagua de Ibirico, La Paz, Pueblo Bello, San Diego y Valledupar.
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, Ariguaní (El Difícil), Cerro de San Antonio, Chivolo, Ciénaga, Concordia, El Piñón, El Retén, Fundación, Nueva Granada, Pedraza, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Puebloviejo, Remolino, Sabanas de San Ángel, Salamina, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife y Zapayán.
SUCRE	Coveñas, El Roble, Guaranda, Majagual, Palmito, Sampués, San Onofre y Tolú.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Macuira, Sierra Nevada de Santa Marta y Ciénaga Grande de Santa Marta.

ALERTAS POR AMENAZA DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

Amenaza Alta o 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:

ALERTA NARANJA:

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:

REGIÓN CARIBE

ALERTA NARANJA

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOLÍVAR	Córdoba, El Carmen de Bolívar, Talaigua Nuevo y Zambrano.
CORDOBA	Purísima y San Antero.
SUCRE	Buenavista, Caimito, Chalán, Corozal, Galeras, Ovejas, San Benito Abad, Sincé y Sincelejo.

ALERTAS POR AMENAZA DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

Amenaza Alta o 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:

ALERTA NARANJA:

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:

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta, Los Patios, Pamplona y San Cayetano.

ALERTA NARANJA

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Apartadó, Carepa, Chigorodó, San Juan de Urabá, Turbo, Betulia, Concordia y Salgar.
BOYACA	Chinavita, Garagoa, Guayatá, La Capilla, Labranzagrande, Miraflores, Pachavita, Paya, Siachoque, Somondoco, Sutatenza, Zetaquirá, Almeida, Berbeo, Campohermoso, Chivor, Guateque, Macanal, Pesca, Ramiriquí, Rondón, San Eduardo, San Luis de Gaceno, Santa María, Tenza, Toca y Úmbita.
CUNDINAMARCA	Bogotá, D.C., Choachí, Fómeque, Gachalá, Gachetá, Guatavita, Junín, Machetá, Medina, Ubaque, Chocontá, Gama, Manta, Paratebueno, Tenjo, Tibirita y Ubalá.
HUILA	Acevedo, Agrado, Colombia, Elías, Isnos, Oporapa, Pitalito, San Agustín, Tarqui, Tesalia, Timaná, Altamira, Suaza y Villavieja.
NARIÑO	Buesaco, Pasto, Ipiales y Potosí
NORTE DE SANTANDER	La Playa y San Calixto.
SANTANDER	Suaita
TOLIMA	Dolores, Espinal, Guamo, Ibagué, Ortega, San Luis y Valle de San Juan.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Catatumbo - Bari, Las Hermosas, Nevado del Huila, Pisba, Chingaza, Sumapaz y Puracé.

ALERTAS POR AMENAZA DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

Amenaza Alta o 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:

ALERTA NARANJA:

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:

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA ROJA

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ARAUCA	Arauca, Arauquita, Cravo Norte y Tame
CASANARE	Aguazul, Hato Corozal, Maní, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, San Luis de Palenque, Támara, Trinidad y Yopal.

ALERTA NARANJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ARAUCA	Fortul y Puerto Rondón.
CASANARE	Monterrey, Sabanalarga y Tauramena.
META	Castilla La Nueva, Cumaral, Mesetas, Restrepo, San Carlos de Guaroa, San Juan de Arama, San Juanito, San Martín, Acacias, Cubarral, El Castillo, Fuente de Oro, Granada, Guamal, Puerto Gaitán, Puerto Lleras, Uribe, Vistahermosa y Villavicencio.
VICHADA	Puerto Carreño, Cumaribo, La Primavera y Santa Rosalía.

REGIÓN AMAZONIA

ALERTA NARANJA

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAQUETÁ	Albania, Belén de Los Andaquíes, Morelia, Valparaiso, El Doncello, El Paujil, Florencia, Milán, Montañita y San José del Fragua.
GUAINIA	Cacahual e Inírida.
PUTUMAYO	Puerto Guzmán.

. Especial atención ameritan los Parques Nacionales Cordillera de los Picachos, Tinigua y El Cocuy

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA:

NIVELES BAJOS DEL RÍO MAGDALENA

Continúa la condición de niveles bajos en el río Magdalena particularmente en la cuenca media desde Puerto Salgar, continuando por Puerto Berrío Barrancabermeja (Santander), Puerto Wilches, San Pablo (Bolívar), Gamarra (Cesar), Tamalameque (Cesar) hasta El Banco (Magdalena) en la cuenca baja. Por lo anterior, se recomienda mantener la **ALERTA ROJA** debido a que se presentan problemas de abastecimiento para aquellos acueductos municipales que captan el recurso de las fuentes hídricas superficiales y los problemas de navegación pueden restringir el paso de grandes embarcaciones. Especial recomendación para los siguientes sitios, donde las condiciones mencionadas pueden ser más críticas:

Bolívar: Kilómetro 518 (San Pablo-Canaletal) y Kilómetro 598 (Pinillos).

Cesar: Kilómetro 402 en el corregimiento de Campoalegre (municipio de Tamalameque).

Santander: Kilómetros 620 a 627, especialmente en el punto Bocas de Sogamoso y aguas arriba del puente Yondó. Otros sitios con niveles bajos son en Puerto Ahuyama (aguas abajo de Barrancabermeja) y en el Kilómetro 543 (aguas abajo de Bocas Rosario hasta Sitio Nuevo).

Se recomienda estar atentos a las informaciones emitidas por la capitanía del puerto para adelantar las actividades de navegación.

ALERTA ROJA:

NIVELES BAJOS EN LA CUENCA DEL RÍO CAUCA

Persisten los niveles bajos en el río Cauca así como en los afluentes especialmente en la cuenca media y baja, con niveles inferiores a los promedios mínimos históricos para la época. En particular se destacan las condiciones de baja disponibilidad de agua en las fuentes abastecedoras de sistemas de acueducto. Las reducciones de nivel más drásticas en el río Cauca se presentan aguas abajo entre los municipios de Caucasia y Nechí (Antioquia), hasta Guaranda (Sucre).

ALERTAS POR AMENAZA DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CHOCÓ	Condoto, Istmina, Medio San Juan (Andagoya) y Río Iró (Santa Rita).
NARIÑO	Barbacoas, Francisco Pizarro (Salahonda), Magüí (Payán), Mosquera, Olaya Herrera (Bocas de Satinga), Roberto Payán (San José) y Tumaco.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA:

PLEAMAR:

Desde el día de hoy y hasta el 12 de enero del presente año, se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Caribe colombiano, asociada con la marea astronómica, por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA:

PLEAMAR:

Hasta el 17 de enero del presente año, se espera una de las pleamares más significativas del mes en la costa Pacífica colombiana, asociada con la marea astronómica, se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

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



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.

OMAR FRANCO TORRES, Director General
CHRISTIAN EUSCÁTEGUI COLLAZOS, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de turno:

Claudia E. TORRES, Oscar MARTINEZ, Sonia C. BERMÚDEZ, Juan S. BARRIOS y Daniel USECHE.

Diseño y diagramación:
GRUPO DE COMUNICACIONES

<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: 3075625 ext. 1334-1336.



Síganos en

