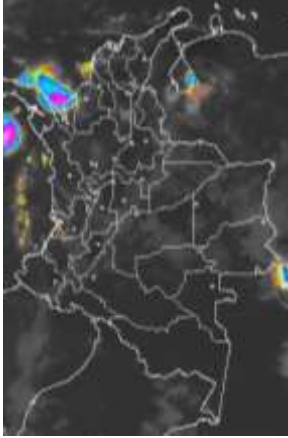


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se han presentado condiciones atmosféricamente estables en gran parte del territorio nacional, a excepción del occidente del Mar Caribe, a la altura del área insular y del golfo de Urabá donde han persistido las lluvias. Se estiman que permanezca el tiempo seco hasta entrada la tarde cuando se incremente la nubosidad favoreciendo las lluvias en el oriente y centro de la región Caribe, zona insular del occidente del Mar Caribe, norte y centro de la Pacífica, norte de la Andina y oriente y centro de la Orinoquía colombiana. El sur del país continuará con tiempo seco y altas temperatura del aire.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen IDEAM * 04 de septiembre de 2015 * Hora 7:15 a.m. HLC.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN			
Se estima que a lo largo del día predomine el cielo seminublado bajo tiempo seco. 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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SURESTE	20	36
30,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
Predominarán condiciones de nubosidad variable. 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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	20	36
24,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
Se presentarán condiciones de tiempo seco a lo largo de la jornada. 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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	20 - 25	36 - 46
24,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
En la mañana, tarde y noche se espera cielo semicubierto. 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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SURESTE	20	36
30,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER			
Durante gran parte del día son esperadas condiciones estables y de tiempo seco. 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	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	15 - 25	27 - 46
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Descenso considerable de las precipitaciones en las últimas 24 horas, situación que ha incidido en los descensos de los niveles de los ríos, e igualmente en la operación regular de varios acueductos en diversos sectores del país. Las lluvias se concentraron principalmente en sectores de las regiones Andina y Caribe, y los mayores volúmenes alcanzados se presentaron en el municipio de Apartadó (Antioquia), con 67.0 mm.
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por incremento considerable de las temperaturas en el departamento de Tolima; se destaca que el en Ibagué se presentó una temperatura de 36.4 °C, siendo éste registro el máximo absoluto histórico para el mes de septiembre. Por niveles altos en el río Inírida. Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe y Andina.
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Por probabilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe y Andina. Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonia.
ALERTA AMARILLA	<ul style="list-style-type: none"> Por moderado descenso del nivel del río Magdalena en su cuenca media, especialmente entre Barrancabermeja y Puerto Wilches (Santander). Debido a la época seca que atraviesa el país se han presentado inconvenientes asociados con desabastecimiento en varios acueductos en diferentes poblaciones en el país; como ejemplo se presenta que en los ríos Cali y Meléndez, que abastecen las plantas de San Antonio y La Reforma, para la ciudad de Cali, los niveles oscilan en el rango de bajos a muy bajos.

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	Apartadó (67.0).
BOLÍVAR	Cartagena (22.5) y Turbaco (20.3).
CÓRDOBA	Ciénaga de Oro (27.3).
NORTE DE SANTANDER	Toledo (24.4) Sardinata (22.0).
SANTANDER	Sabana de Torres (25.8).

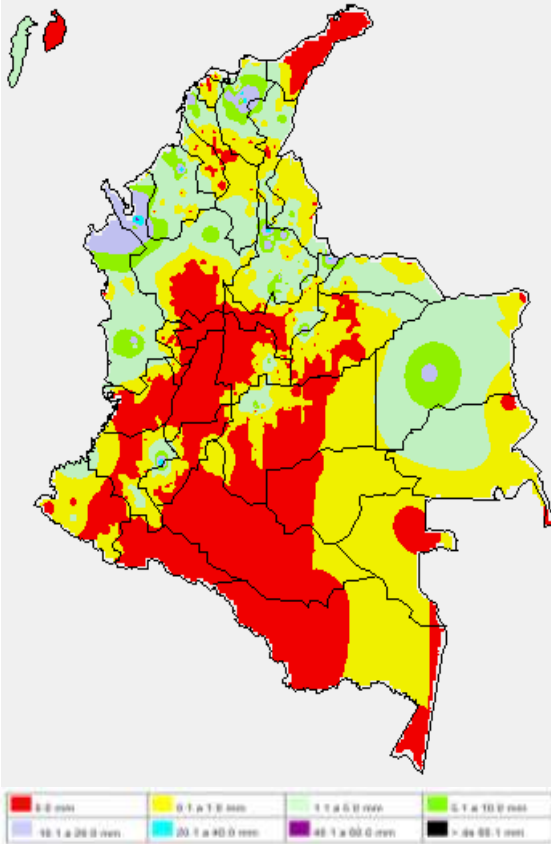
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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	La Chorrera (38.6).
ATLANTICO	Manatí (37.4), Barranquilla (36.9)
BOLIVAR	María La Baja (35.2).
CAUCA	Mercaderes (37.4).
CESAR	Valledupar (37.2) y Chiriguáná (35.6).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (41.0) y Puerto Salgar (39.0).
HUILA	Villavieja (39.4), Neiva (36.7) y Agrado (35.0).
LA GUAJIRA	Manauare (39.6), Riohacha (39.4), Maicao (38.0), Uribia (37.4), Urumita (36.2) y Hato Nuevo (36.0).
MAGDALENA	Pivijay (36.4).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36.4).
RISARALDA	Pereira (35.0).
SANTANDER	Capitanejo (35.0).
TOLIMA	Natagaima (42.6), Saldaña (40.2), Ambalema (40.2), Prado (39.8), Flandes (38.2), Espinal (38.2), Valle de San Juan (38.0), Ataco (37.8), Lérída (36.8), Ibagué (36.4)

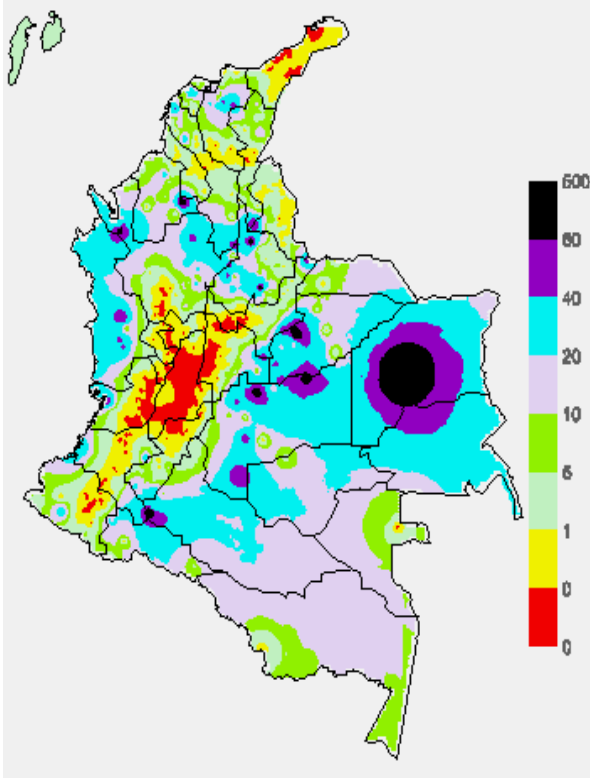
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día jueves 03 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del viernes 04 de septiembre de 2015.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del día martes 01 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del día jueves 03 de septiembre 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	25.00
	MIRAFLORES	56.74
	PEÑOL	69.14
	PLAYAS	80.76
	PORCE II	30.02
	PORCE III	32.18
	PUNCHINÁ	7.10
	RIOGRANDE2	65.95
	SAN LORENZO	78.38
	TRONERAS	33.58
CARIBE	URRÁ I	63.47
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	61.12
	NEUSA	69.15
	SISGA	90.50
	TOMINÉ	55.61
	BETANIA	79.17
	MUÑA	71.27
	PRADO	33.56
	TOPOCORO	28.67
	CHUZA	99.95
	ESMERALDA	97.11
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	96.70
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	38.76
	CALIMA 1	45.98
	SALVAJINA	18.47

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (viernes 04 y sábado 05 de septiembre de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	VIERNES: la jornada presentará condiciones de tiempo seco y cielo seminublado tanto en la sabana como en la ciudad, salvo en el oriente de la capital donde se estima mayor nubosidad. La temperatura del aire oscilará entre 7°C y 20°C. SÁBADO: a lo largo del día se espera nubosidad variable bajo condiciones de tiempo seco en gran parte de la sabana, a excepción del suroriente de la ciudad donde existen una baja probabilidad de ocurrencia de lloviznas al finalizar la tarde e inicios de la noche.
ANDINA	VIERNES: en la mañana se espera mayor nubosidad en zonas de Norte de Santander, Boyacá, Cundinamarca y oriente de Tolima. Al finalizar la tarde y en algunas horas de la noche son estimadas lluvias moderadas en zonas del Medio Magdalena, amplios sectores de los Santanderes, occidente y norte de Antioquia. Lluvias de menor intensidad se prevén en zonas del norte y oriente de Cundinamarca, sur y occidente de Boyacá y al occidente del Eje Cafetero. El resto de la región con predominio de tiempo seco bajo cielo entre parcial a mayormente nublado. SÁBADO: las precipitaciones se presentarán especialmente en horas de la tarde y de la noche en zonas de Antioquia, Santander y Risaralda, lluvias ligeras en el noroccidente de Boyacá, norte de Cundinamarca y zonas de Cauca.
CARIBE	VIERNES: en horas de la mañana se advierten condiciones de nubosidad densa e intervalos de lluvias ligeras a moderadas en zonas de costa de Córdoba y en el Urabá antioqueño, no se descartan lloviznas hacia el centro y sur de Cesar. En horas de la tarde y de la noche las precipitaciones se extenderán hacia los departamentos de Atlántico, norte de Magdalena y de Cesar, sur y centro de La Guajira, y retornarán en las zonas de Córdoba y Sucre. SÁBADO: en las primeras horas de la mañana se prevén precipitaciones sobre las costas de Córdoba y Sucre, y Sierra Nevada de Santa Marta. A mitad de tarde y en la noche son estimadas precipitaciones fuertes con tormentas eléctricas en el sur y occidente de Córdoba, sur y centro de Bolívar y norte de Cesar y Magdalena.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	VIERNES: la jornada se caracterizará por presentar nubosidad variable con intervalos de lluvias entre ligeras a moderadas a diferentes horas en el archipiélago de San Andrés y Providencia. Probabilidad de actividad eléctrica. SÁBADO: persistencia de tiempo lluvioso con probabilidad de actividad eléctrica a lo largo de la jornada en San Andrés y Providencia.
MAR CARIBE	VIERNES: persistirán las condiciones de tiempo lluvioso con actividad eléctrica a lo largo del día en gran parte del occidente del mar Caribe colombiano tanto en alta mar, zonas insular y zonas próximas al Golfo de Urabá, litoral de Córdoba y Sucre, es posible que en la noche disminuya la intensidad de las lluvias. En el centro y oriente del área persistirán las condiciones de tiempo seco. SÁBADO: se espera que predominen las condiciones de densa nubosidad con intervalos de lluvias de variada intensidad con probabilidad de tormentas eléctricas especialmente hacia el occidente del área incluidas zonas de alta mar, insular y en cercanías del golfo de Urabá y de costas de Córdoba y Sucre. Condiciones atmosféricas estables en el oriente y centro del mar Caribe colombiano.

REGIÓN	PRONÓSTICO
PACÍFICA	VIERNES: en las primeras horas de la mañana se prevén precipitaciones de intensidad variada al sur de Chocó, en el resto de la región se estiman condiciones de tiempo seco. Al finalizar la tarde y en la noche se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias en Chocó y en el litoral de Valle del Cauca; se esperan precipitaciones menos intensas en Cauca. En Nariño se esperan condiciones de tiempo seco, salvo hacia el norte donde no se descartan lloviznas al finalizar la tarde. SÁBADO: las precipitaciones se concentrarán en sectores de Chocó, Valle y Cauca, especialmente al finalizar la tarde y en la noche. No se descarta actividad eléctrica al momento de lluvias fuertes.
INSULAR PACÍFICO	VIERNES: se estiman lluvias entre ligeras y moderadas en Gorgona y Malpelo especialmente después del mediodía. No se descarta actividad eléctrica. SÁBADO: cielo mayormente nublado con intervalos de lluvias en las islas de Malpelo y Gorgona.
OCEANO PACÍFICO	VIERNES: cielo mayormente cubierto con lluvias entre ligeras y moderadas en alta mar y en cercanía al litoral. Probabilidad de actividad eléctrica. SÁBADO: se estima nubosidad densa y tiempo lluvioso en el norte y centro de la cuenca del Pacífico colombiano en horas de la madrugada, mañana y noche.
ORINOQUIA	VIERNES: en las primeras horas de la mañana se prevén condiciones de tiempo seco, salvo en el piedemonte de Arauca y Casanare donde se esperan lloviznas esporádicas. A mitad de tarde y en algunas horas de la noche se estima aumento de nubosidad favoreciendo precipitaciones sobre el piedemonte llanero de Casanare y oriente de Vichada y de Meta. Lluvias ligeras en el norte de Arauca. SÁBADO: se espera un incremento de precipitaciones en la tarde y la noche en zonas del sur de Vichada, centro de Casanare y sur de Arauca. Lloviznas estimadas en zonas de piedemonte de Casanare y Arauca.
AMAZÓNICA	VIERNES: se espera tiempo seco en la mañana, salvo en Guainía donde se esperan lluvias ligeras. Al finalizar la tarde y en la noche se estiman lluvias y/o lloviznas principalmente en zonas Guainía y Vaupés. No se descartan lluvias ligeras al norte y oriente de Caquetá y sur occidente de Amazonas. En el resto del área se pronostica tiempo seco. SÁBADO: se estima un incremento de las lluvias concentrándose en zonas de Vaupés, Guainía, oriente de Caquetá y Amazonas.

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 ROJA: 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	Candelaria, Manatí, Repelón, Sabanalarga, Tubará.
LA GUAJIRA	Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Maicao, Riohacha y Uribe

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural de Macuira.

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
ATLÁNTICO	Campo de La Cruz, Luruaco, Santa Lucía, Suán.
BOLÍVAR	Arjona, Arroyohondo, Calamar, Córdoba, Santa Rosa, Turbaco, Villanueva.
CESAR	Astrea, Chimichagua, Chiriguáná, Valledupar.
LA GUAJIRA	Manaure.
MAGDALENA	Cerro De San Antonio, Concordia, El Banco, El Retén, Guamal, Nueva Granada, Pedraza, Pijiño Del Carmen, San Sebastián De Buenavista, Santa Ana, Santa Marta.
SUCRE	Chalán, Colosó, Corozal, Los Palmitos, Morroa, Sampués, Tolú.

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

ALERTA AMARILLA: SE PRONOSTICAN ASCENSOS SIGNIFICATIVOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS MULATOS, LEÓN, CHIGORODÓ Y TURBO, EN EL URABÁ ANTIOQUEÑO

Se mantiene esta alerta dado que se pronostica ascenso significativo en el nivel del río Mulatos (que desemboca en el Golfo de Urabá), a la altura de la estación Pueblo Bello en el municipio de Turbo (Antioquia); como producto de las fuertes precipitaciones con tormentas eléctricas que se han presentado sobre la región, las cuales se esperan continúen durante el transcurso del día. Se recomienda a la ciudadanía en general estar atentos al comportamiento del nivel del río Mulatos. Igualmente, por ésta condición de incremento en las lluvias en el Urabá antioqueño, se esperan ascensos importantes en varias corrientes que desembocan en el mar Caribe, donde se destacan los ríos León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadaluato, Currulao y Turbo, por lo cual se previene a los residentes en zonas bajas y aledañas a estas corrientes, especialmente en los ríos Turbo y Chigorodó, estar atentos ante la eventualidad de crecientes súbitas importantes.

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: 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
BOYACÁ	Arcabuco, Buenavista, Chiquinquirá, Chíquiza, Cúitva, Firavitoba, Gachantivá, Iza, Pesca, Ráquira, Saboyá, Sáchica, Samacá, San Miguel de Sema, Sogamoso, Sora, Sotaquirá, Susacón, Sutamarchán, Tinjacá, Toca, Tota, Villa De Leiva.
CAUCA	Argelia, Balboa, Bolívar, Buenos Aires, Cajibío, Caldono, Caloto, Corinto, El Tambo, Florencia, Guachené, Jambaló, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Miranda, Morales, Padilla, Páez (Belalcázar), Patía (El Bordo), Piendamó, Popayán, Puerto Tejada, Rosas, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Timbío, Toribío, Totoró, Villa Rica.
CUNDINAMARCA	Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Cajicá, Carmen De Carupa, Chaguani, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Rosal, Facatativá, Funza, Fúquene, Fusagasugá, Girardot, Granada, Guachetá, Guaduas, Guataquí, Guayabal de Siquima, Jerusalén, La Mesa, La Vega, Lenguaque, Madrid, Nariño, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Puerto Salgar, Pulí, Quipile, Ricaurte, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Río Seco, Sasaima, Sibate, Silvania, Simijaca, Sopó, Subachoque, Supatá, Susa, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tenjo, Tibacuy, Tocaima, Ubaté, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villeta, Viotá, Zipacón, Zipaquirá.
HUILA	Agrado, Aipe, Baraya, Colombia, Garzón, Íquira, Neiva, Palermo, Pital, Tarqui, Tello, Villavieja.
NARIÑO	Albán (San José), Ancuyá, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüí, Colón (Génova), Consacá, Cumbitara, El Charco, El Peñol, El Rosario, El Tablón, El Tambo, Guaitarilla, Imués, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Leiva, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Pasto, Policarpa, Providencia, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, San Pedro de Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Taminango, Túquerres, Yacuanquer.
QUINDÍO	Armenia, Buenavista, Calarcá, Circasia, Filandia, Génova, La Tebaida, Montenegro, Pijao, Quimbaya.
TOLIMA	Alpujarra, Ambalema, Armero (Guayabal), Ataco, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Falan, Flandes, Guamo, Honda, Icononzo, Lérica, Libano, Melgar, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Saldaña, San Antonio, San Luis, Suárez, Valle de San Juan, Venadillo, Villahermosa, Villarrica.
VALLE DEL CAUCA	Alcalá, Andalucía, Ansermanuevo, Argelia, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Caicedonia, Cali, Calima (El Darién), Candelaria, Cartago, El Cerrito, El Dovio, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, La Victoria, Obando, Palmira, Pradera, Restrepo, Ríofrío, Roldanillo, San Pedro, Sevilla, Toro, Trujillo, Tuluá, Ulloa, Versalles, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.

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
BOYACA	Caldas, Chivatá, Coper, Maripí, Muzo, Oicatá, Paipa, Pauna, Quipama, Santa Sofía, Sativanorte, Soatá, Tuta.
CALDAS	Manzanares, Marquetalia, Manizales, Neira, Villamaría.
CAUSA	San Sebastián.
CUNDINAMARCA	Cota, Nemocón, Soacha, Suesca, Tocancipá, Villagómez, Yacopí.
HUILA	Paicol y Tesalia.
NORTE DE SANTANDER	Ábrego, El Zulia, La Playa, Ocaña, Cúcuta, San Cayetano.
RISARALDA	Dosquebradas, Balboa, La Virginia, Pereira, Santa Rosa de Cabal.
SANTANDER	Barbosa, Cerrito, Vélez.
TOLIMA	Fresno.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Los Nevados, Las Herosas, Nevado del Huila, Cordillera de Los Picachos, Galeras y los Farallones de Cali.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Anorí, El Bague, Zaragoza
BOYACÁ	Labranzagrande, Paya y San Luis de Gaceno.
NORTE DE SANTANDER	La Esperanza

ALERTA AMARILLA: NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA.

Se mantiene esta alerta debido al descenso moderado en los niveles del río Magdalena a la altura de Barrancabermeja (Santander), con valores que se encuentran por debajo de los promedios mínimos históricos para el mes de septiembre. Se sugiere este nivel de alerta frente a la posibilidad que los niveles sigan descendiendo y se generen algunas restricciones en la navegación.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CHOCÓ	Alto Baudó, Condoto, Istmina, Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó y Río Quito (Paimadó)

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CASANARE	El Yopal.

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA

Se mantiene la Alerta Roja dado el paulatino descenso en los niveles que se registran en el río Inírida, monitoreado a la altura del municipio de Puerto Inírida, donde los valores superan la cota crítica de afectación en sectores aledaños a este municipio, sumado a las lluvias que se han presentado en la región las cuales pueden incrementar los niveles.

ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO META

Se mantiene la Alerta Amarilla dado que se está registrando moderado ascenso en el nivel del río Meta, con valores en el rango alto histórico para la época, a la altura de la estación Puente Lleras, municipio de Puerto López (Meta). El IDEAM recomienda estar atentos al comportamiento del nivel del río Meta, dada la probabilidad de lluvias para el piedemonte llanero.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAQUETÁ	San José del Fragua.
PUTUMAYO	San Francisco

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR.

Desde el día de mañana y hasta el próximo 12 de septiembre se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO.

Para el día de hoy se espera persista abundante nubosidad y lluvias de variada intensidad, especialmente al occidente del Mar Caribe colombiano, sobre el Golfo de Urabá y costas de Córdoba y Sucre. No se descartan descargas eléctricas y rachas de viento.

OCÉANO PACÍFICO

CONDICIONES NORMALES

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 preláritas 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:

Henry ROMERO, Sonia BERMÚDEZ, Gloria ARANGO, Mery FERNÁNDEZ, María Inés CUBILLOS 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: 3075625 ext. 1334-1336.

Siganos en: **Twitter:** @IDEAM Colombia; **Facebook:** www.facebook.com/ideam.instituto
YouTube: Canal de Instituto IDEAM / <http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM>