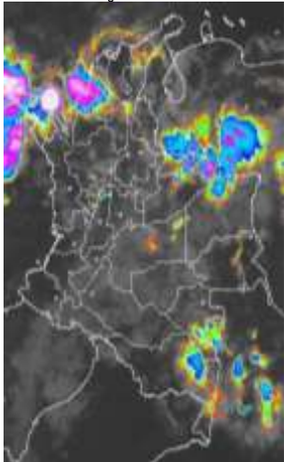


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El avance de una onda tropical ha favorecido el incremento de la nubosidad y las lluvias en el país, especialmente en las regiones Caribe, Orinoquia y norte de la Andina, donde se espera que las precipitaciones continúen en la tarde y noche, aumentando la amenaza por deslizamientos de tierra o crecientes súbitas en zonas de alta pendiente.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen IDEAM * 16 de agosto de 2015 * Hora 8:15 a. m. HLC.



LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Moderado incremento de las precipitaciones, las cuales se concentraron principalmente en las regiones Orinoquia y Andina, e igualmente en sectores aislados de las regiones Caribe y Pacífica. El mayor volumen se registró en el municipio de Támara (Casanare) con 106.3 mm.
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por niveles altos en el río Inirida. 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 tiempo lluvioso en el Océano Pacífico. Por niveles altos en los ríos Bogotá y Atrato, e igualmente para la mayoría de los ríos que descienden de la Sierra Nevada de Santa Marta. 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 Amazonía, Andina, Pacífica y Orinoquia.

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](#)



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN			
Nubosidad variada con lluvias a mediados de la tarde y durante la noche, luego de una mañana seca.			
El Servicio Geológico 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	9
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	5	9
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
Cielo parcialmente nublado con precipitaciones ligeras y esporádicas.			
El Servicio Geológico 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	9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 20	18 - 36
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
Cielo entre ligera y parcialmente nublado con tiempo seco.			
El Servicio Geológico 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	ESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
A mediados de la tarde y durante la noche se pronostican lluvias de variada intensidad.			
El Servicio Geológico 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	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	5	9
ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER			
El Servicio Geológico 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 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	20 - 30	37 - 54
24,000	SURESTE	20 - 30	37 - 54
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a **25.0 mm.**

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLÁNTICO	Sabanalarga (27.0).
BOLÍVAR	Magangué (80.0).
BOYACA	Chinavita (32.5), Tibaná (31.0), y Pachavita (30.0).
CAQUETÁ	Solano (29.0).
CASANARE	Támara (106.3) , Chámeza (42.5), Miraflores (38.0), Orocué (36.0) y El Yopal (34.0).
CHOCÓ	Bahía Solano (29.0).
CUNDINAMARCA	Guayabetal (56.0), Ubalá (34.5), Gachalá (32.8), Chocontá (32.0) y Gutiérrez (30.0).
GUAINIA	Puerto Inirida (32.0).
META	El Calvario (45.0).
NARIÑO	Barbacoas (36.2).
NORTE DE SANTANDER	Toledo (35.0) y Cúcuta (35.0).
SANTANDER	El Playón (27.5).
SUCRE	Tolú (32.0) y Chalcán (31.0).
VICHADA	Puerto Carreño (58.4) y Cumaribo (26.0).

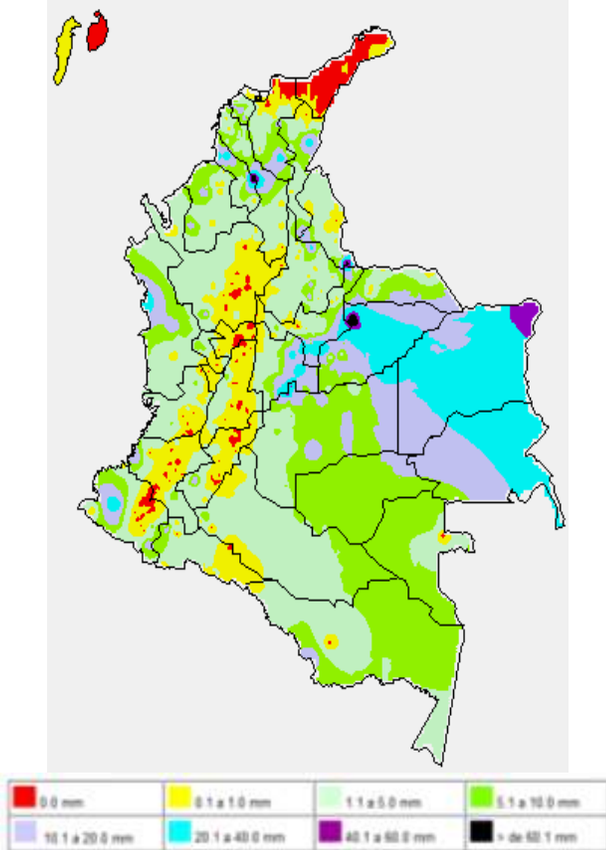
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Fredonia (36.2).
ATLÁNTICO	Manatí (38.2), Piojó (38.0) y Repelón (35.1).
CAUCA	Mercaderes (35.6).
CESAR	Valledupar (37.8), Codazzi (36.6) y Chiriguáná (35.4).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (38.4) y Puerto Salgar (37.2).
LA GUAJIRA	Urumita (39.0), Manaure (39.0), Riohacha (38.6), Maicao (35.8) y Uribia (35.0).
MAGDALENA	Pivijay (35.2).
TOLIMA	Valle de San Juan (37.0) y Guamo (35.0).

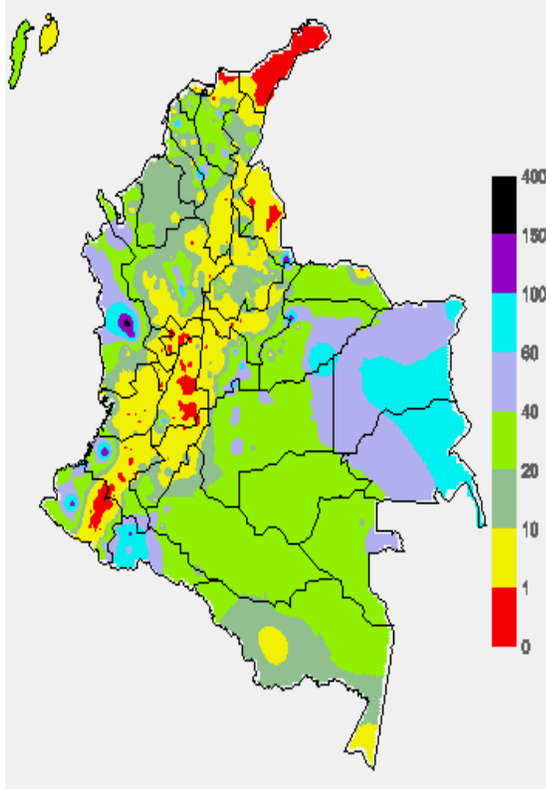
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día sábado 15 de agosto hasta las 7:00 a.m. del día domingo 16 de agosto de 2015



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del día jueves 13 de agosto hasta las 7:00 a.m. del día sábado 15 de agosto 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		26.71	
	MIRAFLORES		51.72	
	PEÑOL		64.42	
	PLAYAS		55.59	
	PORCE II		10.72	
	PORCE III		50.98	
	PUNCHINÁ		29.97	
	RIOGRANDE2		61.06	
	SAN LORENZO		67.65	
CARIBE	TRONERAS		46.27	
	URRÁ I		42.98	
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	59.58	NEUSA	68.13
			SISGA	92.66
			TOMINÉ	53.45
	BETANIA		85.35	
	MUÑA		65.79	
	PRADO		37.43	
	TOPOCORO		31.25	
	CHUZA		101.02	
	ESMERALDA		100.51	
	GUAVIO		ALERTA AMARILLA 99.05	
	VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ		34.22
CALIMA 1		49.52		
SALVAJINA		31.70		

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Domingo 16 y lunes 17 de agosto de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>DOMINGO: a lo largo de la jornada prevalecerán las condiciones nubosas en el área con precipitaciones intermitentes especialmente en el oriente y sur de la ciudad y de la Sabana. La temperatura máxima del aire se aproximará a 18°C.</p> <p>LUNES: cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias ligeras a diferentes horas, particularmente en el oriente y sur de la ciudad y de la sabana. La temperatura del aire oscilará entre 10°C y 19°C.</p>
ANDINA	<p>DOMINGO: en la mayor parte de la región predominarán las condiciones nubosas con precipitaciones de variada intensidad en la mañana, a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche en el suroriente antioqueño, Norte de Santander, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Caldas y sur de Huila. Durante la tarde y noche se estima incremento de la nubosidad con lluvias, acompañadas inclusive de tormentas eléctricas en Antioquia, Santander, Norte de Santander, Risaralda, Caldas y Quindío. En sectores de Boyacá y oriente de Cundinamarca, sur de Huila, Cauca y Nariño de esperar precipitaciones ligeras y dispersas.</p> <p>LUNES: en la mañana se espera cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias entre ligeras y moderadas en Santander, occidente y norte de Antioquia; oriente de Boyacá y Cundinamarca. En horas de la tarde y noche se esperan precipitaciones entre ligeras y moderadas, acompañadas en algunos de tormentas eléctricas en Norte de Santander, Santander, Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío, Boyacá y Cundinamarca. No se descartan lloviznas lluvias ligeras en zonas de montaña de Huila en el norte de Tolima.</p>
CARIBE	<p>DOMINGO: cielo entre parcialmente cubierto y cubierto. En la mañana se pronostican lluvias con descargas eléctricas en el sur de La Guajira, norte de Cesar, centro y norte de Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá. En horas de la tarde y noche se esperan precipitaciones en amplios sectores de la región, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas, particularmente en el sur de La Guajira, norte de Cesar y Magdalena y en el sur de Bolívar.</p> <p>LUNES: en la mañana se estiman lluvias dispersas en el Urabá, Córdoba, norte de Cesar y Magdalena y sur de Bolívar y La Guajira. En horas de la tarde y noche se prevén lluvias entre moderadas y fuertes en Córdoba, sur de Bolívar, norte de Cesar, Sucre, Magdalena y sur de La Guajira, inclusive no se descarta actividad eléctrica.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>DOMINGO: en el día prevalecerán las condiciones secas con nubosidad variada en la noche se advierten precipitaciones esporádicas.</p> <p>LUNES: Cielo entre ligera y parcialmente nublado con lluvias ocasionales en la madrugada, al final de la tarde y por la noche.</p>

REGIÓN	PRONÓSTICO
MAR CARIBE	DOMINGO: en la mayor parte del Caribe colombiano se espera tiempo seco, salvo enfrente del litoral del Urabá, Córdoba, Sucre y Bolívar donde se prevén lluvias a diferentes horas acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas. En algunos sectores localizados frente a la costa de La Guajira, Magdalena y Atlántico y en el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se advierten precipitaciones dispersas después del mediodía o durante la noche. LUNES: cielo parcialmente cubierto con condiciones secas, excepto en el área de San Andrés y Providencia donde se pronostican lluvias ocasionales durante la madrugada, al final de la tarde y por la noche. En el Golfo de Urabá y en áreas localizadas frente al litoral de Córdoba y Sucre se estiman precipitaciones con actividad eléctrica en la madrugada y hasta entrada de la mañana y luego al atardecer y durante la noche.
PACÍFICA	DOMINGO: cielo parcialmente nublado con tiempo seco hasta mediados de la tarde, luego se prevén lluvias en sectores del centro y norte de Chocó acompañadas en algunos casos de descargas eléctricas. LUNES: Cielo parcialmente cubierto con lluvias entre ligeras y fuertes en áreas de Chocó, Valle del Cauca y Cauca en horas de la madrugada, al finalizar la tarde y durante la noche.
INSULAR PACÍFICO	DOMINGO: en Malpelo y Gorgona se pronostican condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente nublado. LUNES: Nubosidad variable con lluvias entre ligeras a moderadas en Malpelo y Gorgona al final de la tarde y durante la noche.
OCEANO PACÍFICO	DOMINGO: en la mañana y hasta entrada la tarde predominará el tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, luego se prevén lluvias en áreas localizadas enfrente del litoral central y norte, inclusive no se descarta actividad eléctrica. LUNES: en amplios sectores del centro y norte del Pacífico nacional se advierten precipitaciones, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica durante la madrugada, al final de la tarde y por la noche, en el resto del área persistirán las condiciones secas.
ORINOQUIA	DOMINGO: en la región predominarán las nubes densas durante la jornada con precipitaciones a diferentes horas en Arauca, Vichada, Casanare y Meta, las lluvias de mayor consideración con actividad eléctrica incluida pronosticadas en el occidente de Arauca y Casanare. LUNES: cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias y posibilidad de actividad eléctrica, particularmente en sectores de Arauca, Vichada y oriente del Meta.
AMAZÓNICA	DOMINGO: en el transcurso de la jornada se prevén condiciones nubosas en la región con precipitaciones en sectores de Guainía, Guaviare, Vaupés, Caquetá y Amazonas, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica. En el occidente de Putumayo se prevén lluvias ligeras y dispersas a diferentes horas. LUNES: en horas de la mañana se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de Guainía, Vaupés y Amazonas. En la tarde y noche se esperan precipitaciones generalizadas en la región con posibilidad de tormentas eléctricas dispersas.

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
LA GUAJIRA	Albania, Dibulla, Maicao, Manaure, Riohacha y Uribia

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural de Macuira y Sierra Nevada de Santa Marta.

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
CÓRDOBA	Montelibano, Planeta Rica, Puerto Libertador.
MAGDALENA	Santa Marta y Plato.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RIO ATRATO A LA ALTURA DE QUIBDÓ.

El nivel del río Atrato a la altura de Quibdó, en las últimas horas, se mantiene en descenso; sin embargo, se mantiene en valores altos y según el pronóstico de lluvias para la región se estima que las lluvias continúen en el transcurso del día de hoy. El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños de sectores bajos de los municipios de Quibdó, Bojayá, Carmen del Darién y Riosucio (en el departamento del Chocó) y en el municipio de Vigía del Fuerte (en el departamento de Antioquia), estar atentos al comportamiento del nivel del río Atrato.

ALERTA NARANJA: SE PREVEN ASCENSOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS QUE DESCENDEN DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA.

Se prevén incrementos súbitos en los niveles de los ríos que descienden de la Sierra Nevada de Santa Marta, en especial los ríos: Fundación, Aracataca, Ariguani, Guachaca, Piedras, Palomino, Minca, Manzanares y Ranchería, ya que se mantienen las lluvias intensas y prolongadas incluso con presencia de tormentas eléctricas en inmediaciones de la Sierra Nevada (departamento del Magdalena). Según el pronóstico, se espera que en el transcurso del día persistan o aumente la intensidad de dichas lluvias en la región. Se recomienda a la población en general estar atentos ante posibles ascensos súbitos significativos en los niveles de estos ríos.

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, Vijagal, Zungo, Grande, Guadualito, 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.

ALERTA AMARILLA: SE PRONOSTICAN ASCENSOS SIGNIFICATIVOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS GUATAPURI Y CESAR.

Se mantiene esta alerta dado que durante las últimas horas persistieron las intensas lluvias en el departamento de Cesar, las cuales se prevé estén generando incrementos súbitos en los ríos: Guatapuri (afluente del río Cesar) y Cesar, se recomienda a los organismos de control monitorear los niveles de estos cauces y sus principales afluentes.

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
CAUCA	Bolívar, Cajibío, Corinto, El Tambo, Florencia, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Patía (El Bordo), Rosas, Silvia.
CUNDINAMARCA	Anolaima, Beltrán, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Guataquí, Jerusalén, La Vega, Nocaíma, Pacho, Paima, Pulí, Quipile, San Cayetano, Sasaima, Silvania, Subachoque, Tibacuy, Tocaima, Útica, Vergara, Viotá, Zipacón.
HUILA	Aipe, Baraya, Colombia, Tello, Villavieja.
NARIÑO	Arbolea (Berruecos), Buesaco, Chachagüí, Colón (Génova), Consacá, El Peñol, El Tambo, Funes, Guachucal, Guaitarilla, Imués, La Cruz, La Florida, La Llanada, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Pasto, Policarpa, Providencia, Pupiales, Samaniego, San Lorenzo, San Pablo, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Taminango, Túquerres, Yacuanquer.
TOLIMA	Alpujarra, Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Chaparral, Coello, Coyaima, Dolores, Espinal, Guamo, Ibagué, Lérída, Natagaima, Ortega, Piedras, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Luis, Suárez, Valle De San Juan, Venadillo, Villarrica.
VALLE DEL CAUCA	Buga, Candelaria, El Cerrito, Florida, Ginebra, Pradera, Tuluá, Vijes.

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
CAUCA	Argelia, Balboa, Morales, Piendamó.
CALDAS	Manizales, Neira, Salamina y Villamaría.
CUNDINAMARCA	Albán, Apulo, Bituima, Facativá, Fusagasugá, Guayabal De Siquima., La Mesa, San Bernardo, San Francisco, San Juan De Rio Seco, Sibaté, Supatá, Susa, Venecia, Villeta, Zipaquirá.

HUILA	Algeciras, Gigante, Iquira, La Plata, Nátaga, Neiva, Paicol, Palermo, Rivera, Santa María, Teruel, Tesalia, Yaguará.
NARIÑO	Ancuyá, El Rosario, Iles, Leiva, Sandoná, Tangua.
TOLIMA	Casabianca, Cunday, Falan, Planadas, Villahermosa.
VALLE DEL CAUCA	Andalucía, Bolívar, Bugalagrande, Cali, Guacarí, La Cumbre, Palmira, Restrepo, Riofrio, San Pedro, Trujillo, Yumbo, Zarzal.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Las Hermosas, Nevado del Huila, Cordillera de Los Picachos, Sumapaz 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	Alejandro, Anorí, Concepción, El Bagre, Santo Domingo, Zaragoza.
BOYACA	Paya.
CUNDINAMARCA	Guayabetal.
NORTE DE SANTANDER	Chitagá, Toledo.

ALERTA NARANJA: ASCENSO EN EL NIVEL DEL RIO BOGOTÁ.

Se emite esta alerta dado que persisten las lluvias en la cuenca alta del río Bogotá y sigue el comportamiento de ascenso en el nivel, a la altura de las estaciones de Saucio (Chocontá, Cundinamarca) y Santa Rosita (Suesca, Cundinamarca), los valores se encuentran en el rango de altos. Se recomienda a la ciudadanía en general estar atentos al comportamiento del nivel del río Bogotá en estos municipios.

ALERTA AMARILLA: SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE ALTA PENDIENTE EN SANTANDER Y NORTE DE SANTANDER.

Se mantiene este nivel de alerta y se extiende para el departamento de Norte de Santander, dado que se prevén crecientes súbitas en los ríos de alta pendiente en dichos departamentos, como consecuencia de las fuertes lluvias e inclusive con tormentas eléctricas que se registraron en la región. Se recomienda especial atención a los ríos: Frio, La Iglesia, Tona, Lebrija, Navas, Chapinero y río de Oro entre otros, en el departamento de Santander y los Ríos Catatumbo, Táchira, Zulia, Sardinata, Salazar, Pamplonita y Peralonso en el departamento de Norte de Santander. El IDEAM aconseja a las autoridades locales y pobladores estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos, dado que se pronostica que continúen las lluvias durante el transcurso del día en la región.

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO EN LOS AFLUENTES AL EMBALSE DEL GUAVIO.

De acuerdo con el comunicado de EMGESA del día de hoy 17 de agosto a las 6:00 a.m., se mantiene la Alerta Amarilla por incremento en los caudales de los ríos afluentes al Embalse del Guavio. Según el reporte el nivel del embalse se encuentra en 1630.56 msnm que equivale a 99.23% del volumen útil. El operador del embalse recomienda a la población ribereña de los cauces El Guavio y Upía (Gachalá-Cundinamarca), no hacer uso ni transitar por las zonas cercanas a los ríos en mención. Igualmente, se resalta que continúan realizando descargas controladas por el rebosadero y monitoreo continuo en las estaciones.

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO EN LOS AFLUENTES AL EMBALSE LA ESMERALDA (CHIVOR).

De acuerdo con el comunicado de AES CHIVOR del día de hoy 16 de agosto a las 01:00 a.m., se genera la Alerta Amarilla por incremento en los caudales de los ríos afluentes al Embalse La Esmeralda (Chivor). Según el reporte el nivel del embalse se encuentra en 1277,00 msnm que equivale a 100% del volumen útil. El operador del embalse recomienda a la población ribereña de los cauces de los ríos: Garagoa, Somondoco y Tunjita, no hacer uso de los mismos, ni transitar por las zonas cercanas a los ríos en mención. Igualmente, se resalta que continúan realizando descargas controladas al río Bata.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE ALTA MONTAÑA DEL DEPARTAMENTOS DE ANTIOQUIA.

Se mantiene esta alerta dado que durante las últimas horas se presentaron lluvias intensas en la zona norte del departamento de Antioquia las cuales se prevé estén generando incrementos súbitos en ríos de alta pendiente destacándose la cuenca del río Nechí, sin embargo para las quebradas y principales afluentes al río Cauca, en especial la quebrada La Liboriana y el río San Juan, en el sector comprendido entre los municipios de Andes y Puerto Valdivia también se recomienda monitoreo de los niveles de dichos ríos y quebradas.

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	Atrato (Yuto), Lloró, Medio Atrato, Quibdó, Río Quito.
CAUCA	El Tambo, López, Piamonte, Timbiquí.
NARIÑO	Barbacoas, Maguí, Roberto Payán.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO SAN JUAN.

Se mantiene esta alerta debido a que se prevén crecientes súbitas en el nivel del río San Juan, monitoreado a la altura del municipio de Tadó (Chocó), como producto de las lluvias de carácter moderado a fuerte e inclusive con tormentas eléctricas que se han presentado sobre la cuenca aportante, las cuales se pronostica persistan durante el transcurso del día. El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños de sectores bajos estar atentos al comportamiento del nivel del río.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA.

Persiste el nivel alto de la lámina de agua en el río Inírida a la altura del municipio de Puerto Inírida, por lo cual se mantiene la alerta roja por niveles que superan la cota crítica de afectación en la estación de Puente Lleras con el fin de evitar afectaciones por desbordamientos del río Meta que genere inundaciones en las planicies de las zonas ribereñas del municipio en mención.

ALERTA NARANJA: ASCENSO EN EL NIVEL DEL RIO META.

Se mantiene esta alerta dado que en el río Meta continúa el incremento de los de lámina de agua a la altura del municipio de Puerto López (Meta). Se recomienda monitorear/observar los niveles en la estación de Puente Lleras con el fin de evitar afectaciones por desbordamientos del río Meta que genere inundaciones en las planicies de las zonas ribereñas del municipio en mención.

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	Chámeza, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, Támara.
META	Acacias y Villavicencio.

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
PUTUMAYO	Mocoa, Villagarzón.

MAR CARIBE

CONDICIONES NORMALES

OCEANO 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 pretéritas y futuras difiere del aviso y de la alerta, y por lo general no está encaminado a alertar sino a informar.

CONDICIONES NORMALES Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

°C: grados Celsius; m: metros; mm: milímetros; msnm: metros sobre nivel del mar;

Km/h: kilómetros por hora

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

HLC: hora local colombiana

PNN: Parque Nacional Natural; SFF: Santuario de Fauna y Flora

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

Profesionales de turno:
Freddy GARRIDO, Viviana CHIVATÁ, Daniel USECHE, Araminta VEGA 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/Instituto IDEAM](http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM)