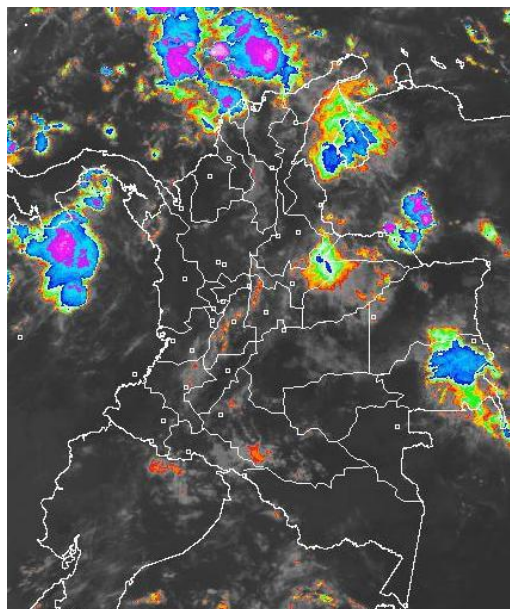


Durante la mañana a nivel nacional han predominado las condiciones mayormente cubiertas, situación que ha favorecido la presencia de lluvias en amplios sectores del territorio nacional, siendo las más representativas en el Norte de la región Caribe, Norte de la Andina, costas del Pacífico Centro y Sur, Oriente y Sur de la Orinoquia y en toda la Amazonia colombiana. En horas de la tarde y noche se estima fortalecimiento de la nubosidad situación que mantendrá las condiciones cubiertas en el país y concentrando las lluvias más fuertes en el Norte de la región Caribe, Sur de la Pacífica, Norte y Centro Andina, Oriente de la Orinoquia y toda la Amazonia.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES 13 - IDEAM * 23 de septiembre de 2014 * Hora 8:45 a.m. HLC.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN			
En la mañana y hasta entrada la tarde predominará el tiempo seco, luego se advierten precipitaciones. 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	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias de variada intensidad a diferentes horas. 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	ESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	NORESTE	10 - 20	18 - 36
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
Cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en el día, por la noche no se descartan lloviznas dispersas. 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	SURESTE	5	9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	NORESTE	10 - 20	18 - 36
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
En el área se estiman precipitaciones al final de la tarde y durante la noche, luego de un día seco. 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	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 28

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	El día de ayer las precipitaciones se incrementaron considerablemente sobre todo el territorio nacional. El mayor volumen se obtuvo en el municipio de Fundación (Magdalena) , con 100.0 mm .
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por probabilidad Alta de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de los departamentos de Caldas, Cauca y Chocó.
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Por crecientes súbitas en los ríos que descienden de la Sierra Nevada de Santa Marta. Por probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en sectores de la región Caribe y Andina. Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Andina, Orinoquia y Pacífica.
OTROS	<ul style="list-style-type: none"> 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 mm**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valdivia (77.0), Arboletes (43.0), Sonsón (39.1), San Juan De Urabá (38.0), Gómez Plata (37.0), Zaragoza (37.0), Yondó (34.0), San Francisco (33.0), Vegachí (31.0)
ARAUCA	Tame (50.0)
ATLANTICO	Piojo (71.0), B/Quilla (Soledad) (44.4)
BOLIVAR	María La Baja (50.3), Simití (48.8), Magangué (48.2), Mompóx (42.5), Morales (33.5)
BOYACA	Quipama (59.2)
CALDAS	Pensilvania (42.0), Marquetalia (40.3), Samaná (37.0), Manzanares (33.0)
CAQUETA	San José Del Fraque (54.1)
CAUCA	Sotará (42.0), Bolívar (35.0)
CESAR	Pelaya (30.2)
CHOCO	Bahía Solano (31.0)
CORDOBA	Tierralta (57.6)
CUNDINAMARCA	Yacopí (73.5), Páime (30.8)
GUAINIA	Inírida (48.0)
GUAVIARE	San José Del Guaviare (52.0)
LA GUAJIRA	Maicao (61.5), Riohacha (55.2)
MAGDALENA	Fundación (100.0) , El Retén (80.0), Pueblo Viejo (75.0), Santa Marta (31.0)
META	El Dorado (90.0), Puerto Lleras (60.0)
NARIÑO	San Andrés De Tumaco (40.5), La Llanada (32.9), Colon (32.3)
NORTE DE SANTANDER	Convención (63.5), Gramalote (34.0), Villa Caro (33.0), San Calixto (30.5)
PUTUMAYO	Villagarzón (54.6), Mocoa (37.1)
SANTANDER	Puerto Wilches (84.0), Barrancabermeja (68.3), Vélez (54.7), El Carmen (42.6), Zapatoca (42.0), Guadalupe (37.0), Mogotes (32.5), Palmar (32.1), Contratación (30.6), Sucre (30.2)
SUCRE	Majagual (37.0)
TOLIMA	Murillo (54.3)
VALLE DEL CAUCA	Cartago (45.0), Cali (35.0)

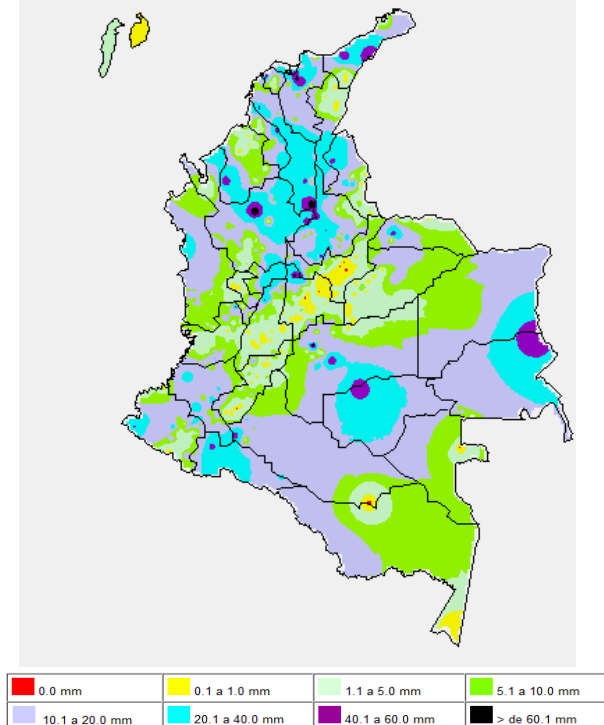
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLANTICO	Manatí (35,0)
CESAR	La Gloria (35,6), Valledupar (35,4)
HUILA	Neiva (35,2)
LA GUAJIRA	Uribia (35,4)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36,8)
SANTANDER	Socorro (35,6), Capitanejo (35,4)
TOLIMA	Ambalema (35,6)

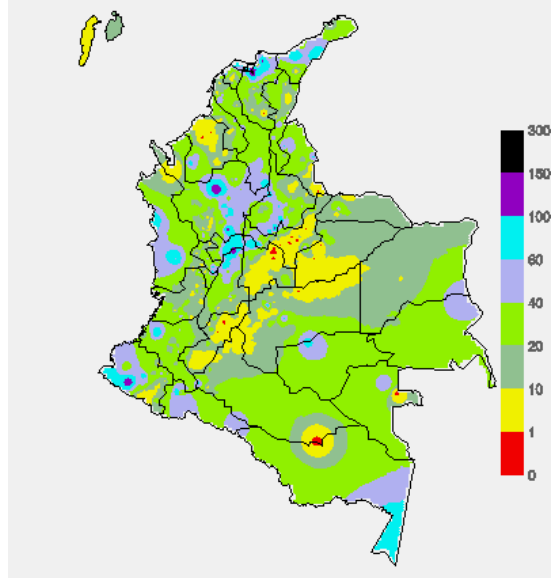
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del lunes 22 hasta las 7:00 a.m. martes 23 de septiembre de 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del sábado 20 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del lunes 22 de septiembre 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	36.92
	MIRAFLORES	81.84
	PENOL	70.84
	PLAYAS	77.62
	PORCE II	42.30
	PORCE III	38.54
	PUNCHINÁ	49.15
	RIOGRANDE2	70.73
	SAN LORENZO	72.47
	TRONERAS	44.16
CARIBE	URRÁ I	82.77
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	63.36
	NEUSA	64.34
	SISGA	86.30
	TOMINE	59.99
	BETANIA	88.97
	MUÑA	63.37
ORIENTE	PRADO	45.00
	CHUZA	100.13
	ESMERALDA	97.39
	GUAVIO	97.23
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	45.54
	CALIMA 1	74.43
	SALVAJINA	52.62

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (lunes 22 y martes 23 de septiembre de 2014)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	MARTES: En la mañana y primeras horas de la tarde predominará el tiempo seco con nubosidad variada, luego se estiman precipitaciones, especialmente en los extremos oriental, occidental y Norte de la Ciudad y de la Sabana. MIÉRCOLES: Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en sectores del Oriente y Norte de la Ciudad y de la Sabana donde se advierten precipitaciones a diferentes horas.
ANDINA	MARTES: En la mayor parte de la región se esperan condiciones nubosas con lluvias y tormentas eléctricas en algunos casos, especialmente en sectores de Antioquia, Santanderes, Risaralda, Quindío, Caldas, Tolima, Cundinamarca y Boyacá. En áreas de Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño se prevén lloviznas dispersas e intermitentes. MIÉRCOLES: En horas de la mañana se espera tiempo seco en amplios sectores de la región, salvo en zonas de Antioquia, Santander, Norte de Santander, donde se estiman precipitaciones. En horas de la tarde y noche continuarán registrándose precipitaciones en varios sectores de los departamentos arriba mencionados y se reactivarán en sectores de Cundinamarca, Boyacá, Tolima, Risaralda, Caldas y Quindío. No se descartan tormentas eléctricas.
CARIBE	MARTES: Nubosidad variada con condiciones secas por la mañana, salvo en áreas de La Guajira, Cesar y Bolívar donde se advierten precipitaciones que en algunos casos se reactivarán por la tarde y noche. En sectores del Urabá, Córdoba, Sucre, Atlántico y Magdalena son pronosticadas lluvias al atardecer y durante algunas horas de la noche. No se descartan tormentas eléctricas. MIÉRCOLES: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias a diferentes horas en áreas de Córdoba y Urabá. En sectores de La Guajira, Atlántico, Cesar, Magdalena, Bolívar y Sucre se advierten precipitaciones al final de la tarde y durante algunas horas de la noche. Probabilidad de actividad eléctrica.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	MARTES: En la mañana predominará el tiempo seco, después del mediodía y durante algunas horas de la noche se estiman precipitaciones con posibilidad de descargas eléctricas. MIÉRCOLES: En el archipiélago se prevé abundante nubosidad con lluvias intermitentes, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.
PACÍFICA	MARTES: Cielo parcialmente cubierto con condiciones secas, excepto en sectores de Chocó y Valle del Cauca donde se pronostican lluvias temprano en la mañana, al atardecer y durante algunas horas de la noche. Probabilidad de descargas eléctricas. MIÉRCOLES: A lo largo de la región se esperan nubes densas durante la jornada, con lluvias y tormentas eléctricas a diferentes horas.
ORINOQUIA	MARTES: Nubosidad variable con precipitaciones a diferentes horas en sectores del Piedemonte llanero a la altura de Arauca y Casanare. En áreas de Vichada y Meta se pronostican lluvias después del mediodía y durante algunas horas de la noche, luego de una mañana seca. MIÉRCOLES: En la mayor parte de la región predominará el tiempo seco, excepto en áreas de Vichada y Occidente de Arauca, Casanare y Meta donde se esperan precipitaciones intermitentes.

CONTINUACION PRONÓSTICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
OCEANO PACÍFICO	MARTES: En gran parte del área oceánica nacional se prevé tiempo seco hasta entrada la tarde, luego se estiman precipitaciones de variada intensidad en proximidades al litoral chocono y vallecaucano. MIÉRCOLES: En el Centro y Norte del Pacífico colombiano se prevén lluvias entre ligeras y moderadas con actividad eléctrica en algunos casos. En el Sur por el contrario prevalecerá el tiempo seco.
MAR CARIBE	MARTES: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias de variada intensidad acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas, especialmente en cercanías a la costa y en el área de San Andrés y Providencia. MIÉRCOLES: En gran parte del Caribe nacional se estiman condiciones secas, salvo enfrente del litoral de Sucre, Córdoba y Urabá y en el área del archipiélago donde se advierten precipitaciones con actividad eléctrica dispersa.
INSULAR PACÍFICA	MARTES: En el día se pronostica tiempo seco, durante la noche son estimadas precipitaciones en Gorgona. MIÉRCOLES: En Gorgona se prevén lluvias temprano en la mañana, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche, inclusive no se descarta actividad eléctrica. En Malpelo por el contrario prevalecerán las condiciones secas.
AMAZÓNICA	MARTES: En gran parte de la región se prevén condiciones secas, salvo en Guainía donde se espera una jornada lluviosa. En áreas de Guaviare, Caquetá, Putumayo, Amazonas y Vaupés se estiman precipitaciones al finalizar la tarde y durante algunas horas de la noche. MIÉRCOLES: Tiempo seco con cielo parcialmente nublado, salvo en sectores de Caquetá, Putumayo, Guaviare, Vaupés y Amazonas donde se pronostican lluvias temprano en la mañana, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche.

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 moderada 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 y Uribia.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
BOLÍVAR	Achí, Cantagallo, San Pablo.
CÓRDOBA	Buenavista, Tierralta y Montelíbano.
SUCRE	Guaranda y Majagual.

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

Se mantiene esta alerta dado que en las últimas horas se han presentado lluvias de moderadas a fuertes sobre la sierra nevada de Santa Marta. Se espera que las lluvias continúen durante las próximas horas pero de menor intensidad. Se recomienda especial atención sobre varias corrientes de la sierra nevada de Santa Marta, especialmente las que vierten sus aguas a la ciénaga grande de Santa Marta, como son: Quebrada la Aguja, río Frio, río Sevilla, río Tucurínca, río Aracataca, río Piedras y el Río San Sebastián o Fundación, ante 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 y Mendihuaca.

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Valdivia
CALDAS	Samaná.

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
BOYACA	Samacá, Siachoque, Susacón, Toca.
CAUCA	Caldono, Caloto, Cajibío, Corinto, Jambaló, Morales, Silvia, Toribio y Miranda.
CUNDINAMARCA	Agua de Dios, Arbeláez, Cucunubá, Fusagasugá, Guachetá, Girardot, Nilo, Pandi, Ricaurte, San Bernardo y Tibacuy
HUILA	Agrado, Neiva, Paicol, Santa María, Tesalia.
TOLIMA	Ataco, Coyaima, Cunday, Icononzo, Melgar, Natagaima, Prado, Purificación, Rovira, San Antonio, San Luis, Suárez.
VALLE DEL CAUCA	Andalucía, Buga, Bugalagrande, Ginebra, Caicedonia, Florida, Guacarí, Jamundí, Palmira, Pradera, Restrepo, Riofrio, San Pedro, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yotoco y Yumbo.

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
ANTIOQUIA	Abejorral, Alejandría, Anorí, Briceño, Campamento, Carmen De Viboral, Caucasia, Cocomá, Concepción, Gómez Plata, Granada, Guatapé, Itango, La Unión, La Apartada, Maceo, Nariño, San Francisco, San Luis, San Rafael, San Roque, Santo Domingo, Sonsón, Tarazá, Yarumal, Yondó (Casabe) y Zaragoza.
CALDAS	La Victoria, Manzanares, Marquetalia, Norcasia, Pácora, Pensilvania y Salamina.
CUNDINAMARCA	Yacopí y Quebrada Negra
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta, Chitagá y Toledo.
SANTANDER	Barrancabermeja, Barbosa, Chima, Contratación, Puerto Parra, Puerto Wilches
TOLIMA	Murillo y Villahermosa

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS RÍOS CUENCA DEL CATATUMBO

Se mantiene esta alerta, dado que se han presentado, durante las últimas horas, lluvias de ligeras a moderadas sobre sectores del departamento Norte de Santander que podrían generar incrementos súbitos en ríos tales como: Catatumbo, Tibú, Sardinata, Zulía, Pamplonita, Algodonal y Táchira.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	El Tambo, López de Micay y Timbiquí.
CHOCÓ	Istmina, Condoto, Unión Panamericana (Animas) y Medio Baudó (Boca De Pepú).

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	Argelia y Guapi.
CHOCO	Bagadó, Cértégui, Lloró, Nóvita, Nuquí, Quibdó, Sipí, Tadó, Bojayá (Bellavista), Medio Atrato (Betú), Alto Baudó (Pie De Pato), Atrato (Yuto), Río Quito (Paimadó), Bajo Baudó (Pizarro), El Cantón Del San Pablo (Managré), Río Iró (Santa Rita), Medio San Juan (Andagoya) y San José Del Palmar.
NARIÑO	Barbacoas, Magüí (Payán), Roberto Payán (San José), Santa Bárbara (Iscuandú) y Tumaco.
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura, Dagua

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CUNDINAMARCA	Paratebuena
META	Cubarral, El Castillo, El Dorado y Villavicencio.

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO EN EL NIVEL DEL RIO ARAUCA

Se mantiene esta alerta en el río Arauca, debido a que se esperan lluvias en la parte alta de la cuenca en las próximas horas, por lo que no se descartan incrementos súbitos en el nivel, que podrían alcanzar valores altos.

REGIÓN AMAZÓNICA

CONDICIONES NORMALES

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

A lo largo de la jornada se advierten condiciones nubosas y lluvias de variada intensidad tanto en alta mar como en cercanía al litoral; no se descarta actividad eléctrica y rachas de viento. Se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

CONDICIONES NORMALES

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

Profesionales en turno:
Daniel USECHE, Leidy RODRIGUEZ, Freddy GARRIDO, Gloria ARANGO, Mauricio TORRES y Juan Francisco ALAMEDA.

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.

Siganos en: Twitter: @IDEAMColombia; Facebook: www.facebook.com/ideam.instituto
YouTube: Canal de Instituto IDEAM / <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