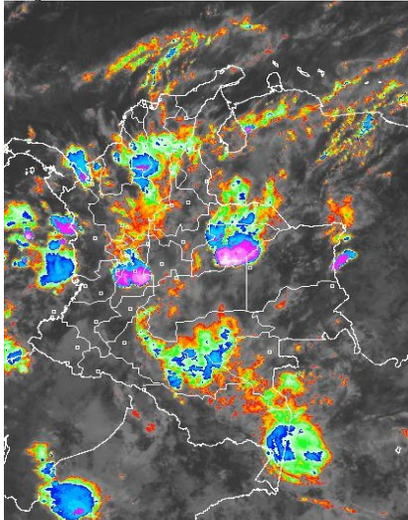


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El país amanece el día de hoy con abundante nubosidad, desde las horas de la madrugada se han reportado precipitaciones con tormentas eléctricas en amplios sectores de las regiones Caribe, en el centro y Norte de las regiones Andina y Pacífica, Llanos orientales y en el Oriente de la Amazonia. El pronóstico para los siguientes días nos indica la continuidad de las lluvias en el territorio nacional condición que incrementará la amenaza por deslizamientos de tierra en zonas de ladera.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 * 22 de abril de 2014 * Hora 7:45 a.m. HLC



LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Incremento considerable de las precipitaciones las cuales principalmente se registraron en las regiones Caribe, Pacífica y Andina, sectores aislados de las regiones Amazonia y Orinoquia. El mayor registro se obtuvo en el municipio de López de Micay (Cauca) , con 130.0 mm .
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por incendios de la cobertura vegetal en algunas zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en algunos sectores de la región Caribe (especialmente en La Guajira). Se destaca que ésta condición tiende a disminuir debido al ingreso de humedad durante los últimos días a lo largo del territorio nacional.
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Por deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente localizadas en la Región Pacífica, Orinoquia, Amazónica y Andina. Por incendios de la cobertura vegetal en algunas zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en las regiones Caribe y sectores de la Región Andina.
ALERTA AMARILLA	<ul style="list-style-type: none"> Crecientes súbitas en varias corrientes que descienden del piedemonte Caqueteño. Crecientes lentas en el río Meta y en varios de sus afluentes.
OTROS	<ul style="list-style-type: none"> Se prevé que durante la tercera semana de abril y correspondiendo con el comportamiento meteorológico para ésta época del año, se acentúe la primera temporada lluviosa, en la parte del territorio nacional, condición normal para la época. El IDEAM recomienda desde ya tomar las medidas preventivas en zonas de ladera o alta pendiente ante la posibilidad de deslizamientos de tierra o crecientes súbitas. Se prevé continúe el ingreso de humedad en amplios sectores de la región Caribe, por lo cual se pueden registrar incrementos moderados de los niveles de los ríos.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se prevén lluvias de variada intensidad a diferentes horas, inclusive no se descarta actividad eléctrica.

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	VARIABLE	5	9
18,000	SURESTE	5	9
24,000	SURESTE	5	9
30,000	SURESTE	10 - 20	18 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el área predominarán los cielos nublados con lloviznas intermitentes durante el día y la noche.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	SURESTE	10 - 20	18 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones ligeras a diferentes horas.

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	SURESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	SURESTE	20 - 25	36 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se pronostican nubes densas en el área con lluvias entre ligeras a moderadas. Posibilidad de descargas eléctricas.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SUR	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	5	9
24,000	SURESTE	5	9
30,000	SURESTE	10 - 20	18 - 36



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	Vegachí (104.0), Sonsón (76.3), San Francisco (65.0), Angostura (52.0), Medellín (36.0), Abriaquí (27.0), Alejandría (24.2), Santo Domingo (21.0) y Bello (20.0).
ARAUCA	Araucita (44.) y Arauca (44.0).
ATLÁNTICO	Sabanalarga (25.0).
BOLÍVAR	María La Baja (30.1)
BOYACA	Boavita (51.0), Pauna (51.0), San Pablo de Borbur (44.9), Campohermoso (22.5), Cubará (21.5), Chiquiza (20.0) y Villa de Leyva (20.0).
CALDAS	Samaná (45.0), Marquetalia (36.0), Victoria (33.2) y Manzanares (32.5).
CAQUETÁ	Valparaiso (24.5).
CASANARE	Villanueva (38.0), Tame (24.0), Orocué (22.0) y El Yopal (20.0).
CAUCA	López de Micay (130.0) , Buenos Aires (75.0) y El Tambo (32.0).
CESAR	Pueblo Bello (75.0), Valledupar (25.0), San Diego (50.0) Pelaya (40.3), Chimichagua (26.0) y Bosconia (26.0).
CHOCÓ	Quibdó (29.8) y Medio San Juan (24.0).
CUNDINAMARCA	Nariño (32.9), Puerto Salgar (25.0) y Fúquene (22.8)..
GUAVIARE	San José del Guaviare (66.0).
HUILA	Villavieja (24.5).
LA GUAJIRA	San Juan del Cesar (20.0).
MAGDALENA	Fundación (80.0).
META	Vistahermosa (65.0), Puerto Rico (50.0), Puerto López (50.0), San Martín (28.0), Lejanías (27.0) y Puerto Gaitán (2.0).

CONTINUACIÓN

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
NARIÑO	Barbacoas (62.4).
NORTE DE SANTANDER	Toledo (35.0)
PUTUMAYO	Puerto Leguizamo (28.9).
RISARALDA	Pereira (32.6)
SANTANDER	El Playón (108.0), Cimitarra (79.8), Puerto Parra (74.4), El Palmar (41.2), San Vicente de Chucurí (40.0), Bolívar (39.5), Chima (39.0), Encino (32.8), Mogotes (32.6), Puerto Parra (30.0), Confines (29.5), Barrancabermeja (27.9), Charalá (25.6), Valle de San José (24.5), Guavatá (23.9), Vélez (23.0), Guadalupe (22.0), Suratá (21.8) y San Rafael (21.6).
TOLIMA	Mariquita (40.0), Ibagué (40.0), Santa Isabel (33.1), Carmen de Apicalá (33.0), Lérica (30.0), Flandes (29.2), Valle de San Juan (28.0), Murillo (27.0), Ortega (24.5) y Ambalema (21.5).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (57.0), La Unión (50.0), Libano (30.0), Cunday (30.0) y Sevilla (30.0).

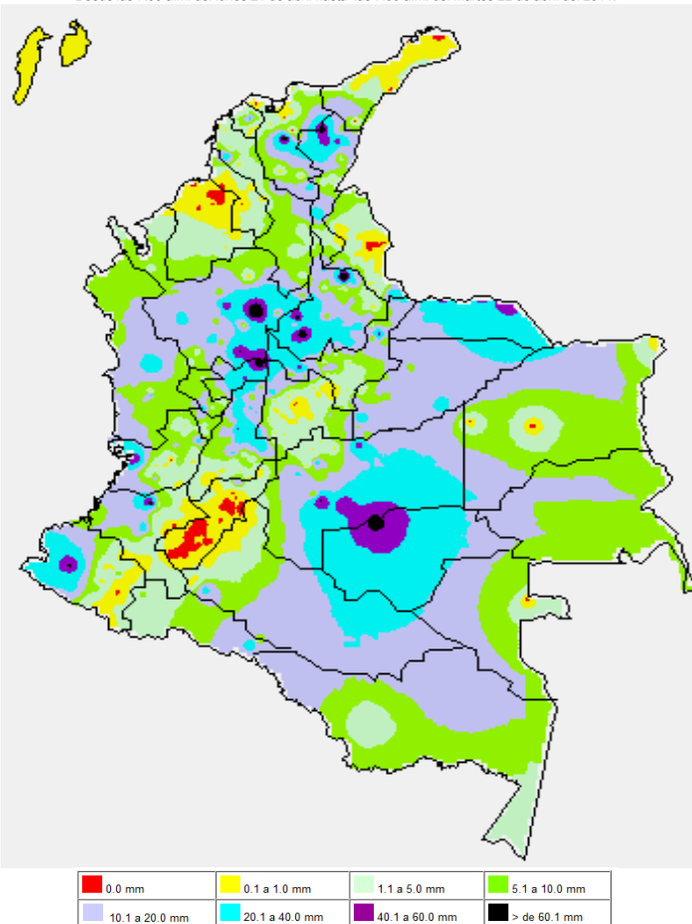
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLÁNTICO	Barranquilla (35.4) y Manatí (35.2).
BOLÍVAR	Carmen de Bolívar (37.0), Arjona (36.4), Magangué (36.4) y María La Baja (35.8).
CESAR	Valledupar (38.3), Codazzi (38.0) y Chiriguana (35.6).
CÓRDOBA	Chimá (35.8), Montería (35.6)
CUNDINAMARCA	
LA GUAJIRA	Manaure (37.2), Riohacha (37.0), Urumita (37.0) y Maicao (36.2).
MAGDALENA	Zona Bananera (38.2) y Pivijay (37.8).
SUCRE	Corozal (36.4) y Sempués (35.2).
TOLIMA	Natagaima (36.6).
VICHADA	Puerto Carreño (36.6).

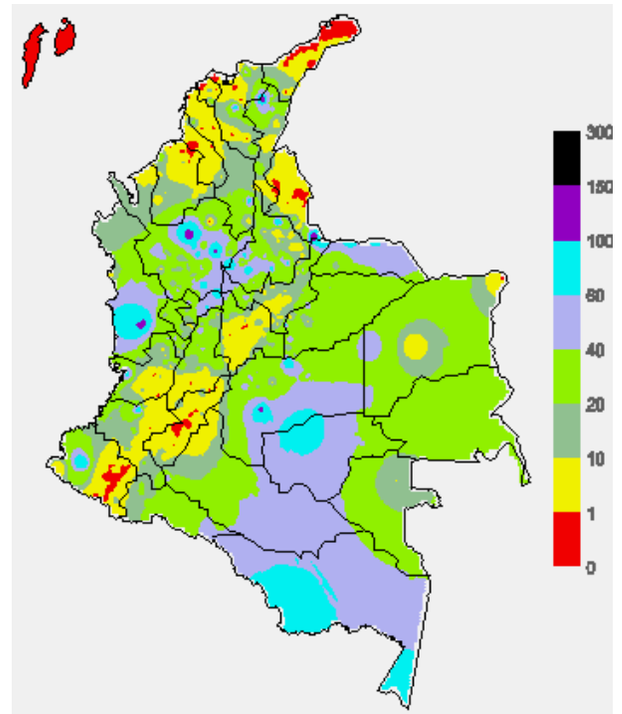
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del lunes 21 de abril hasta las 7:00 a.m. del martes 22 de abril del 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del sábado 19 de abril hasta las 7:00 a.m. del lunes 21 de abril 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	42.65
	MIRAFLORES	34.49
	PEÑOL	51.55
	PLAYAS	50.25
	PORCE II	16.53
	PORCE III	37.18
	PUNCHINÁ	32.68
	RIOGRANDE2	19.37
	SAN LORENZO	46.89
	TRONERAS	32.44
CARIBE	URRÁ I	18.87
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	50.36
	NEUSA	61.77
	SISGA	36.69
	TOMINÉ	50.24
	BETANIA	70.11
ORIENTE	MUÑA	68.77
	PRADO	63.66
	CHUZA	54.87
	ESMERALDA	21.03
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	19.02
	ALTO ANCHICAYÁ	7.27
	CALIMA 1	67.54
	SALVAJINA	60.66

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (martes 22 y miércoles 23 de abril de 2014).

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	MARTES: el día de hoy se prevén condiciones nubosas en el área con lloviznas dispersas por la mañana hacia el Suroriente. En horas de la tarde se estiman precipitaciones con tormentas eléctricas particularmente en el Norte y Occidente de la Ciudad y de la Sabana. En la noche aunque predominará el tiempo seco no se descartan precipitaciones hacia el Oriente. MIÉRCOLES: en la mañana se prevén lloviznas dispersas, en horas de la tarde se pronostican lluvias con actividad eléctrica en algunos casos y en la noche prevalecerá el tiempo seco con nubosidad variada.

CONTINUACIÓN

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	MARTES: en gran parte de la región predominará el tiempo nuboso durante la jornada con precipitaciones a diferentes horas en Antioquia, Santander, Norte de Santander, Risaralda, Caldas, Quindío, Cundinamarca, Boyacá, Tolima, Huila y Valle del Cauca, no se descartan tormentas eléctricas. En áreas de Cauca y Nariño se prevén lloviznas dispersas. MIÉRCOLES: cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias ligeras en horas de la mañana en zonas de Antioquia, Risaralda, Huila y Santander, en el resto de la región persistirán las condiciones secas. En la tarde y noche prevalecerán las condiciones nubosas con precipitaciones y descargas eléctricas en amplias zonas de Antioquia, Risaralda, Quindío, Caldas, Santander, Cundinamarca, Boyacá, Tolima, Huila y Valle del Cauca.
CARIBE	MARTES: en el transcurso de la jornada prevalecerán las condiciones nubosas en la región con lluvias de variada intensidad temprano en la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche en áreas del Sur de La Guajira, Atlántico, Magdalena, Cesar, Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá. Posibilidad de actividad eléctrica dispersa. MIÉRCOLES: cielo parcialmente cubierto con tiempo seco por la mañana, excepto en el Urabá y en sectores de Córdoba y Sucre donde se esperan precipitaciones que se reactivarán nuevamente al final de la tarde y durante algunas horas de la noche. En el Sur de La Guajira y áreas de Magdalena, Cesar, Atlántico y Bolívar se pronostican lluvias con tormentas eléctricas por la tarde y noche, luego de una mañana seca.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	MARTES: cielo parcialmente nublado con lluvias ocasionales durante la jornada. MIÉRCOLES: en el archipiélago son pronosticadas lloviznas esporádicas durante el día y la noche.
MAR CARIBE	MARTES: en gran parte del Caribe colombiano predominarán las condiciones secas con cielo parcialmente nublado, excepto en el archipiélago donde se advierten precipitaciones ocasionales. En el Golfo de Urabá y enfrente del litoral de Córdoba y Sucre se estiman precipitaciones de variada intensidad con actividad eléctrica. MIÉRCOLES: cielo parcialmente cubierto con tiempo seco, salvo en el Golfo de Urabá y enfrente del litoral cordobés donde se prevén lluvias a diferentes horas, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas. En el área de San Andrés y Providencia se advierten precipitaciones esporádicas.
PACÍFICA	MARTES: a lo largo de la región se prevén condiciones nubosas con lluvias desde temprano, especialmente en sectores de Chocó y Valle del Cauca. En zonas de Cauca y Nariño se advierten precipitaciones a diferentes horas. No se descartan tormentas eléctricas. MIÉRCOLES: en amplios sectores de Chocó y Valle del Cauca se esperan precipitaciones durante el día y la noche, con tormentas eléctricas en algunos casos. En Cauca y Nariño son pronosticadas lloviznas dispersas.
OCEANO PACIFICO	MARTES: en la mayor parte del Pacífico nacional se pronostican nubes densas con lluvias y tormentas eléctricas a diferentes horas del día y la noche. MIÉRCOLES: en la mayor parte del centro y Norte del área marítima colombiana se pronostican condiciones lluviosas con posibilidad en algunos casos de descargas eléctricas.
INSULAR PACIFICO	MARTES: en Malpelo aunque se pronostica tiempo seco no se descartan precipitaciones después del mediodía. En Gorgona prevalecerán las condiciones nubosas con lluvias a diferentes horas. MIÉRCOLES: en Malpelo y Gorgona se prevé abundante nubosidad con lluvias durante la jornada, acompañadas en algunos casos de descargas eléctricas.
ORINOQUIA	MARTES: cielo parcialmente nublado con lluvias en gran parte de la región, las precipitaciones más fuertes estimadas después del mediodía y durante la noche hacia el Piedemonte llanero, a la altura de Arauca, Casanare y Meta. MIÉRCOLES: en la mayor parte de la región prevalecerán las condiciones nubosas durante la jornada con precipitaciones entre ligeras a moderadas.
AMAZONIA	MARTES: cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones y descargas eléctricas a diferentes horas en áreas de Guaviare, Vaupés, Caquetá, Amazonas y Guainía. En Putumayo se pronostican lluvias especialmente después del mediodía y durante algunas horas de la noche. MIÉRCOLES: en la región se espera abundante nubosidad con lluvias y actividad eléctrica particularmente en Guaviare, Guainía, Vaupés y Amazonas. En Caquetá y Putumayo se advierten precipitaciones 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 ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Se mantiene ésta alerta debido a la amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ATLÁNTICO	Barranquilla, Campo de la cruz, Candelaria, Galapa, Palmar de Varela, Ponedera, Puerto Colombia, Santo Tomás, Tubará.
BOLÍVAR	Zambrano.
CESAR	Agustín Codazzi.
CÓRDOBA	Lorica y San Bernardo del Viento.
LA GUAJIRA	Albania, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia, Urumita, Villanueva.
MAGDALENA	Aracataca, Ciénaga, El retén, Fundación, Pivijay, Puebloviejo, Remolino, Salamina, Santa marta, Sitionuevo, Zona Bananera.
SUCRE	Chalán y Coloso.

Se recomienda especial atención en los Parques Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta, Macuira y Ciénaga grande de Santa Marta.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Debido al incremento de la temperatura en la región, se evidencia 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
ATLANTICO	Sabanalarga y Suan.
BOLIVAR	Calamar, Santa Rosa y Turbaco.
CESAR	Becerril, Bosconia y Valledupar.
CORDOBA	Chimá y San Antero.
LA GUAJIRA	Barrancas, Dibulla, Distracción, El molino, Hato nuevo, San Juan del Cesar.
MAGDALENA	Algarrobo y Sabanas de San Ángel.

Se recomienda especial atención en los Parques Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta y Macuira.

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

Se mantiene ésta alerta debido a la amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Arboletes.
HUILA	Colombia, Palermo y Rivera
TOLIMA	Alpujarra y Dolores.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Debido al incremento de la temperatura en la región, se evidencia 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
HUILA	Baraya, Tarqui y Yaguará.
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se eleva a este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Valdivia, Briceño, Vegachí, Yalí, Carmen de Viboral, Cocorná, San Luis y San Francisco.
SANTANDER	El Playón.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS AL NORTE DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA.

Se recomienda estar atentos ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en ríos de alta pendiente del norte de Antioquia, particularmente la cuenca alta de los ríos San José, Tenche y El Bagre (afuentes del río Nechi), lo mismo que en otros afluentes al río Cauca a la altura de

Puerto Valdivia, Tarazá y Nechí. Recomendación especial para las poblaciones de Bolombolo y Anzá, en Antioquia. Se resalta que ésta condición hidrológica no ha generado ninguna afectación.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se eleva a este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	López de Micay.
CHOCÓ	Condoto, Nóvita y Medio san Juan (Andagoya).
NARIÑO	Barbacoas.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se eleva a este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CASANARE	Nunchía, y El Yopal.
META	Restrepo y Villavicencio.
NORTE DE SANTANDER	Chitagá y Toledo.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES LENTAS EN LA CUENCA DEL RÍO META.

Aunque moderadamente disminuyeron las lluvias en amplios sectores del piedemonte llanero, no se descarta la posibilidad de incrementos moderados del río Meta y de varios de sus afluentes, especialmente en la parte alta (estribaciones del piedemonte llanero). Por ésta situación se sugiere a los pobladores de Puerto López permanecer atentos ante la eventualidad de crecidas lentas, debido a que se pronostica la reactivación de las lluvias en el sector.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se eleva a este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAQUETÁ	Belén de los Andaquíes, Florencia, Montañita y San José del Fragua.
PUTUMAYO	Mocóa.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN CORRIENTES DEL PIEDEMONTES CAQUETEÑO.

Aunque moderadamente han disminuido las lluvias en sectores del piedemonte Caquetense y el Macizo Colombiano, todavía se mantienen en el rango de medios a altos los niveles de los ríos Orteguzza, El Caraño, el Hacha y la quebrada La Perdiz; por ésta situación se recomienda a pobladores de los municipios de Florencia, Montañita, El Paujil, Milán, Doncello y Puerto Rico (Caquetá), estar atentos a ésta condición hidrológica, ante la eventualidad de crecientes súbitas. Igual recomendación para sectores en la cuenca alta y media de los ríos Putumayo y Mocóa, en el departamento del Putumayo.

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el día de hoy se espera una de las mareas astronómicas más significativas del mes en el litoral Caribe colombiano y en el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina. Por esta razón, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este fenómeno.

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO.

En amplios sectores del Centro y Norte del Pacífico colombiano, se prevén lluvias de variada intensidad acompañadas en algunos casos por tormentas eléctricas y rachas de viento. Por esta razón se recomienda a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

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

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

Profesionales en turno:

Nelys VERDUGO, Juan ALAMEDA, Jorge CEBALLOS, Hanner ORJUELA, Daniel USECHE, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.

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

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

Carrera 10 N° 20 - 30 ** Piso 9, Bogotá, D.C.

Teléfono: 3527160 ext. 1334-1336.

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