

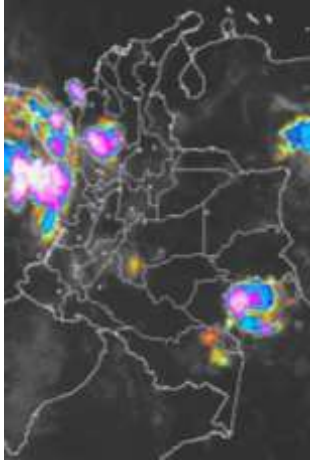
El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA) Bogotá D. C., martes 06 de octubre de 2015
 Hora de actualización 11:32 a. m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS

Durante las primeras horas de la jornada se han concentrado algunas lluvias intensas acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas sobre sectores de Antioquia, Chocó, sur de Córdoba y oriente de Vaupés. En el resto del país ha predominado el tiempo seco. En horas de la tarde se estima aumento de nubosidad con probabilidad de lluvias el sur y occidente de la región Caribe, norte y centro de la Pacífica, norte de la Andina y piedemonte llanero.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES. 06 de octubre de 2015 * Hora 7:15 a.m.



LO MÁS DESTACADO

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

FENÓMENO DE "EL NIÑO"	Una reducción en las lluvias, de entre 40% y 70% (aproximadamente) se presentarán en las regiones Andina y Caribe como consecuencia de la nueva fase del fenómeno del "El Niño", que pasó de categoría moderada a fuerte . Este comportamiento impactó en una reducción de las lluvias, por lo cual el IDEAM mantiene sus recomendaciones a los sectores productivos como la agricultura, la ganadería, el transporte y la energía. De igual manera ésta condición incidirá en forma importante en el abastecimiento de agua potable. Para mayor información se sugiere consultar: http://goo.gl/SQD1Dn
LLUVIAS	Las precipitaciones más representativas se presentaron en varios sectores de las regiones Pacífica, Caribe, Orinoquia y sectores aislados de la Andina. El volumen más alto de lluvia se registró en el municipio de Tierralta (Córdoba), 128.5 mm.
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por niveles muy bajos en el río Magdalena. Por probabilidad alta 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, Andina, y Orinoquia. Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones 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			
Se espera en la jornada cielo seminublado con predominio de tiempo seco.			
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . Lat:4.80 Lon:-75.62			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	5	9
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
En la jornada se estiman condiciones de tiempo seco.			
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . Lat: 2.92 Lon:-76.05			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
A lo largo de la jornada predominará el tiempo seco.			
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . Lat: 1.55 Lon:-77.37			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
Son probables lluvias ligeras durante horas de la tarde y noche.			
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA . Lat: 4.89 Lon:-75.32			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 37
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5	9
ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER			
Predominará el tiempo seco en gran parte de la jornada.			
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA Lat: 0.81 -Lon:77.93 //Lat: 0.76 Lon:-77.95			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a **10.0 mm**

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CESAR	Pueblo Bello (30.0) y Valledupar (27.6).
CHOCÓ	Quibdó (62.7) y Bahía Solano (27.5)
CÓRDOBA	Tierralta (128.5).
LA GUAJIRA	Villanueva (38.0).
META	Puerto Rico (46.0), San Juan de Arama (28.0), Vistahermosa (25.0)
NORTE DE SANTANDER	Toledo (32.0).

TEMPERATURAS MÁXIMAS

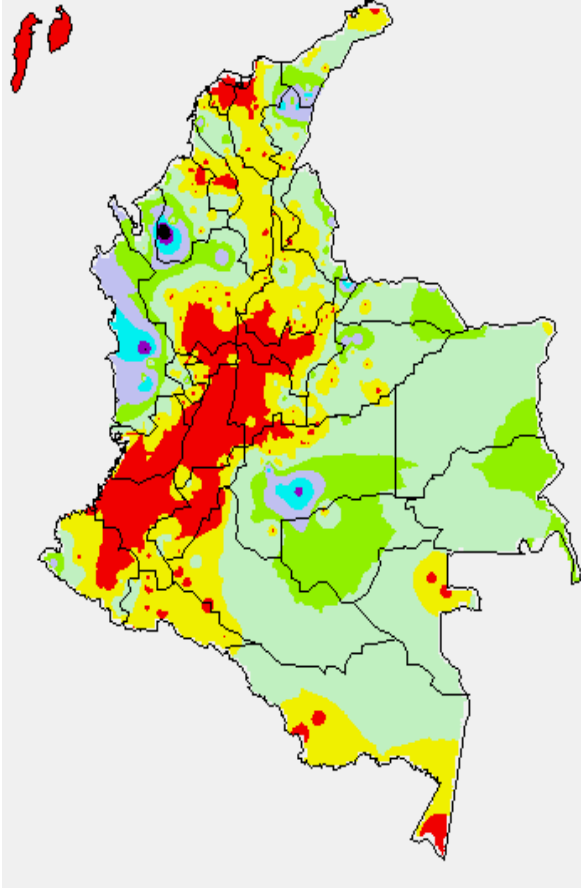
A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a **35.0°C**

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLANTICO	Manatí (38.2), Repelón (38.0) y Barranquilla (35.8).
BOLÍVAR	Zambrano (37.0), María La Baja (36.0) y San Pablo (35.4).
CASANARE	Trinidad (35.0).
CESAR	Valledupar (39.1) y Codazzi (35.2).
CÓRDOBA	Planeta Rica (35.9), Montería (35.4), Sahagún (35.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (38.4).
HUILA	Villavieja (38.4) y Agrado (35.0).
LA GUAJIRA	Hato Nuevo (38.7), Urumita (37.6), Riohacha (37.2) y Uribia (37.0).
MAGDALENA	Pivijay (36.8)
META	Puerto López (35.2) y San Martín (35.0).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (37.0).
SANTANDER	Capitanejo (36.6), Sabana de Torres (35.4), y Barrancabermeja (35.1) y Girón (35.0).
SUCRE	Corozal (39.0)
TOLIMA	Natagaima (41.6), Prado (39.4), Ambalema (38.6), Ataco (38.6), Flandes (38.0), Saldaña (37.6), Valle de San Juan (37.0), Guamo (36.2), Lérica (36.2) y Espinal (35.4).
VALLE DEL CAUCA	Buga (35.0).

Valledupar (39.1 °C): valor máximo absoluto histórico para el mes de octubre.

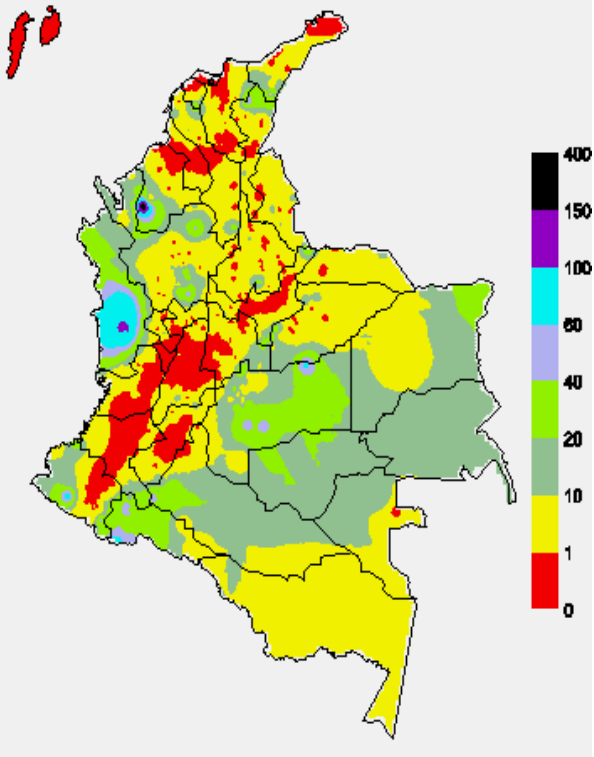
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del lunes 05 de octubre hasta las 7:00 a.m. del martes 06 de octubre de 2015.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del sábado 03 de octubre hasta las 7:00 a.m. del lunes 05 de octubre 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		16.28
	MIRAFLORES		61.03
	PENOL		64.34
	PLAYAS		61.32
	PORCE II		51.19
	PORCE III		89.74
	PUNCHINÁ		57.72
	RIOGRANDE2		39.82
	SAN LORENZO		63.51
	TRONERAS		76.56
CARIBE	URRÁ I		72.93
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	59.14	68.44
		NEUSA	85.05
		SISGA	53.87
		TOMINÉ	66.45
	BETANIA		64.82
	MUÑA		7.35
	PRADO		19.80
	TOPOCORO		98.06
	CHUZA		82.19
	ESMERALDA		89.46
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ		0.80
	CALIMA 1		31.57
	SALVAJINA		3.66

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (martes 06 y miércoles 07 de octubre de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	MARTES: durante la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de condiciones secas. No se descartan lloviznas sobre el oriente de la zona. Se espera una temperatura máxima cercana a los 21°C. MIÉRCOLES: se estiman condiciones de cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco a lo largo de la mañana y hasta entrada la tarde, cuando se observará incremento en la nubosidad y lloviznas en el noroccidente de la sabana.
ANDINA	MARTES: en horas de la mañana se estiman lluvias sobre el norte de Antioquia, en el resto de la región cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se estiman lluvias en sectores de Santander, sur de Norte de Santander, occidente de Antioquia, Risaralda y en el oriente de Boyacá. MIÉRCOLES: persistirá cielo parcialmente cubierto a lo largo de la región, con predominio de tiempo seco; lluvias en la tarde en Antioquia, Santanderes y occidente de Boyacá.
CARIBE	MARTES: en la mañana prevalecerán condiciones secas con cielo ligeramente cubierto a lo largo de la región. En la tarde se estima incremento de la nubosidad con lluvias en el norte de Cesar, sur de la Guajira y de Bolívar y sectores de Córdoba; lluvias menos intensas son probables sobre el litoral de Sucre, Bolívar y Atlántico. En la noche la intensidad disminuirá. MIÉRCOLES: desde las primeras horas del día cielo parcialmente cubierto, se presentarán lluvias en sectores de Córdoba, Bolívar, Sucre y sectores de Magdalena y norte de Cesar, las de mayor intensidad en la tarde.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	MARTES: se estima en la mañana prevalezcan condiciones secas con cielo ligeramente cubierto. Durante la tarde se estima incremento de la nubosidad, es probable que en las primeras horas de la noche se presenten lluvias ligeras en el sector. MIÉRCOLES: se espera predominio de tiempo seco en horas de la mañana inicio de la tarde. Al finalizar la tarde y en horas de la noche son probables lluvias ligeras.
MAR CARIBE	MARTES: se estima en el occidente del mar Caribe colombiano cielo parcialmente cubierto con lluvias ligeras en cercanías al litoral; en el resto del área permanecerán condiciones de cielo ligeramente cubierto y tiempo seco con excepción del litoral centro, donde se estiman lluvias ligeras al finalizar la tarde y en horas de la noche. MIÉRCOLES: se estima cielo parcialmente cubierto desde las primeras horas de la mañana y lluvias al occidente del sector tanto mar adentro como en cercanías al litoral, las de mayor intensidad en horas de la tarde y noche.
PACÍFICA	MARTES: en horas de la mañana se prevé lluvias fuertes acompañadas de tormentas eléctricas sobre Chocó y litoral del Valle, en el resto de la región tiempo seco. Durante horas de la tarde se esperan lluvias de variada intensidad sobre Chocó y occidente de Valle del Cauca, de menor intensidad de Cauca; estas se extenderán hasta las primeras horas de la noche. MIÉRCOLES: se estima cielo cubierto a lo largo de la región, se prevé que se presenten lluvias desde las primeras horas de la tarde hasta entrada la noche, las de mayor intensidad en Chocó y Valle.

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	MARTES: se presentarán lluvias tanto en Gorgona como en Malpelo, las de mayor intensidad en horas de la tarde en Gorgona. MIÉRCOLES: en se estiman lluvias ligeras en horas de la tarde y noche en Gorgona. En la isla de Malpelo se prevén lluvias entre ligeras moderadas en la noche y madrugada.
OCEANO PACÍFICO	MARTES: prevalecerán las condiciones cubiertas y lluviosas a lo largo de la jornada en el área, las lluvias de mayor intensidad se presentarán al norte y centro del sector, en horas de la tarde. MIÉRCOLES: en la mayor parte del área oceánica se pronostican condiciones lluviosas, con posibilidad de actividad eléctrica, se estiman en horas de la tarde y durante la noche.
ORINOQUIA	MARTES: prevalecerán las condiciones de cielo parcialmente cubierto, en las primeras horas de la mañana se estiman lluvias en sectores de sur de Meta y nororiente de Vichada. En la tarde y horas de la noche se prevé incremento de la nubosidad con lluvias a lo largo del piedemonte llanero y oriente Vichada. MIÉRCOLES: se estima cielo parcialmente cubierto y a lo largo de la región, prevalecerán las lluvias en Vichada, Arauca y oriente de Meta y Casanare, las de mayor intensidad se presentaran en la tarde.
AMAZÓNICA	MARTES: se estima cielo parcialmente cubierto en horas de la mañana con lluvias sobre el oriente de Vaupés y Amazonas. En la tarde se espera incremento de la nubosidad y lluvias ligeras en horas de la tarde en Amazonas, sectores de Vaupés, Guaviare y Guainía. MIÉRCOLES: prevalecerán condiciones de cielo parcialmente cubierto y lluvias en la tarde en Amazonas, Vaupés y Guainía.

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	Puerto Colombia, Tubará.
BOLÍVAR	Turbaco y Villanueva.
CESAR	Astrea y Valledupar.
CÓRDOBA	Ciénaga de Oro y La Apartada.
LA GUAJIRA	San Juan del Cesar.
SUCRE	Tolú.

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
BOLÍVAR	Santa Rosa.
CÓRDOBA	Astrea y Valledupar.
MAGDALENA	Sabanas de San Ángel.

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
CÓRDOBA	Tierralta y Valencia.

ALERTA AMARILLA: NIVELES BAJOS EN CORRIENTES DE LOS RÍOS DEL CARIBE.

Continúan bajos los niveles del río Ranchería y en general los ríos de la región Caribe, lo que está ocasionando desabastecimiento de agua en algunas poblaciones cuyos acueductos se abastecen de fuentes superficiales menores, especialmente en los departamentos de Bolívar, Sucre, Atlántico, Magdalena y particularmente en La Guajira. Igualmente, se destaca la probable afectación que puedan tener los acueductos de los municipios del departamento de Norte de Santander que se abastecen de corrientes tales como los ríos Zulia, Pamplonita y Algodonal, los cuales se encuentran en estados bajos.

ALERTA AMARILLA: NIVELES CON MODERADA TENDENCIA DE ASCENSO EN EL RÍO ATRATO.

Debido a las persistentes lluvias que se presentaron en la parte alta del río Atrato en los dos últimos días, se mantienen los niveles con valores altos en Quibdó. El IDEAM recomienda estar atentos a incrementos del río hacia aguas abajo como resultado del tránsito de la onda de creciente.

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
HUILA	Agrado, Altamira, Baraya, Colombia, Elías, Garzón, Gigante, Neiva, Palermo, Tello, Timaná, Yaguará.
TOLIMA	Alpujarra, Ataco, Chaparral, Cunday, Dolores, Guamo, Icononzo, Murillo, Natagaima, Planadas, Rioblanco, Roncesvalles. San Antonio.

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	San Pablo de Borbur, Siachoque, Toca.
CUNDINAMARCA	Bogotá, D.C., Choachí, Chocontá, Fómeque, Guasca, Guatavita, La Calera, Machetá, Mosquera, Sesquilé, Tenjo, Ubaque.
SANTANDER	Bucaramanga, El Playón, Floridablanca, Lebrija, Rionegro

Especial atención amerita el Parque Natural de Chingaza.

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
CUNDINAMARCA	Medina.

ALERTA ROJA: NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA

Moderadas fluctuaciones se esperan para el día de hoy a la altura de Barrancabermeja (Santander). En general la recuperación registrada en los últimos días, obedece tanto a los aportes por la operación del embalse de Betania, como por las precipitaciones que se han reportado en los últimos días. Se recomienda mantener este nivel de alerta debido a que los valores actuales del nivel del río Magdalena continúan en estados bajos para la época. Se espera sin embargo para el fin de semana (domingo y lunes) que los niveles continúen su lenta tendencia al ascenso a la altura de Barrancabermeja; sin embargo, para algunos puntos continúa la restricción en la navegación fluvial especialmente en sectores entre Puerto Berrio (Antioquia) y Puerto Wilches (Santander). Especial recomendación en el Kilómetro 614 (en inmediaciones de las Bocas del Sogamoso - desembocadura del río Sogamoso al río Magdalena) y entre el sector Bocas del Rosario-Sitio Nuevo-Vijagual (Kilómetro 541, aproximadamente). Se resalta que el río Sogamoso continúa con niveles muy bajos, particularmente aguas abajo del embalse de Sogamoso.

ALERTA AMARILLA: NIVELES BAJOS EN VARIAS CORRIENTES

Se mantiene esta alerta por niveles bajos en algunos cauces de agua de los cuales se abastecen los acueductos, especialmente en los departamentos de Tolima, Huila, Valle del Cauca y Cauca. Igualmente, se destaca la probable afectación que puedan tener los acueductos de los municipios del departamento de Boyacá y Santander, que se abastecen de corrientes tales como el río Chicamocha entre otros, los cuales se encuentran en estados bajos. Sin embargo, se han presentado algunas lluvias de variada intensidad en las cuencas aportantes y los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad que persistan las lluvias en la región, las cuales podrían generar una ligera recuperación en los niveles de los ríos de la región.

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
CAUCA	Timbiquí.
CHOCÓ	Atrato (Yuto), Bagadó, Cértegui, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Río Iró, Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Ánimas).
NARIÑO	Barbacoas y Ricaurte.

REGIÓN ORINOQUIA

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
META	Puerto Gaitán, Puerto López.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de El Cocuy.

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
META	Restrepo.

REGIÓN AMAZÓNICA

CONDICIONES NORMALES

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR.

Hasta el 10 de octubre del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica en el litoral Caribe colombiano, se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA NARANJA: TIEMPO LLUVIOSO.

Persistirán las condiciones lluviosas en el centro y norte del Océano Pacífico Nacional a lo largo de la jornada, estas serán de carácter entre moderado y fuerte, con tormentas eléctricas y ráfagas de viento, por lo que recomendamos a pescadores y usuarios de embarcaciones menores 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 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:
Constanza ROSERO, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMÚDEZ, Claudia TORRES, Julie TOBÓN, Mauricio TORRES 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