

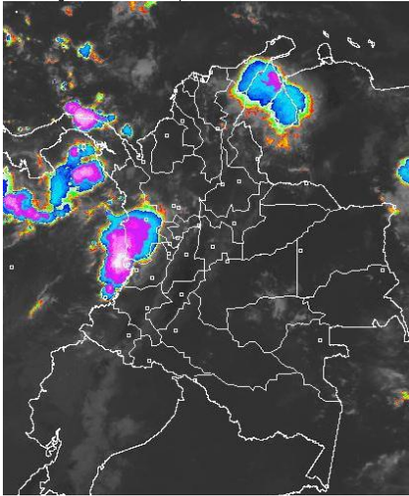
El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA) Bogotá D. C., lunes 21 de septiembre de 2015
Hora de actualización 12:15 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas, amplios sectores del territorio nacional han mantenido condiciones predominantemente secas con cielo seminublado, salvo al centro y sur de Chocó, sobre el litoral de Valle del Cauca, Cauca y en sectores de La Guajira, donde se han registrado lluvias de variada intensidad. En la cuenca del Pacífico colombiano se han registrado lluvias moderadas e incluso con descargas eléctricas, que persistirán a lo largo de la jornada, lluvias de menor intensidad se han registrado en zonas dispersas del occidente del Mar Caribe colombiano. Para la tarde y noche se advierten lluvias en sectores de Córdoba, Sucre, Bolívar, estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, Atlántico, La Guajira, centro y sur de Chocó, litoral de Valle del Cauca, Cauca, Antioquia, santanderes, Guainía, Vichada y Piedemontes Llanero y Amazónico, no se descartan descargas eléctricas; Lluvias de menor intensidad en zonas de Vaupés, Amazonas, Altiplano Cundiboyacense y Eje Cafetero.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES. 21 de septiembre de 2015 * Hora 8:15 a.m.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se estima cielo parcialmente cubierto con precipitaciones de carácter ligero en horas de la tarde.
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 4.80 -75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Se estima cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco.
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 2.92 -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NOROESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Prevalecerán las condiciones de cielo parcialmente cubierto y lloviznas en horas de la noche.
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 1.55 -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5	9

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se pronostican en el sector cielo parcialmente cubierto y lluvias de carácter ligero
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 4.89 -75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Se estima cielo parcialmente cubierto y lluvias ligeras en horas de la tarde.
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 0.81 -77.93 // 0.76 -77.95

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

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Las precipitaciones más representativas se presentaron sobre sectores de las regiones Andina, Caribe, Orinoquia y Pacífica. El volumen más alto de lluvia se registró en el municipio de Toledo (Norte de Santander) con 112.0 mm.
ALERTA ROJA	Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe, Andina y Amazonia.
ALERTA NARANJA	Por incrementos súbitos en la cuenca del río Catatumbo.
	Por probabilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe, Andina. Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina 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](#)

PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a **30.0 mm.**

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Gómez Plata (54.0), Puerto Berrio (42.5), Abriaquí (35.0), San Roque (33.0)
ATLANTICO	Baranoa (100.0), Piojo (84.2), Usiacurí (77.0), Repelón (48.8), Luruaco (43.0), Candelaria (30.0)
BOLIVAR	María La Baja (88.5), Turbaco (44.9), Arjona (41.0), Magangué (31.0)
BOYACA	Cubara (57.3)
CALDAS	Victoria (40.0)
CAUCA	Timbiquí (45.0)
CESAR	San Diego (33.0)
CHOCO	Medio San Juan (93.0), Istmina (69.0), Lloró (45.6), Condoto (30.0)
CORDOBA	Chima (66.0), Chinú (43.9)
LA GUAJIRA	Riohacha (58.0), San Juan Del Cesar (36.0)
MAGDALENA	Pivijay (58.0), Pivijay (35.0), Pueblo Viejo (33.0)
META	Lejanías (72.0), Acacias (43.0), Cubarral (32.0)
NORTE DE SANTANDER	Toledo (112.0)
SANTANDER	Guaca (49.2), Rionegro (37.4), Zapatoca (32.0), Valle De San José (31.2), Contratación (30.0)
SUCRE	Santiago De Tolú (35.0), San Benito Abad (30.0)

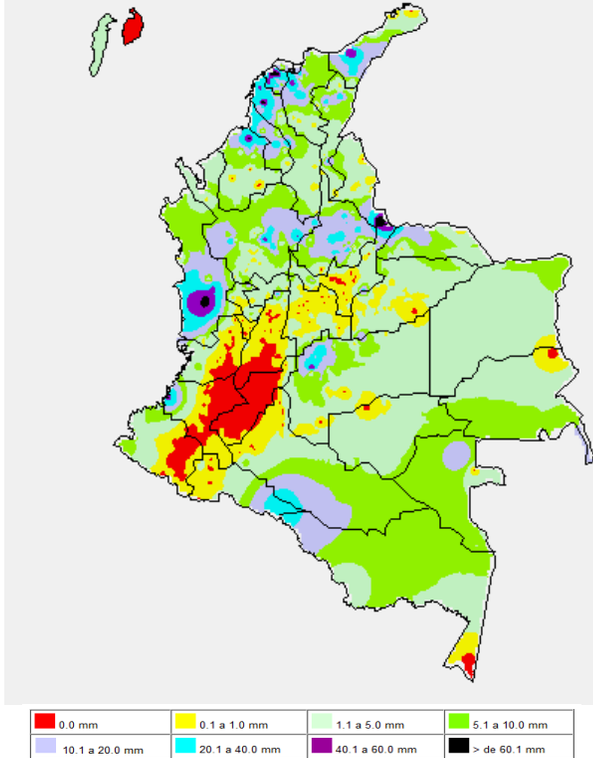
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLANTICO	B/Quilla (Soledad) (37.0), Repelón (36.4), Manatí (36.0)
BOLIVAR	Zambrano (35.2), María La Baja (35.2)
CAUCA	Mercaderes (38.4)
CESAR	Valledupar (35.6)
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37.0), Puerto Salgar (36.0)
HUILA	Villavieja (36.4), Neiva (35.6)
LA GUAJIRA	Manauare (36.4), Urumita (35.6), Riohacha (35.4), Uribia (35.2), Maicao (35.0)
MAGDALENA	Pivijay (36.0)
META	Puerto López (35.6)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (37.0)
TOLIMA	Natagaima (40.4), Prado (37.8), Saldaña (37.6), Guamo (37.2), Armero (37.0), Espinal (35.8), Flandes (35.6)

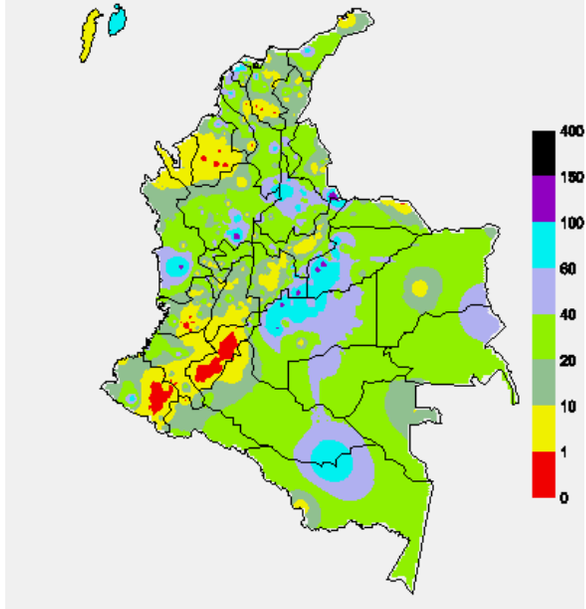
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del domingo 20 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del lunes 21 de septiembre de 2015.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del jueves 17 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del lunes 21 de septiembre de 2015



ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de acuerdo con información consultada en la siguiente dirección electrónica de XM: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

ZONA	EMBALSE	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)
ANTIOQUIA	AMANI	24.27
	MIRAFLORES	59.34
	PEÑOL	68.41
	PLAYAS	99.09
	PORCE II	25.06
	PORCE III	48.89
	PUNCHINÁ	21.82
	RIOGRANDE2	50.28
	SAN LORENZO	62.62
	TRONERAS	24.88
CARIBE	URRÁ I	65.92
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	60.52
	NEUSA	68.91
	SISGA	87.23
	TOMINÉ	55.31
	BETANIA	75.60
	MUÑA	67.76
	PRADO	22.53
	TOPOCORO	23.66
	CHUZA	100.29
	ESMERALDA	93.18
GUAVIO	98.42	
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	1.96
	CALIMA 1	40.30
	SALVAJINA	8.94

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

(Lunes 21 y martes 22 de septiembre de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>LUNES: En horas de la mañana se espera cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco e intervalos soleados. Luego se estima aumento de la nubosidad y no se descartan lloviznas al norte y oriente de la ciudad y de la sabana; tiempo seco en el resto del área. La temperatura del aire variará entre 10°C y 21°C.</p> <p>MARTES: Cielo parcialmente nublado con tiempo seco, salvo en áreas del suroriente y nororiente del área donde se advierten precipitaciones dispersas en la madrugada y primeras horas de la mañana y a mediados de la tarde. Temperatura mínima y máxima del aire pronosticada entre 11°C y 20°C.</p>
ANDINA	<p>LUNES: En horas de la mañana se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco e intervalos soleados, salvo al sur-occidente de Antioquia donde se advierten lloviznas dispersas en las primeras horas del día. En horas de la tarde y noche se estima aumento de la nubosidad con lluvias en sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Boyacá, oriente de Cundinamarca, Risaralda, Caldas, Quindío, Cauca, Valle del Cauca y Nariño, no se descartan descargas eléctricas.</p> <p>MARTES: En Antioquia, Santander, Norte de Santander, Boyacá y oriente de Cundinamarca nubosidad variable con probabilidad de lluvias en las primeras horas del día y algunas horas de la tarde. En Risaralda, Caldas, Quindío, Valle del Cauca, Cauca y Nariño se esperan precipitaciones con actividad eléctrica dispersa a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche, luego de una mañana seca con intervalos soleados.</p>
CARIBE	<p>LUNES: Durante las primeras horas del día se espera predominio de tiempo seco en amplios sectores de la región, salvo al suroriente de La Guajira y nororiente de Cesar, donde se prevén lluvias de ligeras a moderadas. A mediados de la tarde y durante la noche en áreas de la Guajira, sur de Atlántico, Magdalena, Córdoba y Cesar se esperan precipitaciones con posibilidad de descargas eléctricas dispersas.</p> <p>MARTES: En la mayor parte de la región prevalecerá el tiempo seco, salvo en el Urabá, Córdoba y sur de Sucre y Bolívar, donde se estiman precipitaciones en la madrugada y hasta entrada la mañana, y luego a mediados de la tarde y durante la noche. Al final de la tarde y por la noche se prevén lluvias en amplios sectores de Córdoba, Sucre, sur de Atlántico, centro y sur de La Guajira, Bolívar, Cesar y Magdalena. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>LUNES: Cielo mayormente cubierto con lluvias a lo largo de la jornada, las de mayor consideración se advierten en la mañana y tarde, no se descarta la presencia de actividad eléctrica y rachas de viento.</p> <p>MARTES: Nubosidad variable con lluvias de ligeras a moderadas, las de mayor consideración se advierten en horas de la mañana.</p>
MAR CARIBE	<p>LUNES: Gran parte del centro y occidente de la zona marítima colombiana con nubosidad variable y lluvias de ligeras a moderadas, las de mayor intensidad se prevén en horas de la tarde y noche, no se descartan descargas eléctricas y rachas de viento. Hacia el oriente se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco y probabilidad de lluvias hacia el litoral en horas de la tarde.</p> <p>MARTES: Cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco al oriente de la zona. Al occidente y centro en alta mar y en frente al litoral de Córdoba, Sucre y Golfo de Urabá, se prevén lluvias de variada intensidad a diferentes horas. Posibilidad de descargas eléctricas.</p>

REGIÓN	PRONÓSTICO
PACÍFICA	LUNES: En Chocó y litoral de Valle del Cauca y Cauca se advierten precipitaciones a diferentes horas de la mañana, tarde y noche, acompañadas en algunos casos de descargas eléctricas y ráfagas de viento. En Nariño se prevén lluvias dispersas al atardecer y durante algunas horas de la noche, luego de un día seco. MARTES: En sectores de Chocó y noroccidente de Valle del Cauca se pronostican lluvias de variada intensidad a diferentes horas, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas. En áreas de Cauca y Nariño se estiman precipitaciones al finalizar la tarde y por la noche, luego de una mañana seca.
INSULAR PACÍFICO	LUNES: En Gorgona se pronostican lluvias en la mañana y durante la noche. En Malpelo prevalecerá nubosidad variable y no se descartan lluvias durante algunas horas de la tarde y noche. MARTES: En Gorgona y Malpelo se advierte nubosidad variada con precipitaciones en la madrugada, al finalizar la tarde y por la noche. No se descartan tormentas eléctricas.
OCEANO PACÍFICO	LUNES: Nubosidad variable con lluvias en la madrugada y hasta entrada la mañana y luego a mediados de la tarde y durante la noche, enfrente del litoral choacoano y vallecaucano y en algunos sectores del norte y centro en alta mar. No se descartan tormentas eléctricas. MARTES: En amplios sectores del Pacífico nacional se esperan precipitaciones, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica, salvo en el sur donde persistirá el tiempo seco.
ORINOQUIA	LUNES: En horas de la mañana se espera cielo seminublado con tiempo seco e intervalos soleados. Por la tarde se esperan lluvias en el occidente de Arauca, Casanare y Meta y en el norte y oriente de Vichada. En el centro y oriente del Meta se esperan precipitaciones durante la noche. No se descartan actividad eléctrica. MARTES: En la madrugada y primeras horas de la mañana se estiman precipitaciones en el occidente de Arauca, Casanare y Meta y en el oriente de Vichada. A mediados de la tarde y durante la noche volverán las lluvias con actividad eléctrica en algunos casos a sectores de Arauca, Meta y Vichada.
AMAZÓNICA	LUNES: Por la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco y soleado en amplios sectores de la región. En horas de la tarde y noche en la región prevalecerán las condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas, en sectores de Guainía, Vaupés, Amazonas y piedemonte Amazónico. Probabilidad de descargas eléctricas. MARTES: Cielo entre parcial y mayormente nublado con predominio de tiempo seco, salvo en sectores de Guaviare, Vaupés, oriente de Caquetá y Amazonas, donde se prevén lluvias entre ligeras y moderadas a diferentes horas. En horas de la noche se estiman precipitaciones en el occidente de Caquetá y Putumayo.

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](#),
[MMAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA](#),
[INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS](#),
[MOAICO 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	Manauare.
MAGDALENA	Nueva Granada, Santa Ana y 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
ATLANTICO	Luruaco, Sabanalarga.
BOLÍVAR	Arjona, Córdoba, Turbaco, Villanueva.
CESAR	El Paso, Valledupar.
CÓRDOBA	Montelíbano.
LA GUAJIRA	Barrancas, Manauare, Uribia.
SUCRE	San Benito Abad, Sucre.

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural Ciénaga Grande de Santa Marta.

ALERTA NARANJA: INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS DE LA VERTIENTE DEL CATATUMBO.

Se espera que persistan las lluvias fuerte en el departamento de Norte de Santander, por lo cual se recomienda especial atención para pobladores en zonas ribereñas de las cuencas media y baja de los ríos Catatumbo, San Miguel, Zulia, Tarra, Cucutilla, Pamplonita y Algodonal. Se recomienda especial atención para pobladores en zonas bajas del Tibú (Norte de Santander) y en Sardinata (Norte de Santander) especialmente para los corregimientos de La Pesa, Casetabla y Centenario. Igual nivel de alarma se presenta para la confluencia de los ríos Tibú, Sardinata y Presidente, en el sitio Tres Bocas (Norte de Santander). Se prevé que la condición de ascenso se mantenga en el transcurso del día.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS QUE DESCENDEN DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA Y PARA EL RÍO RANCHERÍA.

Se espera que persistan las fuertes lluvias el día de hoy en estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, con lo cual no se descartan crecientes súbitas de carácter moderada a significativo en los ríos Manzanares, Guachaca, Tucurínca, Aracataca, Fundación, Sevilla y Algarrobo. Igual condición se prevé en la cuenca media y baja del río Ranchería y varios de sus afluentes, por lo cual se recomienda especial atención a los pobladores ribereños de la zona rural y urbana de Manaure (La Guajira).

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	Almaguer, Bolívar, Inzá, La Vega, Páez (Belalcázar), San Sebastián, Santa Rosa, Totoró.
HUILA	Acevedo, Agrado, Algeciras, Campoalegre, Elias, Garzón, Gigante, Hobo, Íquira, Isnos, La Argentina, La Plata, Nátaga, Neiva, Oporapa, Paicol, Palermo, Pital, Pitalito, Rivera, Saladoblanco, San Agustín, Suaza, Tarquí, Tello, Teruel, Tesalia, Timaná, Villavieja, Yaguará.
NARIÑO	Albán (San José), Ancuyá, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüí, Consacá, El Peñol, El Rosario, El Tablón, El Tambo, Funes, Guaitarilla, Imués, Ipiales, La Cruz, La Florida, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Nariño, Ospina, Pasto, Potosí, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, San Pedro De Cartago (Cartago), Sandomá, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Taminango,, Tangua, Túquerres Yacuanquer.
TOLIMA	Natagaima, San Luis, Valle De San Juan.
VALLE DEL CAUCA	Cali, Tuluá.

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
CUNDINAMARCA	Bogotá, D.C., Choachí, Guasca, Guatavita, Ubaque.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de Galeras y Puracé.

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	Cocorná, San Francisco y San Luis.
BOYACA	Aquitania, Cubara, Chivor, La Capilla, Labranzagrande, Macanal, Páez, Pajarito, Paya, San Luis de Gaceno y Santa María.
CUNDINAMARCA	Ubalá, Útica, Medina, Paratebueno.
NORTE DE SANTANDER	Chitagá y Toledo.
SANTANDER	Sabana de Torres

ALERTA AMARILLA: NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA.

Aunque en las últimas horas se ha presentado un ascenso moderado de los niveles, éstos aún oscilan en el rango de bajos, siendo éstos registros inferiores a los promedios mínimos para el mes de septiembre en el río Magdalena a la altura de Barrancabermeja (Santander). No se descarta la posibilidad de restricción de la navegación especialmente en sectores entre Puerto Berrío (Antioquia) - 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 sugiere a los usuarios estar atentos a los comunicados que en tal sentido pueden emitir las capitanías de puerto.

REGIÓN PACÍFICA

CONDICIONES NORMALES

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CASANARE	Aguazul, Nunchía, Támara, Tauramena y Yopal.
META	Acacías, Cubarral, Guamal, Restrepo y Villavicencio.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA ROJA: 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
CAQUETÁ	El Doncello, El Paujil, Florencia, Montañita, Puerto Rico y San Vicente del Caguán.

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural La Playa.

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el próximo 27 de septiembre del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Caribe nacional, asociado con la marea astronómica, se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

Se estiman lluvias entre moderadas y fuertes, especialmente en el norte y centro del Pacífico colombiano tanto en cercanías al litoral como en altamar; incluso se estiman tormentas eléctricas y rachas de viento. Por tal razón se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto en zonas de tempestad.

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 Geostacionario 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:

Julie TOBON, Leidy RODRIGUEZ, María ROSERO, Viviana CHIVATÁ, 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 25 d # 96b - 70, piso 3. Bogotá, D.C.

Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

Síganos en: Twitter: @IDEAM Colombia; Facebook: www.facebook.com/ideam.instituto

YouTube: Canal de Instituto IDEAM / http://www.youtube.com/user/Instituto_IDEAM