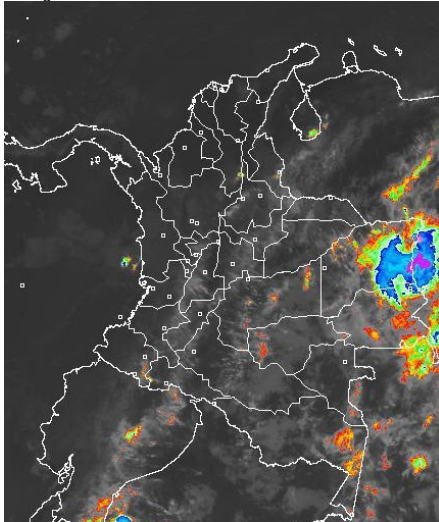


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Desde las horas de la madrugada se ha observado ingreso de nubosidad desde el Suroriente del continente suramericano hacia el centro del país, situación que ha favorecido lluvias, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas en Vichada y Guainía. En el resto del territorio nacional predomina el tiempo seco, muy soleado en las regiones Caribe y Pacífica. El pronóstico para los próximos días anticipa incremento de las precipitaciones especialmente en los departamentos andinos.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 * 1 de abril de 2014 * Hora 7:45 a.m. HLC



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN			
En la mañana y durante las primeras horas de la tarde persistirán las condiciones secas, luego son estimadas precipitaciones de variada intensidad.			
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	SUR	5	9
24,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 28
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lloviznas 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 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 28
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
En el área se prevé tiempo seco durante el día, en la noche no se descartan precipitaciones ligeras.			
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 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
Al final de la tarde y durante algunas horas de la noche se pronostican lluvias luego de una mañana seca.			
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 - 10	9 - 18
18,000	SUR	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 28

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Las precipitaciones de mayor intensidad se registraron en la región Pacífica y la parte central de la región Caribe, alcanzando el mayor volumen en el municipio de Fundación (Magdalena) con 57.0 mm.
ALERTA ROJA	• Por incendios de la cobertura vegetal en algunas zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en las regiones Caribe, Orinoquía y Andina.
ALERTA NARANJA	• Por deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente localizadas en la región Pacífica.
ALERTA AMARILLA	• Por descensos significativos de temperaturas del aire en el Altiplano cundiboyacense.
SEQUÍAS	• De acuerdo con informaciones emitidas por el IDEAM, se prevé que las condiciones secas en los departamentos de Arauca, Casanare y Vichada se extiendan aproximadamente hasta la primera semana de abril; los vientos alisios del noreste y del sureste, la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT) y la presencia de la cordillera Oriental son los factores principales que determinan el comportamiento climático de ambos departamentos. En general la distribución de la precipitación es del tipo monomodal, es decir que registra un período de lluvia el cual comienza a aumentar desde el mes de abril hasta alcanzar los valores más altos en los meses de junio julio y agosto, desde donde inicia un descenso. Por lo anterior se estima que el déficit actual de agua precipitable es de aproximadamente un 25%, situación que descenderá paulatinamente en los meses de abril, mayo, junio y julio.



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 10.0 mm:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CHOCO	Istmina (20.0)
MAGDALENA	Fundación (57.0), Salamina (37.8)
NARIÑO	Puerres (24.0)

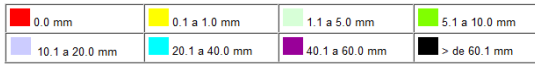
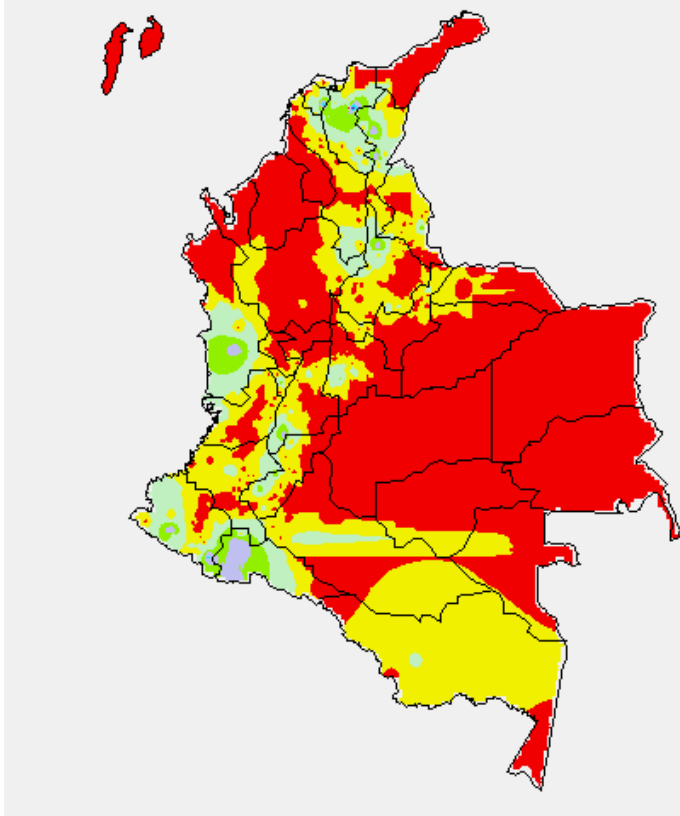
TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 34.0°C:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	La Chorrera (35.2)
ANTIOQUIA	Valparaiso (36.0)
ARAUCA	Arauca (37.6)
BOLIVAR	María La Baja (36.6), Zambrano (36.0), El Carmen De Bolivar (35.6), Magangué (35.6), Arjona (35.2)
CAQUETA	Valparaiso (35.4), Florencia (35.2), San José Del Fragua (35.2)
CASANARE	Orocúe (37.6), Yopal (37.4), Aguazul (37.0), Trinidad (37.0), Villanueva (36.6), Paz De Ariporo (36.4)
CESAR	Valledupar (39.0), Agustín Codazzi (36.2), Chiriguáná (35.4)
CORDOBA	Planeta Rica (36.4), Sahagún (36.2), Ciénaga De Oro (35.7), Chima (35.4), Montería (35.0)
CUNDINAMARCA	Jerusalén (36.2), Paratebueno (35.6)
GUAVIARE	San José Del Guaviare (35.4)
HUILA	Baraya (36.0)
MAGDALENA	Zona Bananera (36.2), Pivijay (35.6)
META	Puerto López (37.0), Barranca De Uplá (36.6), Cumaral (36.4), Villavicencio (35.8), Puerto Lleras (35.2)
PUTUMAYO	Puerto Leguizamo (35.6)
SANTANDER	Capitanejo (35.8)
SUCRE	Corozal (35.4)
TOLIMA	Saldaña (39.4), Espinal (35.4), Natagaima (35.2), Ambalema (35.2), Flandes (35.2)
VICHADA	Puerto Carreño (38.0), Cumaribo (36.4)

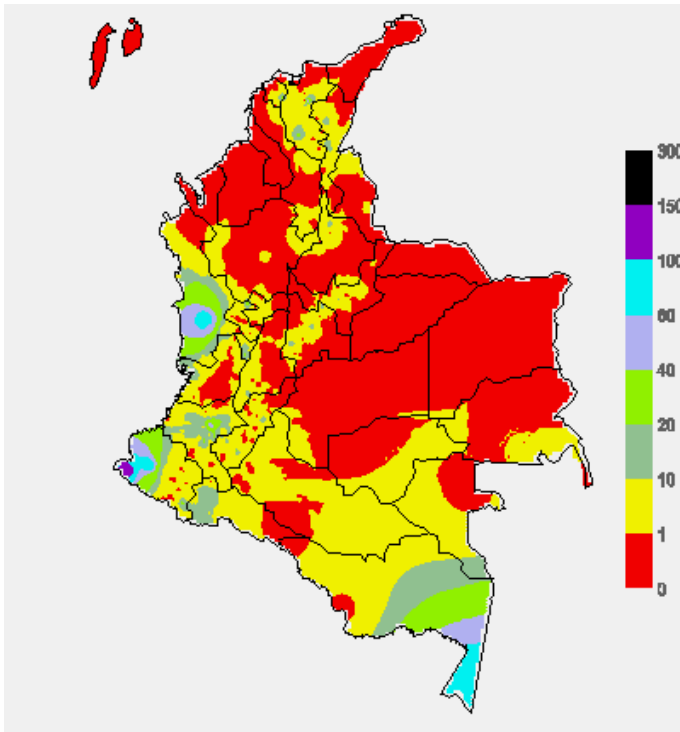
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del lunes 31 de marzo hasta las 7:00 a.m. del martes 1 de abril del 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del viernes 28 de marzo hasta las 7:00 a.m. del lunes 31 de marzo 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		64.52
	MIRAFLORES		46.89
	PEÑOL		52.76
	PLAYAS		59.30
	PORCE II		9.12
	PORCE III		54.39
	PUNCHINÁ		75.17
	RIOGRANDE2		36.20
	SAN LORENZO		52.72
	TRONERAS		20.96
CARIBE	URRAI		30.39
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	52.41	62.22
		NEUSA	39.51
		TOMINÉ	52.45
	BETANIA		73.55
	MUÑA		51.01
ORIENTE	PRADO		92.14
	CHUZA		57.95
	ESMERALDA		30.36
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO		26.84
	ALTO ANCHICAYÁ		13.46
	CALIMA 1		79.34
	SALVAJINA		74.45

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (martes 1 y miércoles 2 de abril de 2014).

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	MARTES: En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán las condiciones secas con nubosidad variada, después son pronosticadas lluvias con tormentas eléctricas en algunos casos, especialmente en el Norte y Noroccidente de la Ciudad y de la Sabana. En horas de la noche aunque se prevé tiempo seco no se descartan lluvias ligeras en el Oriente del área. MIÉRCOLES: En la mayor parte del área prevalecerá el tiempo seco, excepto en sectores del Noroccidente, Norte y Oriente de la Ciudad y de la Sabana donde se advierten precipitaciones a mediados de la tarde. En la noche predominará el tiempo seco.
ANDINA	MARTES: En horas la mañana prevalecerá el tiempo seco con nubosidad variable. En la tarde y noche se estiman precipitaciones con actividad eléctrica en algunos casos en el Sureste antioqueño y en sectores de Cundinamarca, Santander, Risaralda, Quindío, Caldas, Tolima, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. MIÉRCOLES: Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, excepto en sectores del Eje cafetero, Tolima, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño donde se pronostican lluvias ligeras y dispersas temprano en la mañana. Al final de la tarde y durante algunas horas de la noche se advierten precipitaciones con tormentas eléctricas en zonas de Antioquia, Noroccidente de Cundinamarca, Risaralda, Quindío, Caldas, Tolima, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño.
CARIBE	MARTES: Cielo entre despejado y parcialmente cubierto con tiempo seco y muy caluroso durante la jornada. MIÉRCOLES: En la región se prevén condiciones secas con pocas nubes en el horizonte y altas temperaturas del aire, excepto en el Sur de Bolívar donde son pronosticadas lluvias al atardecer o durante algunas horas de la noche.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	MARTES: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco durante el día y la noche. MIÉRCOLES: En el archipiélago aunque prevalecerán las condiciones secas no se descartan lloviznas ocasionales.
MAR CARIBE	MARTES: En el área marítima colombiana predominarán las condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente nublado. MIÉRCOLES: Cielo entre despejado y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en el área del archipiélago donde no se descartan lloviznas esporádicas.
PACÍFICA	MARTES: Cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco hasta entrada la tarde, luego se pronostican lluvias con descargas eléctricas en áreas del Sur de Chocó y Valle del Cauca. En Nariño y Cauca no se descartan lloviznas dispersas por la noche, luego de una día seco. MIÉRCOLES: En el centro y Sur de la región se espera abundante nubosidad, con precipitaciones dispersas, acompañadas durante algunos momentos de tormentas eléctricas, en el Norte de Chocó por el contrario prevalecerá el tiempo seco.
OCÉANO PACÍFICO	MARTES: En la mayor parte del Pacífico nacional se pronostican condiciones secas, salvo en áreas próximas a la costa chochoana y vallecaucana donde se estiman precipitaciones con descargas eléctricas a diferentes horas de la tarde y noche. MIÉRCOLES: En el centro y Sur del área marítima colombiana, particularmente en cercanías al litoral se prevén lluvias acompañadas de tormentas eléctricas en algunos casos, en el resto de la área prevalecerán las condiciones secas.

CONTINUACIÓN

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	MARTES: En Malpelo y Gorgona predominarán las condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente nublado. MIÉRCOLES: En Gorgona se advierten precipitaciones de variada intensidad a diferentes horas con posibilidad de actividad eléctrica. En Malpelo, no se descartan lloviznas esporádicas.
ORINOQUIA	MARTES: En la región se estima abundante nubosidad durante el día con lluvias y tormentas eléctricas por la mañana en sectores de Vichada. En áreas de Meta, Casanare y Arauca no se descartan precipitaciones dispersas después del mediodía y durante algunas horas de la noche. MIÉRCOLES: En la mayor parte de la región se pronostican condiciones secas, salvo en áreas del Occidente del Meta y Vichada donde son estimadas algunas precipitaciones al final de la tarde y durante la noche.
AMAZONIA	MARTES: En la mañana se pronostica tiempo seco con cielo parcialmente nublado, excepto en sectores de Guainía, Guaviare, Vaupés y Amazonas donde se advierten precipitaciones. En horas de la tarde y noche se prevén lluvias en áreas de Amazonas, Vaupés, Guainía, Guaviare y en el Occidente de Caquetá y Putumayo. No se descarta actividad eléctrica. MIÉRCOLES: En gran parte de la región predominarán las condiciones nubosas con lluvias especialmente en zonas de Amazonas, Vaupés y Guainía. En áreas del Occidente de Putumayo y Caquetá no se descartan precipitaciones dispersas al final de la tarde y por 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, Candelaria, Galapa, Malambo, Puerto Colombia y Soledad.
BOLÍVAR	Arjona, Cartagena de Indias, El Carmen de Bolívar, Magangué, María La Baja, Mompós, Santa Rosa y Turbaco.
CESAR	Astrea, San Diego, La Paz, Manaure Balcón del Cesar y Valledupar.
CÓRDOBA	Ayapel, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, Loricá, Momil, Montería, Montelíbano, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos y San Pelayo.
LA GUAJIRA	Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribí.
MAGDALENA	Aracataca, Algarrobo, Ciénaga, Fundación, El Retén, Pivijay, Pueblo Viejo, San Zenón, Santa Marta, San Sebastián de Buenavista, Sitionuevo y Zona Bananera
SUCRE	Buenavista, Caimito, Corozal, El Roble, Galeras, Palmito, San Benito Abad, San Marcos, San Onofre, Sincelejo, Sucre y Tolú.

Se recomienda especial atención en el Parque Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta, Macuira, Santuario de Flora y Fauna Ciénaga Grande de Santa Marta y el Vía Parque Isla de Salamanca.

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	Polo Nuevo, Campo de La Cruz, Tubará,
BOLIVAR	Achí, barranco de Loba, Calamar, Magangué, Mahates, Santa Rosa del Sur.
CESAR	La Gloria, San Alberto, La Jagua de Ibirico, Chimichagua, El Copey
CORDOBA	Tierralta y Valencia
MAGDALENA	El Banco, Nueva Granada, Salamina, San Zenón
SUCRE	La Unión y Sampués

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	Copacabana, Girardota, San Juan de Urabá y Fredonia.
BOYACA	Aquitania, Chinavita, Chiscas, Chita, Cúitva, El Espino, Garagoa, Iza, La Capilla, Labranzagrande, Pachavita, Pajarito, Paya, Pesca, Turmequé, Úmbita y Ventaquemada.
CUNDINAMARCA	Bogotá, D.C., Chocontá, Fomeque, Machetá, Mosquera, Sesquilé, Soacha y Ubaque.
NORTE DE SANTANDER	Ábrego, Arboledas, Bochalema, Cáchira, Cócota, Chinácota, Chitagá, Cúcuta, Cucutilla, Durania, Herrán, La Playa, Labateca, Los Patios, Mutiscua, Pamplona, Pamplonita, Ragonvalía, Salazar, San Cayetano, Silos y Toledo.
SANTANDER	Barichara, California, Cerrito, Charta, Concepción, Curití, El Playón, Enciso, Floridablanca, Guaca, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Piedecuesta, Rionegro, San Gil, San Andrés, San José de Miranda, Surata, Tona y Vetás.
TOLIMA	Alpujarra, Armero (Guayabal), Falan, Lérica, Mariquita .

Se recomienda especial atención en el Parques Nacionales Naturales el Cocuy y Parque Nacional Natural Pisba.

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
ANTIOQUIA	Abejorral, Sonsón, Puerto Nare, Puerto Triunfo
BOYACÁ	Guayatá, Guicán, Mongua, Panqueba, Pisba, Ráquira, Sogamoso, Susacón, Somondoco, Tota Turmequé, Ventaquemada.
CUNDINAMARCA	Chipaque, Gachetá, Gama, Guatavita, Junín, Manta, Puerto salgar, Sesquilé, Suesca
HUILA	Palermo, Tarquí.
NARIÑO	Buesaco
SANTANDER	Barrancabermeja, Girón, El Carmen, Santa Barbará
TOLIMA	Alvarado, Ibagué, Dolores, Prado, .Purificación, Venadillo.

Se recomienda especial atención en el Parque Nacional Natural El Cocuy, Los Nevados, Chingaza, Santuario de Flora y Fauna Guanentá Alto Rio Fonce, Páramo de Guerrero, Páramo de Rabanal, Páramo de Almorzadero, Parque Santa Emilia y Páramo de Guacheneque.

ALERTA AMARILLA: POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

En el Altiplano Cundiboyacense se estiman descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire durante las madrugadas, situación que en algunos casos podría favorecer la ocurrencia de heladas en zonas puntuales del Norte y Nororiental del área.

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
CHOCÓ	Alto Baudó (Pie de Pato), Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón Del San Pablo (Managrú), Istmina, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), San José del Palmer, Tadó y Unión Panamericana (Animas).
NARIÑO	Barbacoas, Magüí (Payán), Roberto Payán (San José) y Tumaco.

REGIÓN ORINOQUIA

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
ARAUCA	Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Puerto Rondón y Tame.
CASANARE	Aguazul, Hato Corozal, Nunchía, Pore, Recetor, San Luis de Palenque, Támara, Paz de Ariporo, Trinidad y Yopal.
META	Puerto López, Puerto Gaitán, Puerto Rico, Puerto Lleras, Vistahermosa.
VICHADA	Puerto Carreño, Primavera y Cumaribo.

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
ARAUCA	Fortul, Saravena.
CASANARE	Maní, Tauramena.
META	Cumaral, Cubarral, Lejanías, Restrepo y Villavicencio.
VICHADA	Santa Rosalía.

Se recomienda especial atención en el Parque Nacional Natural Sierra de la Macarena.

REGIÓN AMAZÓNICA

CONDICIONES NORMALES

MAR CARIBE

CONDICIONES NORMALES

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Durante los próximos días y hasta el próximo 3 de abril del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico nacional, asociado con la marea astronómica, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

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 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 EUSCATEGUI COLLAZOS, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales en turno:
Daniel USECHE, Juan C. PEREZ, Freddy GARRIDO, Gloria ARANGO, Mauricio TORRES, Vicente PEÑA y Juan Francisco ALAMEDA.

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 Instituto IDEAM / <http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM>