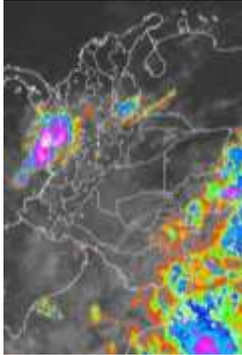


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En gran parte del territorio nacional se ha incrementado la nubosidad salvo en la región Caribe y área marítima donde han predominado las condiciones de tiempo seco. Las lluvias más significativas se presentan en el Chocó, occidente de Antioquia, centro y norte de Tolima, amplios sectores de Cundinamarca y en el extremo oriental de Amazonas. Se estima que en la tarde se mantenga el cielo nublado con ocurrencia de lluvias en el norte y centro de la región Pacífica, amplios sectores de la andina y oriente y centro de la Amazonia. Rachas de vientos entre 20 y 30 nudos se esperan en el Mar Caribe colombiano.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen IDEAM * 31 de enero de 2015 * Hora 6:15 a.m. HLC.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante la jornada se estima cielo mayormente nublado con lluvias intermitentes, de mayor intensidad 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	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	20	37

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

A lo largo del día se estiman condiciones de cielo mayormente cubierto y lluvias intermitentes, de mayor intensidad en la tarde.

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	SURESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	SUR	5 - 10	18 - 28
30,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 28

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Predominará el cielo mayormente nublado a lo largo del día con intervalos de lluvias ligeras especialmente en horas de la tarde y 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	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante la jornada se prevé cielo mayormente nublado alternado con lluvias, siendo estas más intensas en la tarde.

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	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	20	37

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO

A lo largo del día prevalecerá densa nubosidad con lloviznas en la mañana y en la tarde y noche lluvias.

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 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	10 - 15	9 - 28

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Incremento considerable de las precipitaciones en las últimas 24 horas, las cuales se registraron principalmente en las regiones Andina, Pacífica, Amazónica, Orinoquia y sectores aislados de la Caribe (incluyendo territorios insulares). El mayor volumen de precipitación fue registrado en el municipio de Sonsón (Antioquia), con 133.2 mm. , siendo éste valor el máximo valor histórico para el mes de enero.
ALERTA ROJA	* Probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe, Andina y Orinoquia.
ALERTA NARANJA	* Por probabilidad moderada de incendios en la cobertura vegetal en sectores de las regiones Andina, Caribe y Orinoquia. * Por probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores de la región Andina, Amazonia y Pacífica.
OTROS	* Hasta mediados o finales de marzo se espera se acentúe la primera temporada seca o de menos lluvias en el País, condición que durante algunos días podrá favorecer descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire, que en algunos casos inclusive favorecerán heladas durante las madrugadas, en el altiplano Cundiboyacense. Se recomienda a floricultores, cultivadores y a la comunidad en general estar atentos al seguimiento de las condiciones meteorológicas y a los boletines que de manera extraordinaria emita la Oficina de Pronósticos y Alertas del IDEAM.

ALTOS VALORES DE RADIACIÓN ULTRAVIOLETA ENTRE LOS MESES DE ENERO Y MARZO DEL 2015

Debido a los bajos valores de ozono que se presentan en el país normalmente a finales y principios de año y a la poca nubosidad que se espera se presente en gran parte del territorio nacional durante los primeros meses del 2015, principalmente en horas de la mañana y primeras horas de la tarde, se incrementarán los valores de radiación ultravioleta en superficie y se recomienda: evitar la exposición directa al Sol entre las 9 de la mañana y las 4 de la tarde, usar ropa protectora cuando se está exponiendo al Sol (camisa de manga larga, sombreros de ala ancha, lentes protectores), usar bloqueadores solares para la piel con un factor de protección 30 o mayor y por último, deben tener especial cuidado las personas de piel blanca y los niños. Lo anterior es porque el ozono absorbe la radiación ultravioleta procedente del Sol y si su cantidad disminuye durante el periodo mencionado anteriormente, aumentará la radiación ultravioleta en superficie, lo cual puede producir eritemas (quemaduras de la piel por exposición al Sol), acelera el envejecimiento de la piel y puede producir cáncer de piel, daños oculares y afectar el sistema inmunológico. Los valores altos de radiación ultravioleta se presentarán en todo el territorio nacional, pero los máximos se darán en las zonas montañosas, en particular al sur de Antioquia, Santanderes, Tolima, Eje Cafetero, Boyacá, Cundinamarca, Huila, Cauca y Nariño.



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](#)

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
BOLIVAR	Carmen de Bolívar (36.0)
CESAR	Valledupar (37.6), La Gloria (36.2) y Codazzi (35.8)
CÓRDOBA	Montería (35.6)
CUNDINAMARCA	Jerusalén (36.2).
LA GUAJIRA	Manaure (35.6).
SUCRE	Corozal (35.2).
TOLIMA	Natagaima (37.0) Armero (36.0) y Ambalema (35.8).

TEMPERATURAS MÍNIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o inferiores a 5.0°C:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOYACA	Sogamoso (1.6), Paipa (2.8), Cerinza (4.0) y Duitama (4.6).
CUNDINAMARCA	Chocontá (4.6) y Tabio (4.8).

Aunque no se registraron heladas, si se observa que en el altiplano Cundiboyacense y en el Macizo Colombiano que se presentaron temperaturas bajas a un nivel de 2 m, oscilando entre 1 ° y 5 °C. Se recomienda estar atentos (especialmente sectores agropecuarios y floricultores) ante la eventualidad de descensos de las temperaturas en los próximos días, lo mismo que mantener las medidas necesarias y consultar permanentemente los informes que en tal sentido emita el IDEAM.

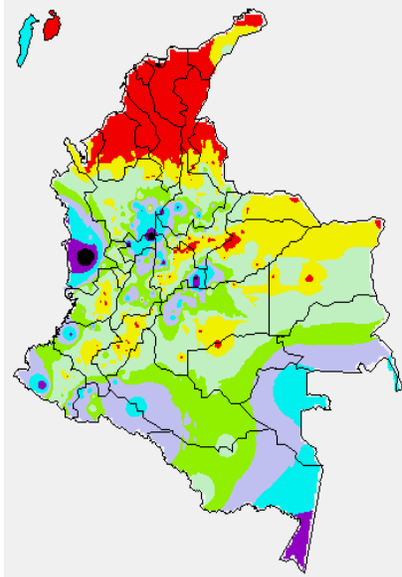
PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 20 mm:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	Leticia (55.1).
ANTIOQUIA	Sonsón (133.2) , Alejandría (47.8), San Roque (43.0), Gómez Plata (36.0), Carmen de Viboral (28.0) y San Francisco (27.0).
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	San Andrés (27.3).
BOYACÁ	San Luis de Gaceno (28.7), Duitama (28.2) y Campohermoso (21.0).
CALDAS	Pácora (81.0), Samaná (32.0), Pensilvania (28.0), Marquetalia (23.5), Victoria (23.5) y Manzanares (23.3).
CAQUETÁ	Solano (31.0) y Belén de los Andaquíes (28.0).
CASANARE	Sabanalarga (42.0).
CAUCA	López de Micay (43.0) y Santander de Quilichao (33.4).
CHOCÓ	Istmina (110.0), Medio San Juan (95.0), Condoto (50.0), Lloró (43.6), Bahía Solano (41.5).
CUNDINAMARCA	La Vega (110.0), Medina (80.0), Paratebuena (38.0), Puerto Salgar (35.2), Útica (34.0), Nocaima (22.8) y Madrid (20.1).
META	Cumaral (73.0), Mesetas (40.0), Cubarral (28.0), El Dorado (26.0) y Guamal (25.0).
NARIÑO	Barbacoas (60.5) y Puerres (23.8).
PUTUMAYO	San Francisco (42.7), Mocoa (30.0) y Santiago (27.0).
SANTANDER	Confines (64.5), Puerto Parra (49.0), Albania (28.1) y El Palmar (21.6)..
TOLIMA	Mariquita (39.0), San Antonio (37.9), Cunday (30.0), Lérída (27.2), Villa Hermosa (24.6), Santa Isabel (22.2), Prado (20.7) y Ortega (20.5).
VAUPÉS	Mitú (30.0).

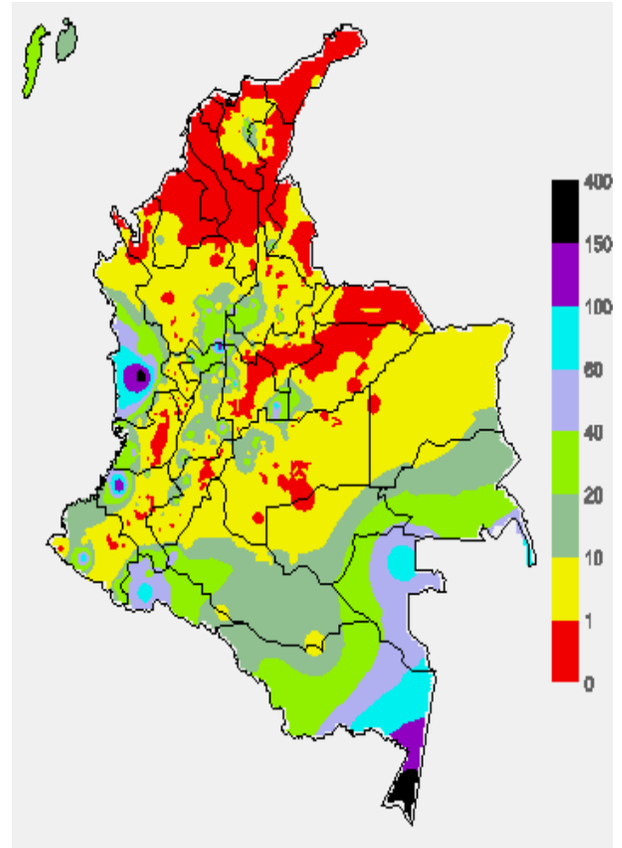
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del viernes 30 de 2015 hasta las 7:00 a.m. del sábado 31 de enero de 2015.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del miércoles 28 de enero de 2015 hasta las 7:00 a.m. del viernes 30 de enero 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	MIEL I	83.57
	MIRAFLORES	82.00
	PEÑOL	78.69
	PLAYAS	86.79
	PORCE II	39.34
	PORCE III	45.68
	PUNCHINÁ	38.89
	RIOGRANDE2	69.82
	SAN LORENZO	55.37
	TRONERAS	32.56
CARIBE	URRÁ I	76.63
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	57.24
	NEUSA	67.27
	SISGA	71.59
	TOMINÉ	53.45
	BETANIA	83.95
	MUÑA	65.31
	PRADO	84.82
	SOGAMOSO	50.91
VALLE DEL CAUCA	CHUZA	58.17
	ESMERALDA	61.71
	GUAVIO	63.89
	ALTO ANCHICAYÁ	28.84
	CALIMA 1	87.38
	SALVAJINA	54.24

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (sábado 31 de enero y domingo 01 de febrero de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	SÁBADO: en horas de la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con condiciones secas. En horas de la tarde se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. Sin embargo, hacia final de la tarde son posibles lluvias ligeras y moderadas, especialmente, sobre el norte y occidente de la ciudad y de la sabana. La temperatura mínima se espera cercana a los 8°C y la máxima sobre los 21°C. DOMINGO: se espera cielo parcialmente cubierto la mayor parte de la jornada con posibles lluvias ligeras a moderadas en la tarde y noche en el sur y suroriente tanto de la ciudad como de la Sabana.
ANDINA	SÁBADO: en la mañana se prevén condiciones de cielo parcialmente cubierto en amplios sectores de la región con posibles lluvias ligeras a moderadas en Antioquia y Santanderes. Lloviznas en el centro de Tolima. Hacia finales de la tarde y en la noche se esperan lluvias moderadas a fuertes en Antioquia, Boyacá, Santander, Valle, Cauca y Nariño; precipitaciones ligeras a moderadas en sectores de Cundinamarca y Eje Cafetero. DOMINGO: se mantendrán condiciones de cielo parcialmente cubierto la mayor parte del tiempo. Se esperan precipitaciones moderadas a fuertes en Antioquia, Valle y Cauca; lluvias menos intensas en los Santanderes, altiplano Cundiboyacense y sectores tanto de Tolima como de Huila.
CARIBE	SÁBADO: durante las horas de la mañana predominarán condiciones secas con cielo entre ligeramente cubierto a parcialmente cubierto; sin embargo, no se descartan lluvias moderadas y dispersas en el occidente y sur de Córdoba. Después de media tarde la nubosidad se intensificará con posibles precipitaciones moderadas a fuertes en sectores de Córdoba, Sur de Bolívar y estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta. DOMINGO: se esperan condiciones secas con cielo entre ligeramente cubierto y parcialmente cubierto sobre amplios sectores de la región; sin embargo, no se descartan lluvias a finales de la tarde y en la noche sobre Córdoba y sur de Bolívar.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	SÁBADO: a lo largo de la jornada se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con lloviznas ocasionales en horas de la tarde. DOMINGO: se espera cielo semicubierto con posibles precipitaciones intermitentes.
PACÍFICA	SÁBADO: durante la mañana se esperan condiciones de cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en amplios sectores de la región, excepto por lluvias ligeras y moderadas sobre Chocó. Hacia finales de la tarde y en la noche se espera aumente la nubosidad con lluvias moderadas a fuertes en el litoral de Valle, Cauca y de Nariño; lluvias menos intensas en el centro y sur de Chocó. DOMINGO: se espera cielo entre parcialmente cubierto y mayormente cubierto con precipitaciones moderadas en Chocó y litoral de Valle, Cauca y de Nariño. Las lluvias más intensas se esperan en la tarde y noche.
OCEANO PACÍFICO	SÁBADO: a lo largo del día se espera cielo mayormente cubierto con lluvias entre ligeras a moderadas, se estiman tanto en cercanías al litoral como mar adentro del centro y norte del Pacífico colombiano. DOMINGO: se estiman lluvias en la madrugada, primeras horas de la mañana y en la noche en cercanías de las zonas costeras hacia el sur y norte de la Cuenca del Pacífico colombiano.
MAR CARIBE	SÁBADO: se prevé cielo ligeramente cubierto en horas de la mañana, para la tarde se espera un aumento de la nubosidad hacia el occidente del mar Caribe colombiano persistiendo el tiempo seco. DOMINGO: durante la jornada se prevé nubosidad variable en el oriente y centro del área. No se descartan lluvias aisladas e intermitentes en la noche en el occidente del mar Caribe colombiano.
INSULAR PACÍFICO	SÁBADO: se mantendrán condiciones de cielo entre parcialmente cubierto y mayormente cubierto con precipitaciones en Gorgona y tiempo seco en Malpelo. DOMINGO: se espera cielo de parcialmente cubierto a mayormente cubierto con lluvias en la tarde sobre Gorgona.
AMAZÓNICA	SÁBADO: durante las horas de la mañana e inicios de la tarde se mantendrán condiciones de cielo parcialmente cubierto con tiempo seco; sin embargo, no se descartan lluvias ligeras en el sur de Guainía y oriente de Vaupés. A finales de la tarde se incrementará la nubosidad con precipitaciones moderadas a fuertes en Guainía y Caquetá; lluvias menos intensas en Amazonas, Vaupés, Guaviare y Putumayo. DOMINGO: después de mediodía se intensificará la nubosidad sobre la región con lluvias moderadas a fuertes en Amazonas, Caquetá y oriente de Putumayo; precipitaciones ligeras a moderadas en Guainía y Vaupés.
ORINOQUIA	SÁBADO: en la mañana y primera parte de la tarde se mantendrán condiciones secas con cielo mayormente cubierto. Luego se presentará un aumento de la nubosidad con precipitaciones moderadas a fuertes en Vichada, sur y piedemonte de Meta. DOMINGO: sobre la región se esperan condiciones secas en la mañana y tarde; sin embargo, hacia finales de la tarde y en la noche se prevé precipitaciones moderadas a fuertes en el piedemonte de Meta y sectores de Vichada.

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
ATLANTICO	Baranoa, Barranquilla, Campo De La Cruz, Candelaria, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Manatí, Piojó, Puerto Colombia, Repelón, Sabanalarga, Santa Lucía, Soledad, Tubará y Usiacurí.
BOLIVAR	Achí, Arjona, Calamar, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, Magangué, Mahates, María La Baja, Pinillos, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbaná y Villanueva.
CESAR	Aguachica, Agustín Codazzi, Astrea, Becerril, Chimichagua, Chiriguán, Curumaní, El Paso, Gamarra, La Gloria, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque y Valledupar.
CORDOBA	Cereté, Chinú, Loricá, Los Córdoba, Montería, Moñitos, Puerto Escondido y San Bernardo del Viento
LA GUAJIRA	Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita y Villanueva.
MAGDALENA	Aracataca, Ariguani (El Difícil), El Retén, Guamal, Nueva Granada, Pijijío del Carmen, Pivijay, Plato, San Sebastián de Buenavista, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta y Sitionuevo.
SUCRE	Buenavista, Caimito, El Roble, Galeras, San Benito Abad, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sucre y Tolú.

Especial atención ameritan Parque Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

Amenaza baja a 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
ATLÁNTICO	Polonuevo, Sabanagrande, Santo Tomás y Suán.
BOLIVAR	Mompóx, San Estanislao, San Fernando, San Jacinto Del Cauca, Santa Rosa Del Sur y Simití
CESAR	Río de Oro.
CORDOBA	Chima, Momil, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, San Andrés De Sotavento y San Pelayo.
LA GUAJIRA	Barrancas, Hatonuevo.
MAGDALENA	El Banco, Remolino y San Zenón.
SUCRE	Chalán, Colosó, Ovejas y Toluviéjo.

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
ANTIOQUIA	Arboletes, Necoclí y San Juan de Urabá.
BOYACÁ	Susacón y Soatá.
CUNDINAMARCA	Bogotá, D.C. y Lenguazaque.
HUILA	Colombia y Tesalia.
SANTANDER	Capitanejo.
TOLIMA	Alpujarra y Dolores.

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
ANDINA	Sonsón, San Luis, Puerto Triunfo y San Francisco
CALDAS	Samaná y Norcasia.
CUNDINAMARCA	Medina.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

Amenaza baja a 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
BOYACÁ	Chinavita, Chita, Chivor, Covarachía, El Cocuy, Guateque, Guayatá, Güicán, Jericó, La Uvita, Labranzagrande, Rondón, Sativanorte, Somondoco, Sutatenza, Tenza, Tibaná y Zetaquirá.
CUNDINAMARCA	Choachí, Machetá, Manta, Tibirita, Ubalá, Ubaque y Yacopí
NORTE DE SANTANDER	Ábrego, Arboledas, Bochalema, Bucarasica, Cácuta, Chitagá, Cucutilla, Durania, El Zulia, Hacari, Herrán, La Playa, Labateca, Los Patios, Ocaña, Pamplonita, Ragonvalia, San Calixto, Sardinata, Teorama, Tibú, Toledo, Villa Caro y Villa del Rosario.
SANTANDER	Aratoca, Barichara, Carcasi, Cerrito, Concepción, Curití, Macaravita, Mogotes, Molagavita, San Andrés, San Gil, San José De Miranda, San Miguel, Valle De San José, Villanueva y Zapatoca.
TOLIMA	Planadas.

Especial atención ameritan, Parque Nacional Natural Los Nevados.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	El Tambo, López de Micay y Timbiquí.

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	Guapi y Piamonte.
CHOCÓ	Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Atrato (Betú), Medio Baudó (Boca de Pepú), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó, Total Chocó y Unión Panamericana (Animas).
NARIÑO	Barbacoas.
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura.

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

Amenaza baja a 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
VALLE DEL CAUCA	Candelaria, Florida, Palmira y Pradera.

REGIÓN ORINOQUIA

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
ARAUCA	Arauca, Fortul y Tame.
CASANARE	Hato Corozal, Paz De Ariporo, San Luis De Palenque y Trinidad.
VICHADA	Puerto Carreño.

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	Cubarral, El Calvario, Restrepo y Villavicencio.

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
ARAUCA	Araucita, Cravo Norte, Puerto Rondón y Saravena.
CASANARE	Aguazul, Maní, Nunchía, Orocué, Pore, Sácama, Támara, Tauramena y Yopal.
META	Barranca De Upía y Puerto Gaitán.
VICHADA	Cumaribo, La Primavera y Santa Rosalía

REGIÓN AMAZÓNICA

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
PUTUMAYO	Santiago, Mocoa y Villagarzón.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SUBITAS EN CORRIENTES DEL PIEDEMONTE CAQUETEÑO.

Dado el ingreso de intensas precipitaciones hacia el piedemonte Caqueteño y el Macizo Colombiano, se prevén crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Ortegua, El Caraño, El Hacha y la quebrada La Perdiz, por lo cual se previene a pobladores en zonas ribereñas bajas en los municipios de Florencia, Montañita, El Paujil, Milán, Doncello y Puerto Rico (Caquetá). Así como en la cuenca alta y media de los ríos Putumayo y Mocoa, en el departamento del Putumayo

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: VIENTO Y OLEAJE

Para el día de hoy se mantiene con valores significativos la altura del oleaje (2.5m - 3.0m) y la velocidad del viento (30 - 35 nudos) sobre amplios sectores del mar Caribe colombiano. Por esta razón se recomienda a las embarcaciones menores consultar con las capitanías de puerto para monitorear la evolución del fenómeno.

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el próximo martes 3 de febrero se presentará una de las pleamares más importantes del mes. Por lo tanto, se recomienda consultar con las Capitanías de puerto para las embarcaciones menores.

OCÉANO PACÍFICO

CONDICIONES NORMALES

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

Profesionales de turno:
Nelsy VERDUGO, Carlos ORTEGÓN, Mery FERNÁNDEZ, 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: 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 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