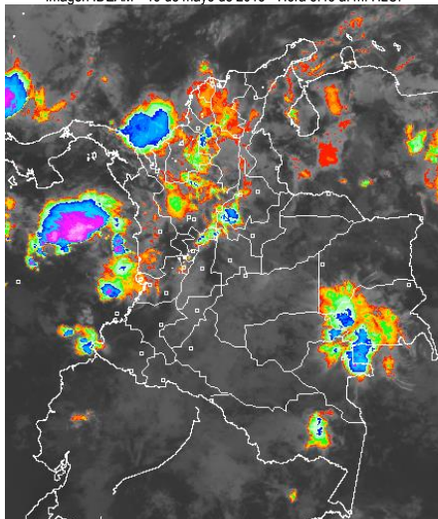


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante la mañana se han mantenido condiciones mayormente cubiertas con presencia de lluvias sobre el Caribe nacional, la zona norte y centro Andina y a lo largo de las costas del Pacífico. En horas de la tarde y de la noche se estima fortalecimiento de la nubosidad y presencia de lluvias en buena parte del país, sin descartar la presencia de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa, los departamentos con mayores volúmenes de lluvia se estiman son Antioquia, Santanderes, Chocó, Córdoba, sur de Bolívar y Eje Cafetero.

IMAGEN SATELITAL

Imagen IDEAM * 19 de mayo de 2015 * Hora 8:45 a. m. HLC.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Condiciones cubiertas, con precipitaciones moderadas para la tarde y primeras horas de la noche. 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	SUR	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Nubosidad variada con precipitaciones moderadas el área en horas de 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	ESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	SURESTE	5	9
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 28

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo cubierto y lluvias ligeras a lo largo de la tarde y 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	ESTE	10 - 15	18 - 28
18,000	ESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	ESTE	5	9
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 28

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Condiciones cubiertas, con precipitaciones moderadas durante la tarde y horas de la noche.

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	SUR	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Cielo cubierto y ligeras precipitaciones a lo largo de la tarde y primeras horas de la noche.

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

LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	Las lluvias más significativas de las últimas 24 horas se presentaron particularmente sobre las regiones Pacífica, Andina y Amazónica. El mayor volumen fue registrado en el municipio de Medio San Juan (Chocó) con 99.0 mm .
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Por niveles altos en el río Amazonas afectando zonas ribereñas bajas localizadas en el municipio de Leticia. Por niveles altos, superiores a la cota de desbordamiento, en el río Atrato y sus principales afluentes Andágueda y Quito. Por crecientes súbitas en la cuenca baja del río Cauca y sus principales afluentes. Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de ladera localizados en los departamentos de Antioquia, Cundinamarca, Norte de Santander, Cauca, Chocó, Nariño, Meta, Caquetá y Putumayo. Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de bosques cultivos y pastos localizados en zonas de la región Caribe, Andina y Pacífica.
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Por niveles altos en el río Meta. Por moderada probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores de las regiones Andina, Pacífica y Orinoquía. Por moderada probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe, Andina y Orinoquía.



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	Zaragoza (76.0), Puerto Berrio (59.5), Caldas (47.1), Valdivia (41.7), Betania (40.0), Angostura (38.0), San Juan De Urabá (36.0), Pueblorrico (36.0), Cañasgordas (32.4), Betulia (32.0)	
	ARAUCA	Arauca (78.7)
	BOLIVAR	Magangué (33.0), María La Baja (30.6)
BOYACA	Campherroso (61.0), San Pablo De Borbur (38.2)	
CALDAS	Riosucio (35.0)	
CAQUETA	San José Del Fragua (46.7)	
CASANARE	Yopal (35.0)	
CESAR	El Paso (35.0), San Alberto (33.0)	
CHOCO	Medio San Juan (99.0), Condoto (75.0), Istmina (57.0), Quibdó (45.8)	
CORDOBA	Lorica (44.6)	
HUILA	San Agustín (35.0)	
MAGDALENA	Pivijay (34.0)	
NARIÑO	Barbacoas (33.0)	
NORTE DE SANTANDER	Ocaña (34.5)	
PUTUMAYO	Puerto Caicedo (42.7), Mocoa (34.2), San Francisco (32.4)	
SANTANDER	Barrancabermeja (71.9)	
SUCRE	Majagual (33.0)	
VAUPES	Mitú (41.0)	

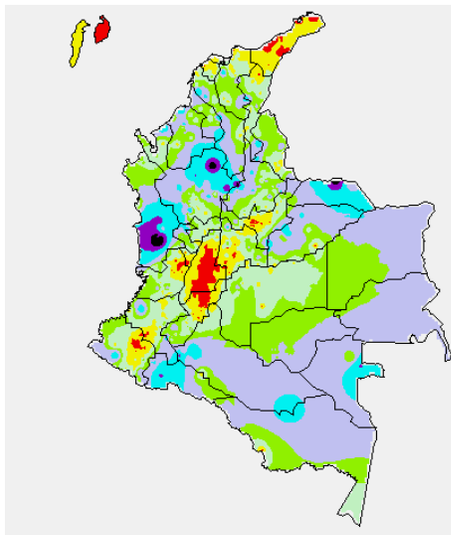
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaiso (35,8)
ATLANTICO	Manatí (37,2)
BOLIVAR	María La Baja (38,6), El Carmen De Bolívar (36,4), Zambrano (36,2), Magangué (35,2)
CESAR	Valledupar (37,4), Agustín Codazzi (35,8), Chiriguáná (35,4)
CUNDINAMARCA	Puerto salgar (37,4), Jerusalén (36,4)
LA GUAJIRA	Riohacha (37,2), Urumita (36,6), Hatonuevo (35,0)
MAGDALENA	Pivijay (37,0)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36,6)
TOLIMA	Natagaima (37,2), Ambalema (36,8), Saldaña (35,4)

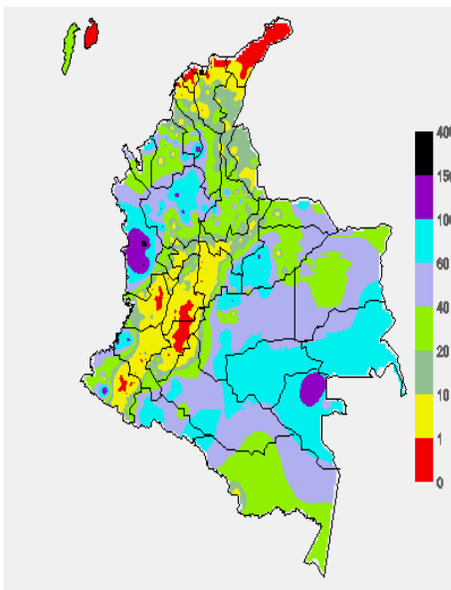
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día lunes 18 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día martes 19 de mayo de 2015



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del día sábado 16 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día martes 19 de mayo 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	25.48		
	MIRAFLORES	36.13		
	PEÑOL	53.79		
	PLAYAS	64.46		
	PORCE II	50.19		
	PORCE III	73.11		
	PUNCHINÁ	20.19		
	RIOGRANDE2	27.93		
	SAN LORENZO	41.21		
	TRONERAS	100.26		
CARIBE	URRÁ I	29.71		
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	48.27	NEUSA	64.96
			SISGA	54.00
			TOMINÉ	44.50
		BETANIA	70.86	
		MUÑA	64.82	
		PRADO	38.11	
		TOPOCORO	31.52	
		CHUZA	38.82	
		ESMERALDA	18.99	
		GUAVIO	23.31	
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	11.64		
	CALIMA 1	52.89		
	SALVAJINA	23.73		

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Martes 19 y miércoles 20 de mayo de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	MARTES: En las primeras horas de la jornada son probables lloviznas intermitentes en el oriente y norte de la ciudad y de la sabana. El resto del área con predominio de tiempo seco. En la tarde y en horas de la noche aumento de la nubosidad con probabilidad baja (30%) de lloviznas intermitentes, principalmente hacia el norte y oriente de la ciudad y en amplios sectores de la Sabana. Se espera una temperatura máxima de 19°C. MIÉRCOLES: Cielo seminublado con lloviznas y lluvias ligeras esporádicas, principalmente en horas de la tarde o iniciando la noche, en diferentes sectores de la ciudad y de la sabana. Se estima una temperatura máxima de 19°C.
ANDINA	MARTES: Se prevé que durante la jornada se presente cielo entre parcial y mayormente nublado. Las lluvias más fuertes acompañadas por descargas eléctricas en el norte de la región en áreas de Antioquia y los santanderes. Precipitaciones menos intensas en zonas de Cundinamarca, Boyacá, Eje Cafetero, norte de Tolima y en el Macizo colombiano. MIÉRCOLES: Los pronósticos indican que continuarán las lluvias especialmente en el norte de la región en áreas de Antioquia, los santanderes y Boyacá. Precipitaciones menos intensas en Cundinamarca, Eje Cafetero, Tolima y en las montañas del sur de la región. Posibilidad alta de tormentas eléctricas.
CARIBE	MARTES: Se prevé que durante la jornada se presenten condiciones cubiertas con lluvias especialmente en el sur y centro de la región en zonas de Córdoba, Sucre, Bolívar, Cesar, Magdalena y en la Sierra Nevada de Santa Marta. Alta probabilidad de tormentas eléctricas. MIÉRCOLES: Se mantendrán las condiciones cubiertas con lluvias en zonas de Córdoba, Sucre, Bolívar, Cesar y Magdalena. Precipitaciones menos intensas en Atlántico, La Guajira y en la Sierra Nevada de Santa Marta. Posibilidad de actividad eléctrica.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	MARTES: Cielo seminublado con predominio de tiempo seco y soleado en horas de la mañana. Luego se estiman lluvias que se pueden extender hasta las primeras horas de la noche. No se descarta actividad eléctrica. MIÉRCOLES: Cielo entre parcial a mayormente nublado con probables precipitaciones entre ligeras a moderadas en horas finales de la tarde y en la noche.
MAR CARIBE	MARTES: La jornada se caracterizará por presentar nubosidad variable con lluvias de variada intensidad al occidente y centro del Mar Caribe colombiano. En el oriente de la zona se prevé intervalos nubosos con probabilidad de lluvias ligeras en alta mar. MIÉRCOLES: Cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en el occidente y centro de la zona Marítima, en alta mar y en cercanías a las costas de Córdoba, Sucre y Bolívar. No se descarta actividad eléctrica.

CONTINUACIÓN DEL PRONÓSTICO METEOROLÓGICO:

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	MARTES: Se presentará tiempo lluvioso en Malpelo y Gorgona, especialmente en la madrugada y primeras horas de la mañana. MIÉRCOLES: Cielo parcialmente nublado y predominio de tiempo seco durante en la mañana. En la tarde lluvias ligeras intermitentes.
PACÍFICA	MARTES: Se estiman condiciones cubiertas en gran parte de la región con lluvias moderadas en Chocó y menos intensas en zonas del litoral de Cauca, Valle del Cauca y en Nariño. Alta probabilidad de descargas eléctricas. MIÉRCOLES: Se prevén lluvias moderadas en Chocó y precipitaciones menos intensas en el resto de la región. No se descarta actividad eléctrica.
OCEANO PACÍFICO	MARTES: Cielo parcialmente nublado con precipitaciones entre ligeras a moderadas a lo largo del litoral Pacífico colombiano, las más persistentes en cercanías a la costa de Chocó. Posibilidad de tormentas eléctricas. MIÉRCOLES: Se estima que continúen las lluvias de variada intensidad en cercanías al litoral Pacífico colombiano. Posibilidad de descargas eléctricas.
AMAZÓNICA	MARTES: Cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias moderadas acompañadas de actividad eléctrica en zonas de Guainía, Vaupés, Amazonas y en Guaviare. Precipitaciones de menor volumen en el resto de la región. No se descarta la probabilidad de tormentas eléctricas. Dichas condiciones se presentarán especialmente después del mediodía. MIÉRCOLES: A lo largo de la jornada se estima cielo nublado con lluvias entre ligeras a moderadas, especialmente en Guainía, Vaupés, Caquetá y Amazonas. No se descarta actividad eléctrica.
ORINOQUIA	MARTES: Son estimadas condiciones mayormente cubiertas, especialmente en el norte de la región. Las precipitaciones más intensas se presentarán en zonas de Vichada y Arauca, lluvias y/o lloviznas en sectores de Casanare, Meta y a lo largo del piedemonte Llanero. No se descarta actividad eléctrica. MIÉRCOLES: Se estima que continúen las condiciones de cielo mayormente cubierto a lo largo de la región. Las lluvias más fuertes se estiman en áreas de Vichada y en cercanías al piedemonte de Arauca y Casanare. Precipitaciones menos intensas en el resto de la región.

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, Campo De La Cruz, Candelaria, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Manatí, Pijó, Ponedera, Repelón, Sabanalarga, Santa Lucía, Soledad, Súan, Tubará, Usiacurí.
BOLÍVAR	Arjona, Arroyohondo, Calamar, Cartagena De Indias, Clemencia, Córdoba, El Guamo, Mahates, San Cristóbal, San Estanislao, Santa Catalina, Santa Rosa, Soplaviento, Turbaco, Villanueva.
CESAR	Chimichagua, La Paz, Pueblo Bello, Valledupar.
LA GUAJIRA	Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribe, Villanueva.
MAGDALENA	Aracataca, Cerro De San Antonio, Ciénaga, Concordia, El Piñón, El Retén, Nueva Granada, Pedraza, Plato, Puebloviejo, Remolino, Salamina, Santa Ana, Santa Marta, Sitionuevo.

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	El Carmen De Bolívar, María La Baja, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Turbaná, Zambrano.
CESAR	Agustín Codazzi, Bosconia, El Paso.
LA GUAJIRA	Urumita
MAGDALENA	Algarrobo, Chivolo, Fundación, Pivijay, Sabanas De San Ángel, Santa Bárbara De Pinto, Tenerife, Zapayán.
SUCRE	Chalán, Colosó, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, San Onofre, Toluviéjo.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de Macuira, La Ciénaga Grande de Santa Marta.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA

De acuerdo con los pronósticos de lluvias no se descarta la ocurrencia de crecientes súbitas de carácter moderado en horas de la tarde – noche, especial atención al cauce principal y afluentes de los ríos Fundación, Aracataca, Cesar y Riohacha. Se recomienda a la población asentada en las riberas de estos ríos, estar atentos al comportamiento de los niveles de estas corrientes.

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Anorí, Briceño, Campamento, Ituango, Salgar, Tarazá, Valdivia, Vegachí, Yalí, Yarumal.
CUNDINAMARCA	Guayabeta.
NORTE DE SANTANDER	Chitagá, Toledo.

ALERTA ROJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA Y SUS PRINCIPALES AFLUENTES

Debido a la persistencia de las lluvias de carácter fuerte en la cuenca media del río Cauca, se han presentado incrementos importantes de éste río, lo mismo que en la mayoría de sus afluentes. Dicha condición se ha reflejado en incrementos paulatinos desde la madrugada de hoy, y se prevé que ésta condición continúe en el transcurso de los próximos días. Se destacan los siguientes puntos críticos:

- Sector La Pintada (Antioquia) - Achí (Bolívar):** Se está registrando el tránsito de la onda de crecida, la cual será más crítica en la zona de la depresión momposina sucreña. Los caudales del río Cauca también están ocasionando incremento de varias de las ciénagas que drenan sus aguas a éste río, destacándose la Ciénaga Grande.
- Sector La Pintada-Bolombolo-Anzá (Antioquia):** Niveles altos de sus afluentes (ríos Arma y San Juan).
- Sector Tarazá-Caucasia-Nechí (Antioquia):** Niveles altos de sus afluentes (ríos: Tarazá y Man) e incrementos súbitos importantes en el río Nechí.
- Sector Nechí (Antioquia)-Guaranda (Sucre)-Achí (Bolívar):** En el momento se están registrando incrementos moderados de los niveles, especialmente en proximidades del municipio de La Pintada y el corregimiento Bolombolo, de Venecia, localizados en el Suroeste antioqueño.

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
CUNDINAMARCA	Anapoima, Apulo, Arbeláez, Bituima, Chaguani, Cucunubá, El Colegio, Fúquene, Fusagasugá, Granada, Guachetá, Guaduas, Guayabal De Síquima, Jerusalén, La Mesa, La Vega, Pacho, Pandí, Pasca, Pulí, Quipile, San Bernardo, San Francisco, Sibaté, Silvania, Subachoque, Supatá, Susa, Tenjo, Tibacuy, Tocaima, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villeta, Viotá, Zipaquirá.
HUILA	Aipe, Baraya, Colombia, Neiva, Palermo, Tello, Tesalia, Villavieja.
TOLIMA	Alpujarra, Ataco, Chaparral, Coyaima, Dolores, Guamo, Icononzo, Natagaima, Ortega, Prado, Purificación, Rioblanco, Saldaña, San Antonio.

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	Betulia, Cáceres, Cañasgordas, Gómez Plata.
BOYACÁ	Aquitania, Campohermoso, Páez, San Luis de Gaceno, Santa María.
CUNDINAMARCA	Gachalá.

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	Anolaima, Cachipay, Paima, Puerto Salgar, Simijaca, Tabio.
TOLIMA	Mariquita, Planadas.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS CATATUMBO Y ZULIA

Se subiere este nivel de alerta debido a que los niveles han descendido en los últimos días, sin embargo no se descarta la ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos del Catatumbo, en sectores del 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. También, se recomienda especial atención para pobladores en zonas bajas del río Tibú y el Sardinata (Norte de Santander), particularmente para los corregimientos de La Pesa, Casetabla y Centenario, en los cuales se registran niveles altos. Igual nivel de alarma se presenta para la confluencia de los ríos Tibú, Sardinata y Presidente, en el sitio Tres Bocas (Norte de Santander).

REGIÓN PACÍFICA**ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	López, El Tambo, Piamonte, Santa Rosa, Timbiquí.
CHOCÓ	Bagadó, Atrato (Yuto), Bojayá, Cértegui, Condoto, Istmina, El Cantón de San Pablo, Lloró, Jurado, Quibdó, Nóvita, Tadó, Nuquí, Bajo Baudó, Medio Baudó, Medio Atrato, Medio San Juan (Andagoya), Río Iró (Santa Rita).
NARIÑO	Barbacoas, Maguí (Payán).

ALERTA ROJA: NIVELES SUPERIORES A LA COTA DE DESBORDAMIENTO EN EL RÍO ATRATO

Debido a las fuertes lluvias registradas en la mañana y tarde de ayer en el departamento del Chocó, se presentan niveles muy altos cercanos a la cota de desbordamiento en los ríos Atrato y Andágueda. Actualmente los niveles se encuentran en descenso, sin embargo no se descarta la ocurrencia de nuevos ascenso del nivel de los ríos como resultado de las precipitaciones que se esperan al oriente de la cuenca alta del río Atrato. Por lo anterior se sugiere mantener este nivel de alerta. Se destacan los siguientes sitios con afectación:

Río Atrato: continúan las fluctuaciones de los niveles, con tendencia al ascenso en las cuencas media y baja; igual situación se observa en los ríos afluentes al Atrato, como son Quito, Mumbi y Mumbaradó). La onda de creciente es más notoria entre Quibdó (Chocó) y Vigía del fuerte (Antioquia). No se descarta la posibilidad de inundaciones en sectores bajos (urbanos y rurales) de Quibdó.

Río Andágueda: municipios de Bagadó y Lloró.

Río Baudó: municipio de Alto Baudó (Pie de Pató).

Por la anterior condición hidrológica, se recomienda estar atentos a las acciones preventivas que deben adelantar los organismos de socorro locales.

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
CUACA	Bolívar, Cajibío, El Tambo, Guachené, Miranda, Padilla, Puerto Tejada, Rosas, Silvia, Totoró, Villa Rica.
NARIÑO	Albán (San José), Ancuyá, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüi, Colón (Génova), Consacá, El Peñol, El Tablón, El Tambo, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Linares, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro De Cartago (Cartago), Sardoná, Santa Cruz (Guachavés), Taminango, Túquerres.
VALLE DEL CAUCA	Alcalá, Bolívar, Buga, Candelaria, Cartago, El Cerrito, Florida, Ginebra, Palmira, Pradera, San Pedro, Tuluá.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	Guapi.
CHOCO	Río Quito, Unión Panamericana (Animas), San José del Palmar.

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
CAUCA	Bolívar Caldone, Caloto, Corinto, Jambaló, La Sierra, Páez (Belalcázar), Popayán, Puracé (Coconuco), Santander De Quilichao, Toribío.
VALLE DEL CAUCA	Ansermanuevo, Calima (El Darién), Jamundí, Yotoco.

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS: MIRA, PATÍA Y TELEMÍ

Debido a que se mantienen las lluvias en el suroccidente del país, se prevén incrementos significativos en los ríos: Mira (municipio de San Andrés de Tumaco), Patía (municipio de Cumbitara, Pisanda) y Telemí (municipio de Barbaecos, Sali), en el departamento de Nariño. Se recomienda a la población asentada en las riberas de estos ríos, estar atentos al comportamiento de los niveles de estas corrientes.

REGIÓN ORINOQUIA**ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Acacias, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, Lejanías, Villavicencio.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	San Juan de Arama.
CASANARE	Aguazul, Chámeza, Yopal.

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	Uribe.
VICHADA	Puerto Carreño.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales El Tuparro.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO META

Se mantiene alerta naranja debido a que se espera que continúe la tendencia de ascenso en el nivel del río Meta manteniéndose en el rango de altos en el municipio de Puerto López, debido a los moderados incrementos que se presentan en sus principales afluentes, especialmente los ríos: Humea, Guayuriba, Guacavía y Guatiquía, como resultado de las precipitaciones que se registran en el piedemonte llanero. El IDEAM recomienda a las poblaciones que se encuentran asentadas sobre las orillas del río Meta y en sus principales afluentes, estar atentos al comportamiento del nivel de estas corrientes.

REGIÓN AMAZÓNICA**ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS AFECTANDO ZONAS RIBEREÑAS BAJAS EN EL MUNICIPIO DE LETICIA**

Los niveles del río Amazonas se mantienen estables a la altura del municipio de Leticia, pero con valores que superan la cota crítica de desbordamiento y el máximo histórico que se tenía hasta la fecha. Actualmente se encuentran afectados los barrios Águila, La Unión, Fantasía, Victoria Regia, La Playa y La Milagrosa, y las comunidades de Santa Sofía, Macedonia y Zaragoza, así como el sector del mercado y el puerto fluvial sobre el caño Yahuaraca en la ciudad de Leticia. Para los próximos días se espera un ligero ascenso en los niveles de acuerdo a lo observado aguas arriba en la estación hidrológica de Iquitos, operada por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI).

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAQUETÁ	Florencia, Belén De Los Andaquíes, San José Del Fragua.
PUTUMAYO	Mocoa, San Francisco, Santiago, Villagarzón.

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

Durante la jornada predominaran las condiciones cubiertas en amplias zonas del Mar Caribe nacional, con alta probabilidad de lluvias principalmente en zonas cercanas al Golfo de Urabá, costas de Córdoba, Sucre y Bolívar; en sectores del Archipiélago de San Andrés y Providencia al igual que aguas adentro de la zona marítima nacional centro – occidental, concentrarán las lluvias más importantes en horas finales de la tarde y durante la noche.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

Se presentará densa nubosidad con precipitaciones moderadas a fuertes con actividad eléctrica sobre amplios sectores del océano Pacífico nacional. Por lo anterior se recomienda a usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con capitanías de puerto ante inminente tempestad.

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el próximo jueves 21 de mayo del año en curso, se espera una de las pleamars más significativas del mes en el litoral Pacífico colombiano, asociada con la marea astronómica; por lo anterior se recomienda a bañistas y 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 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:

Jhon J. VALENCIA, Carlos PINZÓN, Constanza ROSERO, Gloria L. ARANGO, Viviana CHIVATÁ, 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.

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