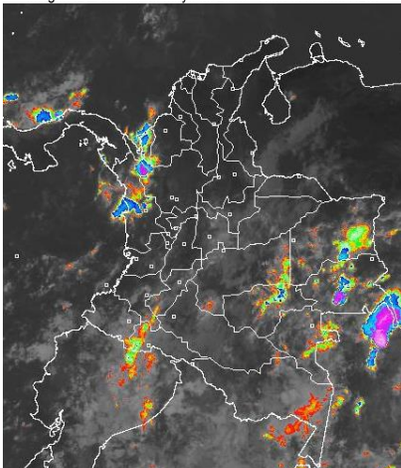


## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Luego de una mañana predominantemente seca en buena parte del territorio nacional salvo sectores del flanco oriental de las regiones Orinoquia y Amazonia al igual que el departamento Chocó y el occidente de Antioquia, en horas de la tarde y de la noche estima fortalecimiento de la nubosidad y la humedad condición que activará lluvias en buena parte del territorio nacional concentrándose las lluvias más representativas sobre las regiones Pacífica, Orinoquia y Amazonia las cuales en amplios casos no se descartan acompañadas de actividad eléctrica.

### IMAGEN SATELITAL

Imagen IDEAM \* 05 de mayo de 2015 \* Hora 8:45 a.m. HLC.



### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

#### ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones en horas de la tarde y primeras de la noche.

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

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

A lo largo de la jornada predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones en horas de la tarde y primeras de la noche.

El Servicio Geológico 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	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28

#### ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones en horas de la tarde y primeras de la noche.

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

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones en horas de la tarde y primeras de la noche.

El Servicio Geológico 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	SUR	5 - 10	9 - 18
30,000	SUR	10 - 15	18 - 28

#### ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

A lo largo de la jornada predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones en horas de la tarde y primeras de la noche.

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

### LO MÁS DESTACADO

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

<b>LLUVIAS</b>	Los valores de precipitación más altos se presentaron sobre sectores de las regiones Pacífica y Orinoquia. El mayor volumen fue registrado en el municipio de: <b>Lloró (Chocó) con: 104.2 mm.</b>
<b>ALERTA ROJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por inundación lenta en el río Amazonas a la altura del municipio de Leticia (Amazonas).</li> <li>Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de bosques cultivos y pastos localizados en zonas de las regiones Caribe, Andina y Orinoquia.</li> </ul>
<b>ALERTA NARANJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en sectores de las regiones Caribe, Andina y Orinoquia.</li> <li>Por moderada probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe, Andina, Amazonia, Pacífica y Orinoquia</li> </ul>



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](http://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 **20.0 mm.**

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	Leticia (34.2)
ANTIOQUIA	Frontino (30.0)
CAQUETA	Belén De Los Andaquies (22.0)
CAUCA	Bolivar (35.0), Cajibío (20.0)
CHOCO	Lloró (104.2), Medio San Juan (97.0), Condoto (47.0), Quibdó (31.3), Istmina (23.0)
CORDOBA	Sahagún (34.0)
NARIÑO	Barbacoas (34.8)
PUTUMAYO	Mocoa (52.1), Villagarzón (32.4), Mocoa (30.0)
QUINDIO	Salento (35.0)
SANTANDER	Bucaramanga (32.5)

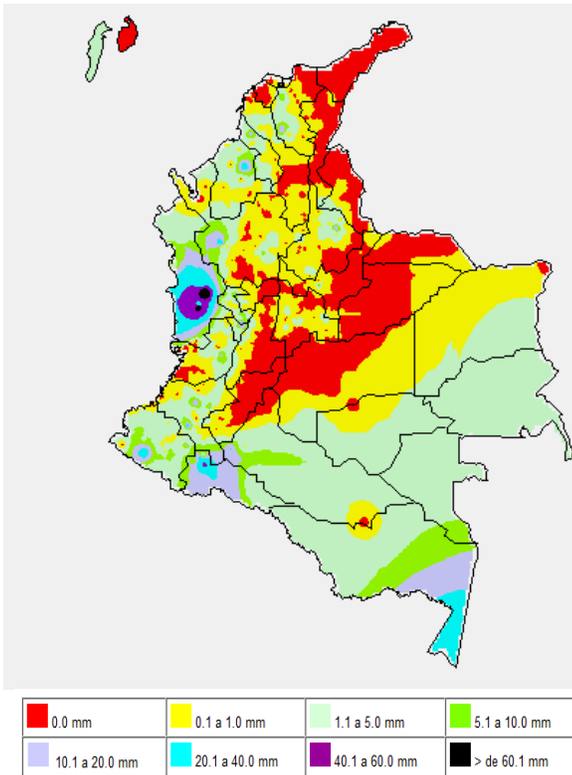
### TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ARAUCA	Arauca (35.1)
ATLANTICO	Manatí (36.4), B/Quilla (Soledad) (35.3)
BOLIVAR	María La Baja (35.8), Zambrano (35.6), Magangué (35.6), El Carmen De Bolivar (35.0)
CESAR	Valledupar (37.6), Agustín Codazzi (36.6)
CORDOBA	Chima (36.4), Montería (35.4), Sahagún (35.2), Ayapel (35.0)
CUNDINAMARCA	Jerusalén (35.8)
GUAINIA	Inírida (35.0)
HUILA	Villavieja (35.4)
LA GUAJIRA	Manaure (38.8), Riohacha (38.0), Hatonuevo (37.8), Urumita (36.6), Uribe (36.2)
MAGDALENA	Pivijay (35.8)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36.0)
TOLIMA	Ambalema (35.6)
VICHADA	Puerto Carreño (37.2)

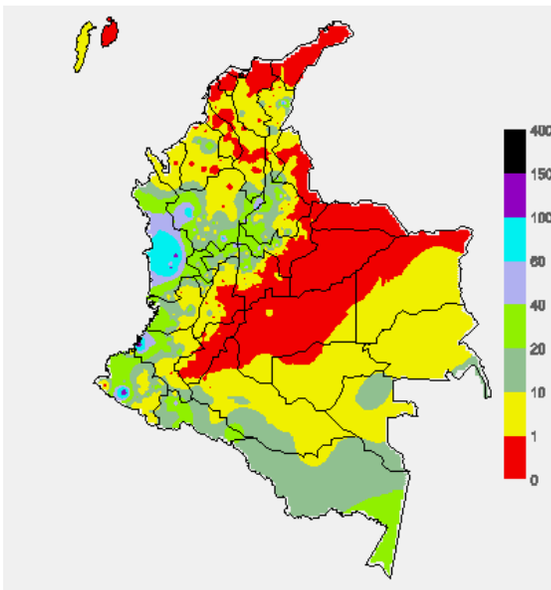
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día lunes 04 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día martes 05 de mayo de 2015



### MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del día sábado 02 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día martes 05 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	30.77
	MIRAFLORES	38.15
	PEÑOL	59.03
	PLAYAS	76.18
	PORCE II	41.46
	PORCE III	43.84
	PUNCHINÁ	35.96
	RIOGRANDE2	37.82
	SAN LORENZO	33.90
CARIBE	TRONERAS	33.46
	URRÁ I	30.90
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	49.52
	NEUSA	65.49
	SISGA	55.40
	TOMINÉ	45.86
	BETANIA	78.51
	MUÑA	59.58
	PRADO	60.51
	TOPOCORO	42.32
	CHUZA	38.19
	ESMERALDA	24.54
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	23.56
	ALTO ANCHICAYÁ	12.83
	CALIMA 1	62.86
	SALVAJINA	28.66

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Martes 05 y miércoles 06 de mayo de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<b>MARTES:</b> En horas de la mañana cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. En la tarde se estima mayor nubosidad y aunque predominará el tiempo seco en buena parte de esta jornada, en horas finales de la tarde y primeras de la noche se estima la presencia de lluvias ligeras e intermitentes en zonas del oriente de la ciudad y hacia el norte y occidente de la sabana. Se estima una temperatura máxima entre 20 y 21°C <b>MIÉRCOLES:</b> En el transcurso del día se estiman condiciones nubosas, en la tarde se estiman lluvias tanto en la ciudad como en la sabana, en la noche presentará descenso en las lluvias y persistirá cielo parcialmente cubierto.
ANDINA	<b>MARTES:</b> En horas de la mañana se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en amplios sectores de la región, salvo en zonas del occidente de Antioquia donde se estima mayor nubosidad con presencia de lluvias. Entrada la tarde se estima incremento de la nubosidad con precipitaciones entre moderadas a fuertes en sectores de Antioquia, Eje Cafetero, occidente de Boyacá, Cundinamarca y Santander, en la noche se estima se incrementen las lluvias en Antioquia, oriente de Cundinamarca, Tolima y Boyacá se activarán precipitaciones en la zona montañosa de Valle, Cauca y Nariño, sin embargo, serán de menor intensidad. <b>MIÉRCOLES:</b> Durante la jornada cielo entre parcial ha mayormente nublado. Desde las primeras horas del día se estiman lluvias en Antioquia, sur de Santander y occidente de Boyacá. En la tarde se estiman lluvias en Antioquia, Caldas, Cundinamarca, Tolima y en zonas de montaña de Valle y Cauca.
CARIBE	<b>MARTES:</b> En la mañana y hasta entrada la tarde se prevé tiempo seco, salvo en áreas del sur de Córdoba donde se estiman precipitaciones. A mediados de la tarde se pronostican lluvias en sectores del sur de Córdoba, Sucre, Bolívar, Cesar y Magdalena, en el resto de la región persistirán las condiciones de cielo cubierto. En la noche se estima que las lluvias pierdan intensidad desde las primeras horas. <b>MIÉRCOLES:</b> En la mayor parte de la región prevalecerán las condiciones secas en la mañana; en la tarde se estiman lluvias en sectores del sur de Córdoba, Sucre, Bolívar, Cesar y Magdalena donde se prevén lluvias con actividad eléctrica en algunos casos.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<b>MARTES:</b> Cielo entre despejado y parcialmente nublado con predominio de condiciones secas durante la jornada. <b>MIÉRCOLES:</b> En la mañana y hasta entrada la tarde se prevé tiempo seco, luego se pronostican lluvias esporádicas.
MAR CARIBE	<b>MARTES:</b> Se prevé tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto en gran parte del área marítima nacional, salvo en el Golfo de Urabá donde se pronostican lluvias temprano en la mañana, las cuales se incrementarán con el paso de la jornada y se extenderán en sectores de mar adentro hacia el occidente. <b>MIÉRCOLES:</b> En la mayor parte del Caribe colombiano prevalecerán las condiciones secas a lo largo de la jornada, sin embargo, no se descartan lluvias en el golfo de Urabá.

CONTINUACIÓN DEL PRONÓSTICO METEOROLÓGICO:

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<b>MARTES:</b> Se estima cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco, al finalizar la tarde e inicios de la noche se pronostican lluvias en Gorgona y Malpelo. <b>MIÉRCOLES:</b> Se estiman precipitaciones entre moderadas a fuertes en Gorgona, en Malpelo lluvias de menor intensidad.
PACÍFICA	<b>MARTES:</b> En horas de la mañana cielo entre parcial a mayormente nublado con lluvias en zonas del Chocó bajo actividad eléctrica. Hacia la tarde incremento de la nubosidad en gran parte de la región, con lluvias moderadas en amplios sectores de Chocó, Valle Cauca, de menor intensidad son esperadas en Cauca y zonas de Nariño. En la noche se espera que al centro de la región se incremente la intensidad de las lluvias. Alta probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. <b>MIÉRCOLES:</b> A lo largo de la jornada se estiman lluvias en gran parte de la zona, principalmente en el departamento de Chocó, donde son posibles tormentas eléctricas, en Nariño se presentarán las de mayor intensidad en la noche.
OCEANO PACÍFICO	<b>MARTES:</b> Se estiman lluvias entre moderadas a fuertes en amplios sectores del norte y centro de la zona marítima colombiana, tanto en cercanías al litoral a lo largo de la jornada, como mar adentro en horas de la noche. Hacia el sur se presentarán lluvias de menor intensidad de carácter ligero. <b>MIÉRCOLES:</b> Durante la jornada condiciones nubosas con precipitaciones entre moderadas a fuertes especialmente en zonas del norte y centro del área oceánica nacional, alcanzando la zona costera. En la noche se estima que las lluvias se activen al sur del área en especial en cercanías al litoral.
AMAZÓNICA	<b>MARTES:</b> Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones en varios sectores de la región, especialmente en el occidente de Caquetá y Putumayo y en el oriente de Guainía, Guaviare, Vaupés y Amazonas. Probabilidad de tormentas eléctricas. Se estima que las lluvias se presenten desde las primeras horas del día, sin embargo las de mayor intensidad se presentarán en la noche. <b>MIÉRCOLES:</b> En la mayor parte de la región persistirán las nubes densas con lluvias en diferentes sectores de Caquetá, Putumayo, Guaviare, Amazonas, Vaupés y Guainía, las precipitaciones más intensas esperadas durante la tarde y noche.
ORINOQUIA	<b>MARTES:</b> Durante las primeras horas del día se estima cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco, salvo por lluvias al suroriente de Vichada. En horas de la tarde y noche incremento de la nubosidad con precipitaciones en zonas del Meta, especialmente hacia el piedemonte llanero y en sectores del oriente de Vichada, además en Casanare. Posibles lloviznas o lluvias ligeras en zonas de Arauca. Es probable que las de mayor intensidad persistan en la noche. <b>MIÉRCOLES:</b> Para la jornada se estiman algunas lluvias entre ligeras a moderadas en zonas de Meta, Casanare y en Vichada, en Arauca son posibles algunas precipitaciones ligeras, se estima que estas se presenten en horas de la tarde, en la noche se estima disminución en la intensidad.

**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	Barranquilla, Galapa, Luruaco, Piojó, Puerto Colombia, Tubará.
CESAR	Chiriguáná, El Paso, Río de Oro, Valledupar.
CORDOBA	Ciénaga de Oro, Planeta Rica, Puerto Escondido, Sahagún.
LA GUAJIRA	Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia.
MAGDALENA	El Retén, Plato, Pueblviejo, Santa Marta, Sitionuevo.
SUCRE	Chalán, Colosó, Corozal, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, San Benito Abad.

**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	Repelón, Sabanalarga.
BOLIVAR	El Carmen de Bolívar, Santa Rosa del Sur, Simití
CESAR	Curumani.

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

**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
BOLIVAR	Cantagallo y San Pablo.

**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
BOYACA	Cúitva, Duitama, El Cocuy, Firavitoba, Iza, Paipa, Pesca, Ráquira Siachoque, Sogamoso, Sotaquirá, Tibasosa, Tinjacá, Toca, Tota, Tuta.
CUNDINAMARCA	Agua de Dios, Anapoima, Anolaima, Apulo, Beltrán, Bojacá, Cabrera, Cucunubá, Girardot, Guachetá, Guataquí, Jerusalén, La Mesa, Lenguaque, Mosquera, Nariño, Pulí, Quipile, Ricaurte, San Bernardo, Soacha, Tocaima.
HUILA	Aipe, Baraya, Neiva, Paicol, Palermo, Rivera, Santa María, Tello, Teruel, Tesalia, Villavieja, Yaguará.
NORTE DE SANTANDER	Ábrego, Arboledas, Bochalema, Bucarasica, Cáchira, Chinácota, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, La Playa, Los Patios, Lourdes, Ocaña, Pamplona, Pamplonita, Ragonvalia, Salazar, San Calixto, San Cayetano, Santiago, Sardinata, Teorama, Villa Caro, Villa Del Rosario.
TOLIMA	Alpujarra, Alvarado, Ambalema, Enzoátegui, Ataco, Cajamarca, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Espinal, Flandes, Guamo, Ibagué, Lérída, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Antonio, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle De San Juan, Venadillo.

**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	San Francisco, San Luis, Sonsón, Yondó.

**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
ANTIOQUIA	Angostura, Amalfi, Bello, Envigado, Fredonia, Jericó, La Pintada, Medellín, Támesis.
BOYACA	Chivatá, Cómbita, Corrales, Cucaita, Gámeza, Guicán, Mongua, Monguí, Motavita, Oicatá, Panqueba, Rondón, Sáchica, Samacá, Sora, Tópaga, Tunja, Turmequé, Ventaquemada, Viracachá.
CUNDINAMARCA	Bogotá, D.C., Cachipay, El Colegio, Granada, Madrid, Sibate, Suesca, Ubaté, Útica, Venecia, Villapinzón, Viotá, Zipacón.
NORTE DE SANTANDER	Cácuta, Herrán, Toledo.
SANTANDER	Aratoca, Cerrito, Curití, Girón, Molagavita, Pinchote, Rionegro, San Gil, Socorro, Suratá, Villanueva.
TOLIMA	Carmen de Apicalá, Líbano, Murillo, Villarrica.

*Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales El Cocuy, de Iguaque, Los Nevados, Nevado del Huila, Cordillera Los Picachos y Sumapaz.*

## REGIÓN PACÍFICA

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	Guapi, El Tambo, López y Timbiquí.
CHOCO	Alto Baudó (Pie De Pato), Atrato (Yuto), Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Cértegui, Lloró, Nuquí
NARIÑO	Barbacoas, Santa Bárbara (Iscuandé).

### 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	Argelia, Bolívar, Buenos Aires, Cajibío, Calono, Caloto, Corinto, El Tambo, Guachené, Jambaló, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Miranda, Morales, Padilla, Páez (Belalcázar), Patía (El Bordo), Piendamó, Puerto Tejada, Puracé (Coconuco), Rosas, Santander de Quilichao, Silvia, Suárez, Toribio, Totoró, Villa Rica.
NARIÑO	Ancuyá, Buesaco, Consacá, Cumbitara, El Peñol, El Rosario, El Tambo, Guaitarilla, Imués, La Cruz, La Llanada, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Ospina, Policarpa, Providencia, Samaniego, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Túquerres.
VALLE DEL CAUCA	Andalucía, Argelia, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Candelaria, El Cerrito, Florida, Jamundí, Palmira, Pradera, Roldanillo, San Pedro, Sevilla, Trujillo, Tuluá, Zarzal.

### ALERTA AMARILLA: POR INCREMENTO DE NIVELES DEL RÍO MIRA

Se mantiene alerta amarilla debido a las lluvias de carácter moderado que se presentaron durante la noche de ayer y madrugada de hoy sobre generando posibles incrementos en los niveles del río Mira, por lo cual se recomienda a los pobladores de zonas bajas estar atentos ante la eventualidad de inundaciones lentas.

## REGIÓN ORINOQUIA

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Acacias, Villavicencio.

### 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	Fortul, Tame
VICHADA	Puerto Carreño

### 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	Arauca, Arauquita, Saravena.

## REGIÓN AMAZÓNICA

### ALERTA ROJA: INUNDACIÓN LENTA EN EL RÍO AMAZONAS

Permanecen altos los niveles del río Amazonas a la altura del municipio de Leticia, con valores que superan la cota crítica de inundación. 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 que el nivel se estabilice, 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 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
CAQUETA	San Vicente del Caguán.

## MAR CARIBE

### ALERTA AMARILLA: VIENTO Y OLEAJE

Para el día de hoy se prevén vientos con velocidades entre 25 nudos (46 km/h) y rachas de hasta 35 nudos (65 km/h), con altura del oleaje oscilando entre 3.0 y 4.0 metros, los valores más importantes persistirán en el centro y oriente del Mar Caribe colombiano. Por lo anterior se recomienda a las embarcaciones menores o de bajo calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los bañistas en playa atender a los llamados respectivos de las autoridades marítimas.

## OCEANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el próximo 9 de mayo del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico nacional asociada con la marea astronómica, se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno

### ALERTA NARANJA: VIENTO Y OLEAJE

Se prevén vientos con velocidades entre 20 y 30 nudos (37 – 55 km/h) en amplios sectores del área oceánica nacional, cabe resaltar que la altura del oleaje es afectada por la pleamar, condición que puede generar olas entre 2.5 y 4.0 metros. Por lo anterior se recomienda a las embarcaciones menores o de bajo calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los bañistas en playa y habitantes costeros atender a los llamados respectivos de las autoridades marítimas.

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

\*\*\*\*\*

Profesionales de turno:  
Jhon VALENCIA, Nicolás CUADROS, Freddy GARRIDO, Viviana Cecilia CHIVATA, Eliana RINCON,  
Mauricio TORRES y Juan Francisco ALAMEDA.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>  
Correos electrónicos: [servicio@ideam.gov.co](mailto:servicio@ideam.gov.co), [alertas@ideam.gov.co](mailto: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](http://www.facebook.com/ideam.instituto)  
YouTube: Canal de Instituto IDEAM / [http://www.youtube.com/user/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