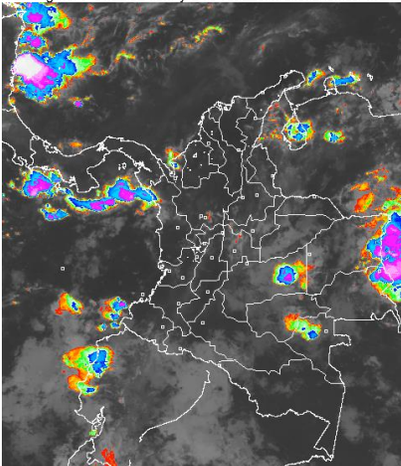


## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Luego de una mañana seca en gran parte del territorio nacional bajo cielo entre parcial y mayormente cubierto, salvo el archipiélago de San Andrés y Providencia donde actualmente transita una onda tropical y ha mantenido condiciones cubiertas y lluvias desde la jornada de ayer, se estima que por el ingreso de humedad desde el oriente del continente en horas de la tarde y durante la noche se fortalecerá la nubosidad situación que dará lugar a precipitaciones de variada intensidad principalmente en zonas de las regiones Andina, Pacífica y Orinoquía.

### IMÁGEN SATELITAL

Imagen IDEAM \* 31 de mayo de 2015 \* Hora 6:45 a. m. HLC.



### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

#### ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerá el tiempo seco, luego se advierten precipitaciones dispersas.

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	10 - 15	18 - 28
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 28

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de condiciones secas.

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	9
18,000	SURESTE	15 - 20	28 - 36
24,000	ESTE	15 - 20	28 - 36
30,000	ESTE	15 - 20	28 - 36

#### ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se pronostican lloviznas dispersas al atardecer o durante la noche, luego de un día seco con nubosidad variable.

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 - 25	28 - 45
24,000	ESTE	15 - 25	28 - 45
30,000	NORESTE	15 - 20	28 - 36

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en el día, durante la noche se advierten precipitaciones dispersas de corta duración.

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

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

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lloviznas intermitentes durante la jornada.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA**. 0.81 -77.93 // 0.76 -77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5	9
18,000	SURESTE	15 - 25	28 - 45
24,000	ESTE	15 - 25	28 - 45
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 28

### LO MÁS DESTACADO

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

<b>LLUVIAS</b>	Las lluvias más significativas se registraron particularmente sobre las regiones Andina, Orinoquía y Pacífica. El mayor volumen fue registrado en el municipio de <b>Piedecuesta (Santander), con 129.0 mm.</b>
<b>ALERTA ROJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por niveles altos en los ríos Amazonas, Meta y Guaviare.</li> <li>Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de ladera localizados en las regiones Andina, Pacífica y Orinoquía.</li> <li>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 Orinoquía.</li> </ul>
<b>ALERTA NARANJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por incremento en los niveles de los ríos Mira, Patía, Telembi y Güiza.</li> <li>Por crecientes súbitas en el río Lebrija.</li> <li>Por moderada probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores de las regiones Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonia.</li> <li>Por moderada probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe, Pacífica y Andina.</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	
ANTIOQUIA	Barbosa (76.0), Santo Domingo (73.3), Medellín (63.0), Concepción (57.0), Girardota (50.0), Fredonia (49.0), La Unión (47.8), Peñol (45.2), El Carmen De Viboral (41.0), Bello (38.0), Vegachí (38.0), Alejandría (37.2), Abejorral (35.0), Jardín (34.2), Medellín (30.0), San Francisco (28.0), Santa Bárbara (27.6), Sansón (27.0), Caldas (26.4), Medellín (26.0), Jericó (25), Medellín (24.0), Bello (23.0), Betulia (22.0), Valparaiso (22.0), Venecia (21.6), Giraldo (21.0), Medellín (21.0), Pueblo Rico (20.0), Valdivia (20.0).	
	ATLANTICO	Piojó (26.0).
	BOLIVAR	Turbaco (38.6)
	CAUCA	López (73.0).
	CESAR	Chiriguáná (25.0).
	CHOCO	Istmina (32.0).
	NARIÑO	Barbacoas (38.3), Barbacoas (25.9).
	NORTE DE SANTANDER	Toledo (25).
	RISARALDA	Santa Rosa De Cabal (30.5),
	SANTANDER	<b>Piedecuesta (129.0)</b> , Bolívar (55.8), El Carmen (41.5), Curití (39.0), Floridablanca (34.2), San Gil (23.0), Bucaramanga (22.3).
VALLE DEL CAUCA	Cali (20.0)	
VICHADA	Puerto Carreño (99.5).	

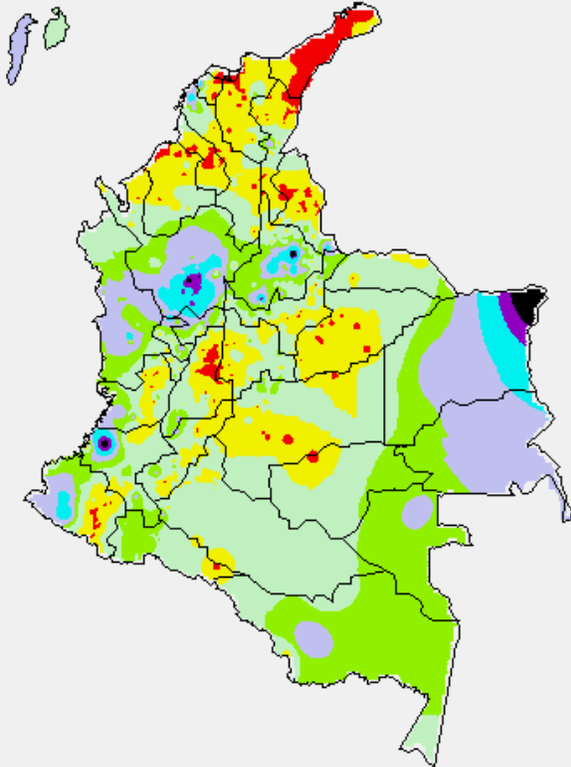
### TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLANTICO	Manatí (35.2).
BOLIVAR	Zámbrano (35.0).
CESAR	Valledupar (36.2), Agustín Codazzi (35.2).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (35.0).
LA GUAIRA	Riohacha (37.2), Urumita (35.8).
TOLIMA	Valle de San Juan (35.0).

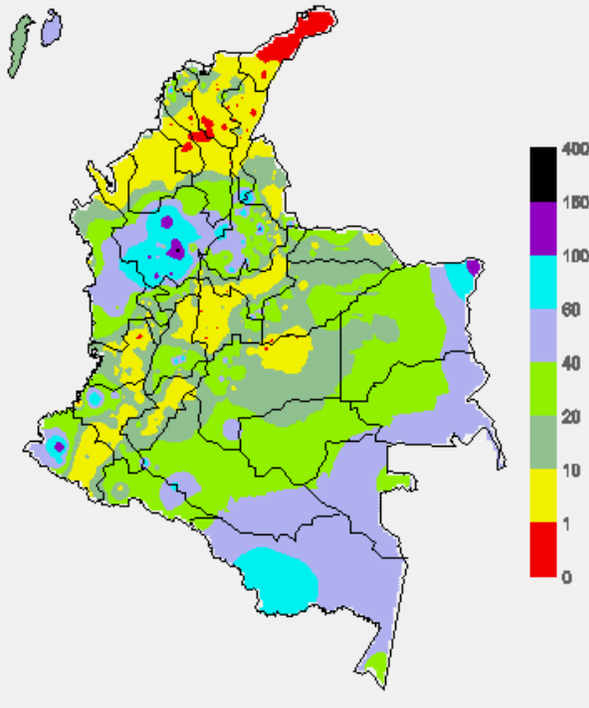
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día sábado 30 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día domingo 31 de mayo de 2015



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

Desde las 7:00 a.m. del día jueves 28 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día domingo 31 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	34.09		
	MIRAFLORES	46.97		
	PEÑOL	57.83		
	PLAYAS	81.02		
	PORCE II	70.01		
	PORCE III	91.86		
	PUNCHINÁ	53.76		
	RIOGRANDE2	45.85		
	SAN LORENZO	61.98		
CARIBE	URRÁ I	117.42		
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	47.60	NEUSA	64.65
			SISGA	54.15
			TOMINÉ	43.66
		BETANIA	74.89	
		MUÑA	68.27	
		PRADO	34.89	
		TOPOCORO	29.22	
		CHUZA	42.62	
		ESMERALDA	20.43	
		GUAVIO	28.54	
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	51.73		
	CALIMA 1	51.41		
	SALVAJINA	23.72		

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

(Domingo 31 de mayo y lunes 01 de junio de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>DOMINGO:</b> En la mayor parte del área se pronostica tiempo seco, salvo en algunos en sectores del norte, noroccidente y oriente de la ciudad y de la sabana donde a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche se prevén lloviznas. Temperatura máxima del aire pronosticada en 19°C.</p> <p><b>LUNES:</b> En el área prevalecerán los cielos encapotados con condiciones secas, excepto en el suroriental y noroccidente de la ciudad y de la sabana donde a mediados de la tarde se estiman precipitaciones ligeras. La temperatura mínima y máxima del aire variará entre 10°C y 19°C.</p>
ANDINA	<p><b>DOMINGO:</b> En la mañana y durante las primeras horas de la tarde predominarán las condiciones secas con excepción de algunos sectores del oriente de Cundinamarca y Boyacá donde se estiman precipitaciones ligeras y dispersas. En horas de la tarde y noche continuará persistiendo el tiempo seco en gran parte de la región, salvo en sectores de Boyacá, Cundinamarca, Antioquia, Risaralda, Caldas, Santander y Norte de Santander donde se pronostican lluvias entre ligeras y moderadas, las de mayor consideración en horas de la noche.</p> <p><b>LUNES:</b> Nubosidad variada con lluvias en la mañana, al final de la tarde y durante la noche en sectores de Antioquia, oriente de Cundinamarca y Boyacá, Caldas, Risaralda, Quindío y en el sur Huila. En áreas del occidente de Boyacá, Santander, Norte de Santander, Tolima y nororiental de Valle del Cauca se esperan precipitaciones al atardecer y durante la noche, luego de una mañana seca.</p>
CARIBE	<p><b>DOMINGO:</b> En la mañana y hasta entrada la tarde se prevé tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado, excepto en el Urabá donde se pronostican lluvias. En la tarde y noche predominarán las condiciones secas en la mayor parte de la región, salvo en el norte de Cesar y Magdalena, en el sur de La Guajira, Bolívar y Sucre y en Córdoba y Urabá donde se prevén lluvias. No se descarta actividad eléctrica.</p> <p><b>LUNES:</b> En la mañana se estiman precipitaciones en el Urabá y en el sur de Córdoba y Bolívar, en el resto de la región tiempo seco. A mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche se pronostican lluvias en el Urabá, Córdoba, Sucre y centro y sur de Bolívar y La Guajira y en el norte de Magdalena y Cesar. Probabilidad de descargas eléctricas.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>DOMINGO:</b> En el archipiélago se mantendrán los cielos nublados durante la jornada con precipitaciones a diferentes horas, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.</p> <p><b>LUNES:</b> En San Andrés, Providencia y Santa Catalina prevalecerán las condiciones lluviosas a lo largo de la jornada con posibilidad de actividad eléctrica dispersa.</p>
MAR CARIBE	<p><b>DOMINGO:</b> En la mayor parte del Caribe nacional prevalecerá el tiempo seco, salvo en el área de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, y en el golfo de Urabá donde se estiman nubes densas con lluvias a diferentes horas, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.</p> <p><b>LUNES:</b> Cielo parcialmente nublado con precipitaciones temprano en la mañana, a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche en el archipiélago de San Andrés y Providencia. En el golfo de Urabá y en alguna sectores localizados frente al litoral de Bolívar, Sucre y Córdoba se prevén lluvias al finalizar la tarde y por la noche.</p>

**CONTINUACIÓN DEL PRONÓSTICO METEOROLÓGICO:**

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<b>DOMINGO:</b> En Gorgona y Malpelo se prevén lluvias entre ligeras y moderadas durante la noche, luego de un día seco con cielo parcialmente nublado. <b>LUNES:</b> En Gorgona y Malpelo se esperan nubes densas a lo largo de la jornada con precipitaciones temprano en la mañana, al finalizar la tarde y por la noche, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica.
PACÍFICA	<b>DOMINGO:</b> En horas de la mañana persistirán las condiciones secas con cielo parcialmente cubierto, salvo en algunos sectores del norte del litoral choacoano donde se estiman precipitaciones que tenderán a reactivarse nuevamente a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche. Al final de la tarde y por la noche se pronostican lluvias en varios sectores localizados en el sur de Chocó, noroccidente de Valle del Cauca y Nariño, en el resto de la región tiempo seco. <b>LUNES:</b> A lo largo de la región se esperan nubes densas con lluvias desde temprano, al atardecer y por la noche en el centro y sur de Chocó y Nariño. En áreas de Valle del Cauca y Cauca se pronostican lluvias a mediados de la tarde y por la noche.
OCEANO PACÍFICO	<b>DOMINGO:</b> En gran parte del Pacífico colombiano se prevé tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, excepto en algunas zonas aledañas a la costa choacoana y nariñense donde se prevén lluvias de variada intensidad, a diferentes horas, en algunos casos acompañadas de actividad eléctrica. <b>LUNES:</b> Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones en amplios sectores del centro y sur de la zona marítima nacional, en el resto predominarán las condiciones secas.
AMAZÓNICA	<b>DOMINGO:</b> En la mañana y durante las primeras horas de la tarde predominarán las condiciones secas con excepción de áreas de Guainía, Vaupés y Guaviare donde se estiman precipitaciones a diferentes horas. Al final de la tarde y durante la noche se pronostican lluvias en sectores de Amazonas, Caquetá y Putumayo y continuarán en algunos sectores de Guainía, Vaupés y Guaviare. Probabilidad de actividad eléctrica dispersa. <b>LUNES:</b> En la región esperen cielo entre parcialmente nublado y nublado con tiempo seco, excepto en sectores de Guaviare, Putumayo, Caquetá y Amazonas donde se prevén lluvias a mediados de la tarde y durante algunas de la noche.
ORINOQUIA	<b>DOMINGO:</b> En el área se espera abundante nubosidad durante la jornada con lluvias en varias zonas del occidente de Arauca, Casanare y Meta, particularmente en horas de la tarde y noche. En gran parte del departamento de Vichada se pronostica una jornada lluviosa. Probables tormentas eléctricas. <b>LUNES:</b> En la mayor parte de la región se esperan precipitaciones, especialmente en sectores del Piedemonte llanero a la altura de Arauca, Casanare y Meta y en el centro y oriente 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
CESAR	Valledupar.
LA GUAJIRA	Albania, Barrancas, Dibulla, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia

**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	Candelaria
MAGDALENA	Santa Marta

*Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de Macuira y Sierra Nevada de Santa Marta.*

**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	Abejorral, Alejandría, Angostura, Anzá, Barbosa, Briceño, Campamento, Cisneros, Concepción, Don Matías, Gómez Plata, Fredonia, Ituango, La Unión, San Roque, Santa Rosa de Osos, Salgar, Santo Domingo, Valdivia, Yarumal, Yolombó.
NORTE DE SANTANDER	Chitagá, Cucutilla, Labateca y Toledo.
SANTANDER	Bucaramanga, Floridablanca, Guadalupe, Girón, Guacamayo, Piedecuesta, San Vicente de Chucurí, Vélez

**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	Ráquira, Susacón
HUILA	Paicol
NARIÑO	Buesaco
VALLE DEL CAUCA	Candelaria y Florida

*Especial atención ameritan los Parques Nacionales Iguaque y Cordillera de Los Picachos.*

**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
HUILA	Neiva, Villavieja

**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	Amaga, Andes, Betania, Betulia, Cáceres, Caldas, Carmen de Viboral, Guatapé, Girardota, Guadalupe, Guarne, La Pintada, La Unión, Santa Bárbara, Medellín, Venecia, Tarazá, Tarso, Venecia
BOYACÁ	Cubara, Campohermoso, Páez
CALDAS	Samaná
CUNDINAMARCA	La Calera, San Antonio de Tequendama, Venecia, Sibaté, Fusagasugá
SANTANDER	Güepsa, Contratación, Lebrija, Matanza, Valle de San José

**ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN EL RIO LEBRIJA**

Se mantiene esta alerta dado que se registra ascenso en los niveles del río Lebrija, a la altura de la estación San Rafael en el municipio Sabana de Torres (departamento de Santander), producto de las abundantes precipitaciones presentadas en la cuenca alta. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto, Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos estar atentos al comportamiento de los niveles de modo que se realicen las acciones necesarias ante posibles afectaciones.

**ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LA VERTIENTE DEL CATATUMBO**

Se mantiene este nivel de alerta dado que los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad que persistan las lluvias en sectores del departamento Norte de Santander, las cuales podrían ocasionar nuevos incrementos en las corrientes de la vertiente del Catatumbo como los ríos Algodonal, Sardinata, Tibú, Zulia, Pamplonita y Táchira. Igualmente, se previene que podrían ocurrir crecientes súbitas en algunas corrientes (Quebradas y ríos) de menor tamaño como producto de las lluvias registradas sobre el departamento de Norte de Santander y de los ríos que tienen nacimiento y drenan al río Arauca.

**ALERTA AMARILLA: CRECIENTE SÚBITA EN LOS RÍOS DEL CENTRO Y NORTE DE ANTIOQUIA (SAN JUAN, PENDERISCO, TONUSCO, RIOSUCIO, NECHÍ)**

Debido a las persistentes lluvias de variada intensidad que se presentan especialmente en sectores del Norte-Occidente y Centro del departamento de Antioquia, es probable que se presenten crecientes súbitas sobre los ríos: San Juan, Penderisco, Tonusco, Urrao, Riosucio y Nechí, así como en quebradas afluentes a estos ríos y sobre el cauce principal del río Cauca (estación Hidrológica Bolombolo en el municipio de Venecia). Igualmente, debido al tránsito de la onda de creciente se prevé ascensos importantes en el río Nechí, que se encuentra con niveles en el rango altos. El IDEAM recomienda las autoridades locales y a la población en general estar atentos ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en ríos de alta pendiente en el departamento de Antioquia.

**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
NARIÑO	Barbacoas, Magúí (Payán), Roberto Payán

**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
CHOCO	Atrato (Yuto), Bagadó, Cértégui, Lloró, Quibdó, Río Quito
NARIÑO	Tumaco

**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
NARIÑO	La Cruz, La Unión, Los Andes (Sotomayor), San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro De Cartago (Cartago), Buesaco.

**ALERTA NARANJA: DEPARTAMENTO DE NARIÑO \* RÍOS MIRA, PATÍA, TELEMBÍ Y GÚIZA**

Continúan las condiciones lluviosas en el sur del litoral Pacífico, lo cual genera incremento moderado en los niveles de los ríos que descienden de la cordillera Occidental; las precipitaciones persistentes se presentan en el Macizo Colombiano hasta la depresión de la Hoz de Minamá, por tanto, el río Patía presenta niveles altos a partir de los afluentes principales, como lo son los ríos Telembí y Guaitara, los cuales también actualmente presentan niveles muy altos. Se prevé que las condiciones de incremento moderado tanto en el río Patía como en varios de sus afluentes continúe en el transcurso del día, y aunque todavía no se presentan afectaciones, se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas de los municipios de Cumbitara, Pisanda y Policarpa, en el departamento de Nariño, por incrementos importantes del río Patía. También por efecto de las lluvias en la cuenca alta y media del río Mira, se generaron importantes incrementos de los niveles de sus afluentes así como en el propio río Mira, por lo cual se se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas en los sectores de Puerto Candelillas (Llorente) hasta San Isidro (Tumaco), en el departamento de Nariño. Adicionalmente como consecuencia de las lluvias persistentes en la cuenca media del río Telembí, éste registra niveles altos al igual que en sus afluentes, especialmente de los ríos Guagúí, Píri, Ispí, Guace y Telpí. Se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas en el sector comprendido entre los municipios de Magúí (Payán), Roberto Payán (San José) y de Barbacoas, en el departamento de Nariño. Se prevé que ésta condición de niveles altos continúe en el transcurso del día.

**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

**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	Acacías, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, Lejanías, Villavicencio

**ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO META**

Aunque los niveles del río Meta tienden al descenso moderado, continúan en el rango de altos históricos para la época a la altura de la estación Puente Lleras en el municipio de Puerto López (Meta), se resalta que los niveles actuales tienden al descenso. Sin embargo, se prevé incrementos súbitos en los principales afluentes de la cuenca alta ubicados en el piedemonte llanero como los ríos Humea, Guayuríba, Guacavía y Guatiquía. El IDEAM mantiene la recomendación a las comunidades que se encuentran asentadas sobre las márgenes del río Meta y en sus principales afluentes, estar atentos al comportamiento del nivel en estas corrientes, dado que se mantiene el pronóstico de lluvias en el piedemonte Llanero.

**ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE**

Los niveles tienden al descenso, sin embargo, se mantiene este nivel de alerta dado que el río Guaviare se encuentra con niveles altos que superan la cota de afectación en los sectores ribereños más bajos del municipio de San José del Guaviare; igualmente, se estiman incrementos en los niveles de los afluentes al río Guaviare ubicados en sectores del piedemonte Llanero como los ríos Guejar, Ariari y Guayabero. El IDEAM recomienda a la población ubicada en las riberas de estos ríos, especialmente, en el municipio de San José de Guaviare, y a las autoridades locales de Gestión del Riesgo estar atentos ante las fluctuaciones de los niveles en estas corrientes.

**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	La Macarena.

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

Se mantiene esta alerta dado que el nivel del río Amazonas a la altura del municipio de Leticia permanece en estados altos, con valores que superan la cota crítica de desbordamiento y el máximo histórico que se tenía hasta la fecha. En particular los niveles actuales afectan 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.

**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
PUTUMAYO	Mocoa.

**MAR CARIBE****ALERTA AMARILLA: PLEAMAR**

Hasta el día de hoy se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Caribe colombiano asociada con la marea astronómica, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la culminación del fenómeno.

**ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO**

Para el día de hoy en la mayor parte del Caribe nacional prevalecerá el tiempo seco, salvo en el área de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, y en el golfo de Urabá donde se estiman nubes densas con lluvias a diferentes horas, inclusive no se descartan tormentas eléctricas y rachas de viento, como consecuencia del tránsito de la primera onda tropical de la temporada, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

**OCÉANO PACÍFICO****ALERTA AMARILLA: PLEAMAR**

Desde el día de mañana y hasta el próximo 6 de junio del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en la costa Pacífica nacional asociada con la marea astronómica, se sugiere 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 por hora

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geostacionario Operacional Ambiental).

GOES-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

HLC: hora local colombiana

PNN: Parque Nacional Natural; SFF: Santuario de Fauna y Flora

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

\*\*\*\*\*

Profesionales de turno:

Daniel USECHE, Henry ROMERO, Gloria L. ARANGO, María I. CUBILLOS y Jhon J. VALENCIA.

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: 3075625 ext. 1334-1336.

Síganos 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/InstitutoIDEAM>