

# INFORME TÉCNICO DIARIO N° 103

El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

Bogotá D. C., martes 12 de abril de 2016, 11:36 a. m. HLC.



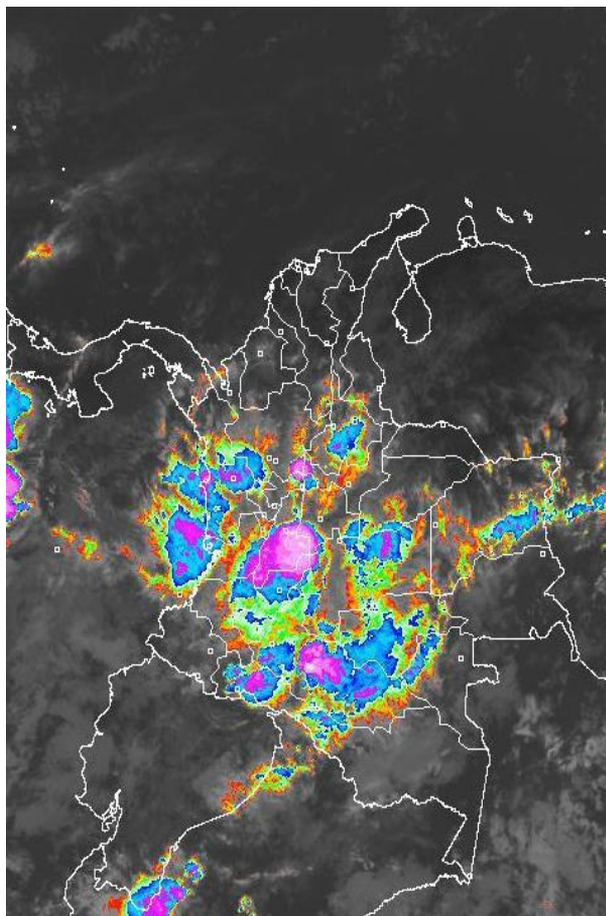
IDEAM  
Instituto de Hidrología  
Meteorología y  
Estudios Ambientales  
Cll. 25D N° 96B-70

## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Abundante nubosidad se ha presentado en la franja central del territorio nacional. Se han registrado precipitaciones moderadas a fuertes en los Santanderes, Antioquia, Eje Cafetero, Chocó, Tolima, Huila, Meta y Guaviare principalmente. Para el resto de jornada se estima continúen las condiciones lluviosas con densa nubosidad en el centro y norte de la región andina y Pacífica, Orinoquia y Amazonia. En la región Caribe se esperan lluvias en el sur con intensidad ligera y moderada; no se descartan precipitaciones en el sur de La Guajira.

## IMAGEN SATELITAL

Imagen canal Infrarrojo | 12 de abril de 2016 | Hora 8:15 a.m. HLC



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**



# LO MÁS DESTACADO

**ALERTA ROJA  
PARA TOMAR ACCIÓN**

**ALERTA NARANJA  
PARA PREPARARSE**

**ALERTA AMARILLA  
PARA INFORMARSE**

## LLUVIAS

- Continúa la tendencia de incremento moderado de las precipitaciones, las cuales se concentraron principalmente en las regiones Andina, Orinoquia y Pacífica. El mayor volumen de precipitación se registró en el municipio de **Armenia (Quindío)**, con **123.8 mm.**, siendo éste valor el **máximo histórico absoluto para el mes de abril**. Se destaca que el día de ayer ha sido el más lluvioso para el mes de abril de 2016.

## ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varias zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en la región Caribe.
- Por deslizamientos de tierra algunas zonas de alta pendiente localizadas en los departamentos de Antioquia, Boyacá, Cundinamarca, Meta y Valle del Cauca.

## ALERTA NARANJA

- Por niveles bajos en la cuenca baja del los ríos Magdalena y Cauca.
- Por crecientes súbitas en ríos y quebradas localizadas en los departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Nariño, Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío, Santander, Norte de Santander y Cundinamarca.
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazónica.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunas zonas localizadas en la región Caribe y Antioquia.

## ALERTA AMARILLA

- Por niveles bajos en la cuenca alta y media del río Magdalena.
- Por crecientes súbitas en ríos y quebradas que descienden en los piedemontes llaneros de las cuencas amazónicas, particularmente las cuencas de los ríos Guaviare y Meta.
- Por viento y oleaje con valores por encima de lo normal en el mar Caribe colombiano, especialmente en el área central, aguas adentro y en proximidades a la costa.
- Por pleamar en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y en litoral Pacífico colombiano.
- Por deslizamientos de tierra en áreas inestables localizadas en zonas de alta pendiente del país.

## IMPORTANTE

- Debido al incremento de las precipitaciones, se mantiene la condición de ascenso moderado de varios ríos, y se han intensificado las condiciones propicias para deslizamientos de tierra en zonas inestables de ladera.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se espera abundante nubosidad a lo largo de la jornada con lluvias a diferentes horas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 1.55 Lon: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	OESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	OESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NORTE	15 - 20	27 - 36

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

A lo largo de la jornada se pronostican condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NORTE	15 - 20	27 - 36

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias después del mediodía, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.89 Lon:-75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	NORTE	0 - 5	0 - 9
18.000	OESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	NORTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NORTE	0 - 5	0 - 9

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones a diferentes horas especialmente después del mediodía y por la noche.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.89 Lon:-75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	NORTE	0 - 5	0 - 9
24.000	NORTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	5 - 10	9 - 18

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones ligeras e intermitentes.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	OESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	SUR	5 - 10	9 - 18
30.000	VARIABLE	10 - 15	18 - 27

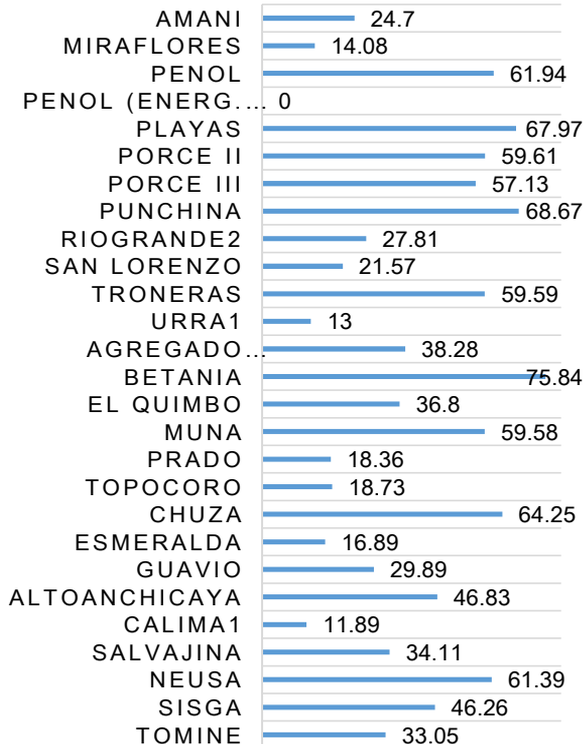
# ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje) de acuerdo con la información reportada por XM S.A.

E.S.P: en la siguiente dirección electrónica:

<http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

## VOLUMEN ÚTIL (%) DIARIO



## VOLUMEN ÚTIL (%) POR REGIONES



Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

**Síguenos en Twitter**  
**@IDEAMColombia**



## 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
<b>ANTIOQUIA</b>	Valparaíso (36.6).
<b>ARAUCA</b>	Arauca (36.1).
<b>ATLÁNTICO</b>	Manatí (36.4).
<b>BOLIVAR</b>	María La Baja (38.2), Zambrano (37.8), Magangüé (37.8), Arjona (37.2), El Carmen (36.6), San Pablo (35.4).
<b>CESAR</b>	Codazzi (40.0), Valledupar (38.6).
<b>CÓRDOBA</b>	Planeta Rica (36.9), Sahagún (36.4), Ciénaga de Oro (35.4), Chimá (35.4).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Puerto Salgar (36.0).
<b>HUILA</b>	Villavieja (35.0).
<b>LA GUAJIRA</b>	Urumita (37.8), Riohacha (36.2).
<b>MAGDALENA</b>	Pivijay (37.8).
<b>SANTANDER</b>	Cápitanejo (39.2), Puerto Parra (37.6), Palmar (36.0).
<b>SUCRE</b>	San Benito Abad (38.2), Corozal (36.0), Sampués (35.4).
<b>TOLIMA</b>	Ambalema (36.4), Prado (35.4).
<b>VICHADA</b>	Puerto Carreño (37.6).

Para estar informado diariamente de lo que pasa con el pronóstico del tiempo y las alertas.

Síguenos en Twitter @IDEAMColombia



## PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 35 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Medellín (54.0).
BOYACÁ	Pauna (52.4), Arcabuco (45.2), Pachavita (44.0), Campohermoso (43.0).
CALDAS	Manzanares (86.6).
CAUCA	López de Micay (83.0), Buenos Aires (72.0), Barbacoas (64.0), Imués (61.6), La Sierra (47.8), Rosas (47.6), Santander de Quilichao (45.7), Piendamó (41.2).
CUNDINAMARCA	Medina (70.0), Bogotá D. C. (55.6), Nocaima (42.2), La Cabrera (40.0).
CHOCÓ	Quibdó (118.1).
HUILA	Neiva (64.0), Villavieja (58.0), Tesalia (64.0), Tello (55.0), Paicol (43.0), Agrado (43.0).
META	Villavicencio (117.0), Puerto Rico (94.0), Cubarral (93.0), Puerto López (80.0), San Juan de Arama (78.0), Cumaral (65.0), Restrepo (53.0), Fuente de Oro (45.0), Mesetas (44.0)
NARIÑO	Buesaco (58.2), Potosí (56.0), Arboleda (52.0), San Bernardo (49.5), La Cruz (49.0), Colón (42.6).
QUINDÍO	<b>Armenia (123.8)</b> , Salento (45.0).
RISARALDA	Belén de Umbria (68.0), La Virginia (41.0).
SANTANDER	Cimitarra (109.5), Puerto Parra (50.2), Encino (43.1).
TOLIMA	Alpujarra (90.0), Libano (73.0), Saldaña (55.0).
VALLE DEL CAUCA	Caicedonia (75.0), Buenaventura (56.0).



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 12 y miércoles 13 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>MARTES:</b> en la ciudad se espera cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias a diferentes horas, las de mayor consideración en la zona oriental de la ciudad y la sabana. Temperatura máxima del aire prevista en 19°C.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> en la mañana tiempo seco con cielo entre parcialmente nublado y nublado. Para la tarde y noche se pronostican lluvias ligeras en amplios sectores de la ciudad y de mayor intensidad al oriente de la sabana.</p>
CARIBE	<p><b>MARTES:</b> en amplios sectores de la región se estima predominen las condiciones de tiempo seco en horas de la mañana, con excepción del Urabá y sur de Córdoba y Bolívar donde se estiman precipitaciones dispersas. Entrada la tarde se iniciará incremento de la nubosidad y se activarán lluvias en sectores del sur Córdoba, Sucre, Cesar, Bolívar y sur de Atlántico que podrían prolongarse hasta la noche, acompañadas inclusive de tormentas eléctricas.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> en amplios sectores de la región se pronostica durante la mañana tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto. En horas de la tarde y noche se estiman precipitaciones en áreas de Bolívar, Córdoba, Cesar y Sucre. Posibilidad de actividad eléctrica.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>MARTES:</b> en el área desde las primeras horas del día predominará el tiempo seco y aunque el cielo estará entre ligera y parcialmente cubierto a lo largo de la jornada, no se descartan lluvias esporádicas en el archipiélago de San Andrés y Providencia.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> en el área persistirán las condiciones de tiempo seco, con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p>
MAR CARIBE	<p><b>MARTES:</b> se estima a lo largo de la jornada predominio de tiempo seco con cielo ligeramente cubierto, excepto en el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina donde se advierten precipitaciones ocasionales.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> durante la jornada se esperan condiciones de tiempo seco con cielo ligeramente cubierto.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 12 y miércoles 13 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p><b>MARTES:</b> en la mañana se prevén lluvias moderadas a fuertes en Tolima, Huila, Santander, occidente de Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío y zonas de montaña de Valle del Cauca y Cauca; precipitaciones de ligeras a moderadas en Cundinamarca, Boyacá y oriente de Nariño. Durante la tarde las lluvias se mantendrán en amplios sectores de la región, siendo las más intensas en Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío, Santanderes y sectores de montaña de Huila y norte de Tolima; precipitaciones de ligeras a moderadas en el altiplano Cundiboyacense. Alta probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> en la región se estiman lluvias, durante la mañana en sectores de Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío, Valle del Cauca y Cauca. Para la tarde y noche continuarán las precipitaciones en Santander, Norte de Santander, Boyacá, Antioquia, Risaralda, Caldas y Quindío. En Huila, norte de Tolima y Valle del Cauca se pronostican lloviznas dispersas.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p><b>MARTES:</b> en Gorgona y Malpelo se advierten precipitaciones de carácter intermitentes durante la jornada. Posibilidad de descargas eléctricas.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> en Gorgona se prevé cielo cubierto con lluvias a diferentes horas, mientras que en Gorgona son posibles lluvias en la tarde y durante la noche, luego de una mañana seca.</p>
PACÍFICA	<p><b>MARTES:</b> a lo largo de la región se estiman condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad desde las primeras horas del día. Las precipitaciones de mayor intensidad se prevén en áreas de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. En Nariño se prevén lluvias entre ligeras y moderadas al finalizar la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones en varios sectores, las de mayor consideración en sectores del centro y norte de Chocó, Valle del Cauca y Cauca.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 12 y miércoles 13 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
OCEANO PACÍFICO	<p><b>MARTES:</b> cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias a diferentes horas, especialmente en zonas aledañas a litoral de los departamentos de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> en el área se espera abundante nubosidad con precipitaciones entre ligeras y fuertes enfrente del litoral de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño; particularmente en la madrugada e inicios de la mañana y luego a mediados de la tarde y durante la noche.</p>
ORINOQUIA	<p><b>MARTES:</b> durante la jornada se prevén lluvias con probabilidad de actividad eléctrica, especialmente en el occidente de Meta, Casanare y Arauca y centro y sur de Vichada.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> en la región se prevalecerán las nubes densas con precipitaciones entre ligeras y moderadas desde la madrugada, pero tendiendo a mejorar hacia el mediodía, luego tenderán a intensificarse hasta entrada la noche. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
AMAZÓNICA	<p><b>MARTES:</b> se pronostican lluvias de intensidad moderada a fuerte en amplios sectores de la región particularmente en Caquetá, Putumayo, Guaviare y Vaupés. En Amazonas se advierten precipitaciones al final de la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche. No se descarta actividad eléctrica.</p> <p><b>MIÉRCOLES:</b> en la región predominará el cielo cubierto con lluvias intensas en la mañana, a mediados de la tarde y por la noche, las precipitaciones más fuertes se advierten en Caquetá, Vaupés y Guaviare.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...

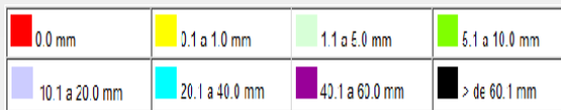
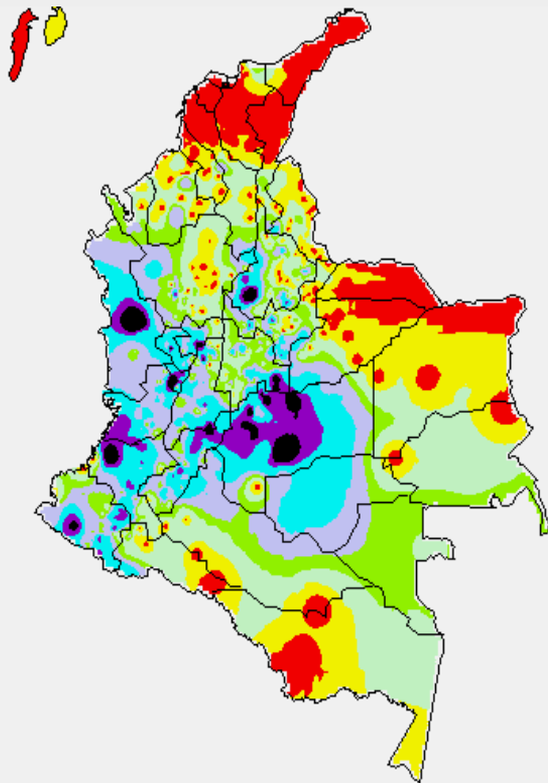


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

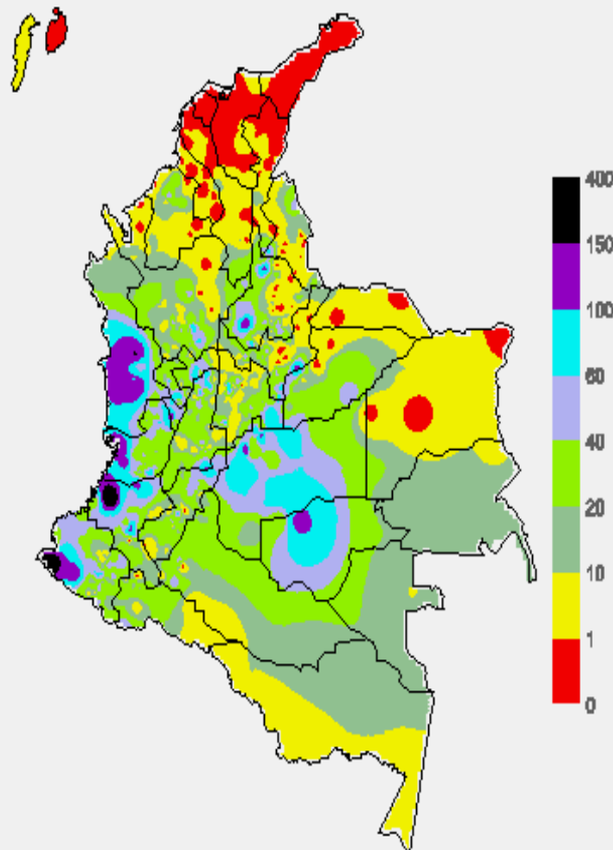
Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 07:00 a.m. del día lunes 11 hasta las 07:00 a.m. el martes 12 de abril de 2016



**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 07:00 a.m. del día sábado 09 hasta las 07:00 a.m. del día martes 12 de abril de 2016.



## ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

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.](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN PACÍFICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SUBITAS EN RIOS DE CHOCO, VALLE DEL CAUCA Y CAUCA ( Atrato, San Juan, Micay, Patía).**

**ALERTA NARANJA**

Continúa para hoy las precipitaciones en la zona litoral de la región pacífica en los departamentos de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño, se mantiene la alerta y la probabilidad de que se registren incrementos súbitos de nivel en los ríos de esta zona, entre los principales se tiene el río Atrato, río Quito, San Juan, Anchicayá, Timba, Micay, Patía, Telembí, así como en los ríos Escalarete, Calima, Dagua, Cajambre, Naya, Saija, Timbiquí y Guapi. Por tal razón, se recomienda a la población ribereña continuar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus principales afluentes.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS SIGUIENTES CORRIENTES, DETERMINADAS POR DEPARTAMENTOS:**

**ALERTA NARANJA**

- Antioquia: en los ríos, Samaná sur, La Miel y Nare, también La quebrada La Liboriana, y los ríos Arma y San Juan. Especial recomendación para el río Tarazá.
- Eje Cafetero: cuenca media y baja de los ríos, Chinchiná, Risaralda, La Vieja, Otún, Frio, Tapias y Consotá.
- Santander: cuenca alta y media de los ríos Carare, Sogamoso, de Oro, Lebrija, Chicamocha y Suarez.
- Boyacá: ríos Carare, Negro, parte alta del Sogamoso.
- Valle del Cauca: se destacan los ríos Palo, La Vieja Tuluá, Guadalajara, Timba, Río Verde, Nima y Copomá. Especial atención para a quebrada La Berta, que desemboca al río Timba, ante la inminencia de desbordamientos en zonas bajas de Jamundí.
- Tolima: Coello, Saldaña, Combeima, Recio, Negro.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMORTE LLANERO DE LA CUENCA DEL RÍO GUAVIARE.</b></p> <p>Debido a las fuertes lluvias sobre el piedemonte llanero durante las últimas horas se genera alerta naranja en la parte alta de los afluentes del río Guaviare, como los ríos: Ariari, Güejar (donde en la noche anterior se reportaron incrementos importantes), Guayuriba y Guayabero. Igualmente, el río Guaviare a la altura de San José del Guaviare continúa reportando incremento importante en los niveles, con valores en el rango de altos históricos para la época.</p>
REGIÓN AMAZÓNICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS CAQUETÁ Y PUTUMAYO, EN EL PIEDEMORTE AMAZÓNICO.</b></p> <p>Continúan las condiciones de la ocurrencia de precipitaciones en el piedemonte amazónico, en la parte alta de las cuencas de los ríos Caquetá y Putumayo, no se descarta la posibilidad de crecientes súbitas en los niveles de estos ríos.</p>
REGIÓN ANDINA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO BOGOTÁ</b></p> <p>Debido a las precipitaciones presentadas en el departamento de Cundinamarca y a que el pronóstico del tiempo indica lluvias en la noche y madrugada de hoy, se genera la alerta amarilla para la cuenca del río Bogotá en la parte alta, media y baja.</p>

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMONTES LLANERO DE LA CUENCA DEL RÍO GUAVIARE.**

No se descarta crecientes súbitas en la parte alta de los afluentes del río Guaviare, como los ríos Ariari, Guejar y Guayabero. Igualmente, el río Guaviare a la altura de San José del Guaviare continúa reportando incremento importante en los niveles, con valores en el rango de altos históricos para la época.

## REGIÓN AMAZONICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS CAQUETÁ Y PUTUMAYO, DEL PIEDEMONTES AMAZÓNICO.**

Debido a las precipitaciones que se registraron en el piedemonte amazónico, en la parte alta de las cuencas de los ríos Caquetá y Putumayo, no se descarta la posibilidad de crecientes súbitas en los niveles de estos ríos.

# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

**ALERTA ROJA:**

Amenaza Alta o muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

**ALERTA NARANJA:**

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:

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
ROJA**

**ATLÁNTICO:** Baranoa, Barranquilla, Campo de La Cruz, Candelaria, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Manatí, Palmar de Varela, Piojó, Polonuevo, Ponedera, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santa Lucía, Santo Tomás, Soledad, Suan, Tubará, Usiacurí.

**BOLÍVAR:** Achí, Arjona, Arroyohondo, Calamar, Cartagena de Indias, Clemencia, El Carmen de Bolívar, El Guamo, Magangué, Mahates, María La Baja, Mompós, Montecristo, San Cristóbal, San Estanislao, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, Santa Catalina, Santa Rosa, Soplaviento, Turbaco, Turbaná, Villanueva, Zambrano.

**CESAR:** Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, EL Paso, La Jagua de Ibirico, La Paz.; Pueblo Bello, San Diego, Valledupar

**CÓRDOBA:** Ayapel, La Apartada, Lorica, Puerto Escondido, Sahagún, San Antero, San Bernardo del Viento.

**LA GUAJIRA:** Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.

**MAGDALENA:** Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Cerro de San Antonio, Ciénega, Concordia, El Banco, El Piñón, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pedraza, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Pueblviejo, Remolino, Salamina, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Barbará de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo. y Zapayán

**SUCRE:** Galeras, Guaranda, Majagual, San Benito Abad, San Onofre y Tolú.

*Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Sierra Nevada de Santa Marta, Ciénaga Grande de Santa Marta, Macuira e Isla de Salamanca.*

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
ROJA**

**BOYACÁ:** Maripí, San Pablo de Borbur.

# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

**ALERTA ROJA:**

Amenaza Alta o muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

**ALERTA NARANJA:**

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:

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
 NARANJA**

**BOLÍVAR:** Cicuco, Hatillo de Loba, Margarita, Pinillos, San Fernando, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Talaigua Nuevo.  
**CESAR:** Manaure Balcon del Cesar  
**CÓRDOBA:** Los Córdoba, Moñitos, Pueblo Nuevo.  
**MAGDALENA:** Zona Bananera.  
**LA GUAJIRA:** La Jagua del Pilar.  
**SUCRE:** Caimito, San Marcos y Sucre

*Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Sierra Nevada de Santa Marta, Ciénaga Grande de Santa Marta, Macuira e Isla de Salamanca.*

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
 NARANJA**

**ANTIOQUIA:** Apartadó, Arboletes, Caramanta, Jericó, San Juan de Urabá, Valparaíso.  
**CALDAS:** Riosucio, Supia.  
**NORTE DE SANTANDER:** La Playa.  
**QUINDÍO:** Quimbaya.  
**SANTANDER:** Zapatoca.  
**NARIÑO:** Policarpa

# ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

**ALERTA ROJA:**

Amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

**ALERTA NARANJA:**

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

REGIÓN ANDINA	
<b>ALERTA ROJA</b>	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p><b>BOYACÁ:</b> Coper, La Victoria, Muzo y Quípama.  <b>CUNDINAMARCA:</b> Quetame.</p>

REGIÓN ANDINA	
<b>ALERTA NARANJA</b>	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p><b>ANTIOQUIA:</b> Guatapé.  <b>BOYACÁ:</b> Aquitania, Labranzagrande, Pajarito, Paya y San Luis de Gaceno  <b>CALDAS:</b> Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Pensilvania, Samaná  <b>CUNDINAMARCA:</b> Medina, Nocaima, Bituima, Quebradanegra, Quipile, Vianí.,  <b>QUINDÍO:</b> Calarcá, Córdoba, Salento.  <b>SANTANDER:</b> Barbosa, Bolívar, Cimitarra, Landázuri  <b>TOLIMA:</b> Alpujarra, Cajamarca, Herveo, Libano, Villahermosa</p>

REGIÓN PACÍFICA	
<b>ALERTA NARANJA</b>	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p><b>CAUCA:</b> Buenos Aires, El Tambo, Jamundí, La Sierra, La Vega, López, Rosas, Santander De Quilichao, Suárez, Timbiquí.  <b>CHOCÓ:</b> Alto Baudó (Pie De Pato), Atrato (Yuto), Condoto, Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio San Juan (Andagoya), Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó)  <b>NARIÑO:</b> Albán (San José), Barbacoas, Buesaco, Ricaurte, San Bernardo, Santa Bárbara (Iscuandé), Tumaco  <b>VALLE DEL CAUCA:</b> Buenaventura, Cali, Calima (El Darién), Dagua y Roldanillo.</p>

# ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

**ALERTA ROJA:**

Amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

**ALERTA NARANJA:**

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

<b>REGIÓN ORINOQUÍA</b>	
<b>ALERTA ROJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>META:</b> Cubarral, Lejanías y Villavicencio.

<b>REGIÓN ORINOQUÍA</b>	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>META:</b> Acacías, El Castillo, El Dorado, Guamal, Mesetas, Restrepo, San Juan De Arama, Uribe, Vistahermosa <b>CASANARE:</b> Yopal.

<b>ALERTA AMARILLA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	Debido a las precipitaciones acumuladas durante los últimos días y las registradas durante el día de hoy, se advierte la probabilidad baja de deslizamiento de tierra detonados por lluvias en sectores de alta pendiente de varios municipios del país. Se recomienda revisar el boletín de pronóstico diario por amenaza de deslizamientos de tierra que se encuentra en el siguiente enlace: <a href="http://www.pronosticosyalertas.gov.co/web/pronosticos-y-alertas/pronostico-de-la-amenaza-diaria-por-deslizamientos">http://www.pronosticosyalertas.gov.co/web/pronosticos-y-alertas/pronostico-de-la-amenaza-diaria-por-deslizamientos</a>

# ALERTAS METEOMARINA

## MAR CARIBE

<b>ALERTA AMARILLA</b>	<b>PLEAMAR</b>
	Hasta el próximo 16 de abril del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Caribe nacional, asociada con la marea astronómica se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

## OCÉANO PACÍFICO

<b>ALERTA AMARILLA</b>	<b>PLEAMAR</b>
	Hasta el día de hoy 12 de abril del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico colombiano asociada con la marea astronómica por lo que se recomienda a habitantes costeros y turistas en general a estar atentos a la evolución del fenómeno.
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<b>TIEMPO LLUVIOSO</b>
	Para el día de hoy prevalecerán las condiciones lluviosas en amplios sectores del área oceánica nacional, especialmente en el centro enfrente del litoral chocoano y vallecaucano donde se advierten las precipitaciones de mayor consideración, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas, se sugiere a pescadores y usuarios de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

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

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

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



**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.

OMAR FRANCO TORRES, Director General  
CHRISTIAN EUSCÁTEGUI COLLAZOS, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de turno:  
Freddy GARRIDO, Gloria ARANGO, Viviana CHIVATÁ, Daniel USECHE, Alejandro UIBE, Araminta VEGA y Alberto PARDO.

<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.

Síguenos en

