

# INFORME TÉCNICO DIARIO N° 099

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

Bogotá D. C., viernes 08 de 2016

Hora de actualización:  
11:30 a.m. HLC

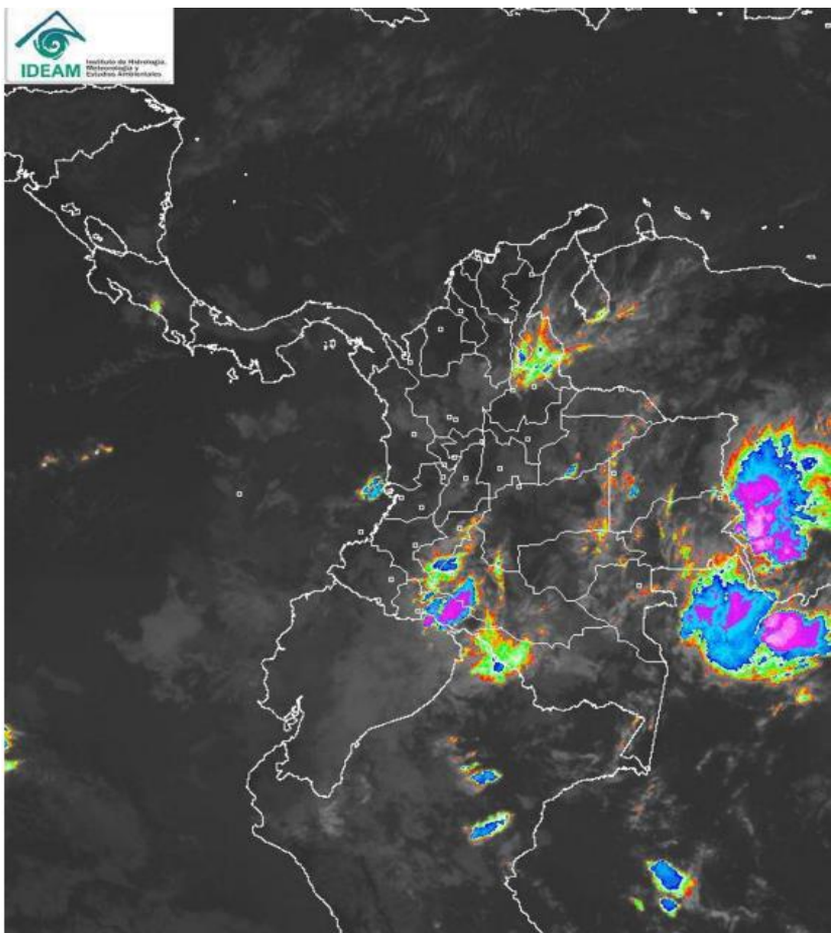
## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del territorio nacional ha prevalecido tiempo seco durante las últimas horas, excepto en áreas de los Santanderes, piedemonte Amazónico, en sectores de Caquetá, Putumayo, sur de Huila y en zonas muy puntuales de Vichada y Casanare, donde se reportó mayor nubosidad y precipitaciones de ligeras a moderadas.

Para las próximas horas se pronostica aumento de la nubosidad condición que favorecerá lluvias en amplios sectores de la región Amazónica, oriente y occidente de la Orinoquia, centro y sur de la Pacífica y en sectores dispersos de la Andina.

## IMAGEN SATELITAL

Imagen canal Infrarrojo | 08 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

- Las precipitaciones de mayor consideración se concentraron durante las últimas 24 horas en sectores de las regiones Andina, Amazónica y Orinoquia, alcanzado el mayor volumen en el municipio de Barrancabermeja (Santander) con **49.5 mm**.

## ALERTA ROJA

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

## ALERTA NARANJA

- Por niveles bajos en la cuenca baja de los ríos Magdalena y Cauca.
- 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 los departamentos de Antioquia, La Guajira y Magdalena

## ALERTA AMARILLA

- Por pleamar en el litoral Caribe colombiano, incluido el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y en el Océano Pacífico.
- Por crecientes súbitas en ríos y quebradas del Piedemonte llanero, incluidas las cuencas de los ríos Guaviare y Meta.
- Por vientos y oleaje en el Mar Caribe Colombiano
- Por niveles bajos en la cuenca alta y media del río Magdalena.
- Por crecientes súbitas en ríos y quebradas localizadas en la región Andina, incluidos afluentes al embalse de Prado, al igual que por crecientes súbitas en los ríos Mira, Patía, Telembí y Micay;
- Por deslizamientos de tierra en áreas inestables localizadas en zonas de alta pendiente en varios municipios del país.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Preveerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Preveerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En las horas de la mañana se prevé tiempo seco. Después del mediodía se incrementará la nubosidad con precipitaciones.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III) CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.80 Lon: -75.02

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Para las horas de la mañana se estima tiempo seco. En la tarde y noche mayor nubosidad con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

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

Preveerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36

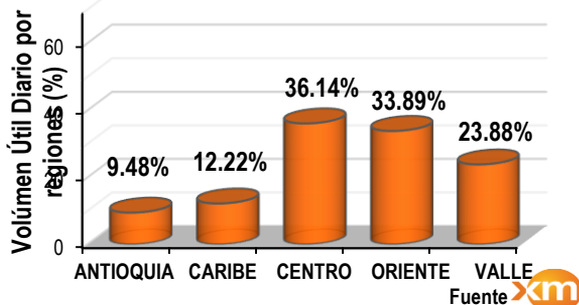
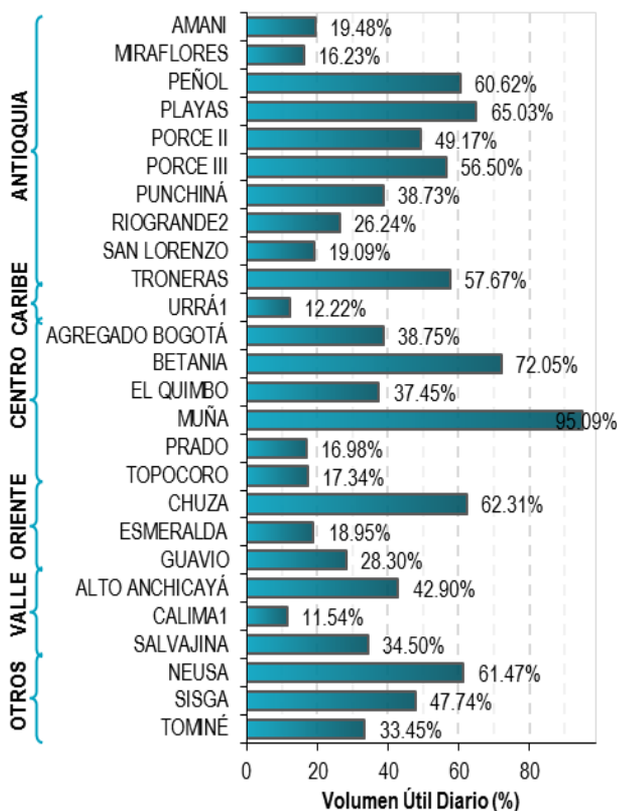
# ESTADO DE LOS EMBALSES

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 EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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>ATLANTICO</b>	Manatí (35.4),
<b>BOLIVAR</b>	Zambrano (38,0), María La Baja _ Presa Ay Grande (37.6), María La Baja _ San Pablo (37.4), El Carmen De Bolívar (37.2), María La Baja _ Nueva Florida(37,0), Magangué (36.8), Arjona (36.6),
<b>CASANARE</b>	Trinidad (35,0), Orocué (35,0),
<b>CESAR</b>	Bosconia (39.6), Agustín Codazzi _ Centenario La Hda.(39,0), Valledupar _ El Callao (39,0), Valledupar _ Apto Alfonso López (37.2), Agustín Codazzi _ Motilona Codazzi(36.8), Valledupar _ Villa Rosa (36.8),
<b>CORDOBA</b>	Chima (35.6), Planeta Rica (35.5), Sahagún (35.4), Montería (35,0),
<b>CUNDINAMARCA</b>	Puerto Salgar (37.6),
<b>GUAVIARE</b>	San Jose del Guaviare (250 Km Oriente de S. del Guaviare) (35.6),
<b>HUILA</b>	Villavieja (39.2),
<b>LA GUAJIRA</b>	Urumita (37.6), Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35.2),
<b>MAGDALENA</b>	Pivijay (38), Santa Marta (36.6),
<b>SANTANDER</b>	Capitanejo (37.2), Puerto Parra (36.6), Palmar (36.2), Barrancabermeja Apto Yariguies (35.6), Barrancabermeja_Centro(35.4),
<b>SUCRE</b>	San Benito Abad (38.4), Corozal (36), Sampúes (35.8),
<b>TOLIMA</b>	<b>Natagaima (40,0)</b> , Ambalema (38.4), Armero (38,0), Saldaña (36.6), Prado (36.2), Lérica (35.4), Guamo (35.2),
<b>VICHADA</b>	Cumaribo (35.5),

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 25 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
<b>ANTIOQUIA</b>	Yondó (26,0), Concepción (25,0),
<b>BOYACA</b>	Campohermoso (33,0),
<b>CALDAS</b>	Pensilvania (31,0), Manzanares (27.6),
<b>CASANARE</b>	Yopal (29,0),
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Salazar (35.2), Tibú (31,0),
<b>PUTUMAYO</b>	Mocoa _ Acueducto (38.9), Villagarzón (35,0), Puerto Guzmán (34.1), Mocoa _ El Pepino (29,0),
<b>SANTANDER</b>	Barrancabermeja_ El Centro (49.5), Contratación (49.3), Rionegro (34.5), Puerto Parra (30,0), Cimitarra (28.7), Chima (27.3), Barrancabermeja _ El Centro (26.9),
<b>TOLIMA</b>	Ibagué (44,0),

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Viernes 08 y sábado 09 de abril de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>VIERNES:</b> En horas de la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto sin descartar lloviznas dispersas especialmente al norte y oriente de la ciudad y de la sabana. En horas de la tarde nubosidad variada con predominio de tiempo seco, sin descartar lluvias dispersas en diferentes zonas del norte y occidente de Bogotá, en la noche condiciones secas. La temperatura máxima estar cercana a los 20°C.</p> <p><b>SABADO:</b> En la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. En la tarde se esperan lluvias ligeras sobre el norte y occidente de la ciudad. En la noche condiciones secas.</p>
ANDINA	<p><b>VIERNES:</b> En horas de la mañana se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto y lluvias ligeras en los santanderes, sectores de Tolima, sur de Huila y oriente de Cundinamarca; en el resto de la región predominará tiempo seco. En horas de la tarde y noche se prevén precipitaciones en sectores de Cundinamarca, Boyacá, Antioquia, sur de Santander, Norte de Santander. Lluvias de menor intensidad se esperan en el Eje Cafetero y las montañas de Huila, Nariño y Cauca.</p> <p><b>SABADO:</b> Se estiman lluvias durante la madrugada, horas de la tarde y comienzos de la noche sobre sectores de los departamentos de Antioquia, Risaralda, Santanderes, Boyacá, Cundinamarca, Tolima y Huila.</p>
CARIBE	<p><b>VIERNES:</b> En horas de la mañana en gran parte de la región se estima cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco y soleado, salvo al sur de Cesar y Urabá Antioqueño donde tendrá mayor nubosidad. En la tarde y horas de la noche, se estima algún incremento en la nubosidad sin descartar lluvias sobre el sur de Córdoba, sur de Bolívar y sectores de Cesar, el resto del área con predominio de tiempo seco.</p> <p><b>SABADO:</b> No se descartan lluvias en horas de la tarde o noche sobre el sur de Córdoba y Bolívar. En el resto de la región se prevé tiempo seco a lo largo de la jornada.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>VIERNES:</b> Se esperan condiciones de tiempo seco con cielo ligeramente cubierto.</p> <p><b>SABADO:</b> Durante la jornada se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
MAR CARIBE	<p><b>VIERNES:</b> Durante la jornada se espera cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área marítima nacional.</p> <p><b>SABADO:</b> En gran parte de la jornada se estima cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco y soleado.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Viernes 08 y sábado 09 de abril de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p><b>VIERNES:</b> En Gorgona se estiman precipitaciones en horas de la noche. En Malpelo prevalecerán las condiciones de tiempo seco a lo largo de la jornada.</p> <p><b>SABADO:</b> Durante la jornada se esperan lluvias sobre Gorgona. En Malpelo predominara el tiempo seco y soleado.</p>
PACÍFICA	<p><b>VIERNES:</b> En horas de la mañana se espera cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en gran parte del área salvo al norte del Chocó donde no se descartan lluvias. En horas de la tarde y la noche se prevé mayor nubosidad con precipitaciones en gran parte de la región, las más fuertes se estiman sobre el sur Chocó y litoral de Valle y de Cauca.</p> <p><b>SABADO:</b> Se esperan lluvias entre moderadas y fuertes sobre sur de Chocó, litoral de Valle y Cauca y sectores de Nariño. Las lluvias más fuertes se esperan en horas de la tarde y noche.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p><b>VIERNES:</b> Son probables precipitaciones en el centro y sur de la cuenca en cercanías al litoral en la mañana, y de mayor intensidad en horas de la tarde y noche.</p> <p><b>SABADO:</b> Se prevé lluvias durante la madrugada y horas de la noche, especialmente, sobre sectores del centro y sur de la zona oceánica nacional.</p>
ORINOQUIA	<p><b>VIERNES:</b> En horas de la mañana se prevén lluvias en sectores de Meta, Vichada y en zonas muy puntuales del sur de Casanare. En horas de la tarde y la noche, cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en zonas del oriente de Meta y Vichada; lluvias de menor intensidad no se descartan sobre el piedemonte.</p> <p><b>SABADO:</b> Durante horas de la tarde y noche se esperan lluvias sobre el piedemonte de Arauca y sectores de Casanare, Meta y Vichada. En el resto de la jornada predominaría el tiempo seco.</p>
AMAZÓNICA	<p><b>VIERNES:</b> En la mañana se pronostican lluvias sobre el piedemonte amazónico y occidente de Amazonas; lluvias menos intensas zonas dispersas de Vaupés, Guainía y Guaviare. En la tarde y horas de la noche se advierten precipitaciones en el oriente de Guainía, Vaupés, Guaviare, oriente y sur de Amazonas; lluvias de menor intensidad se esperan en el piedemonte amazónico. No se descartan descargas eléctricas.</p> <p><b>SABADO:</b> Se prevé lluvias en gran parte de la región. Las lluvias más fuertes se esperan durante horas de la tarde y noche sobre sectores de Amazonas, Guaviare, Guainía, Vaupés y oriente de Caquetá.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...

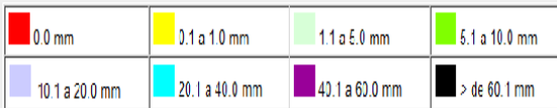
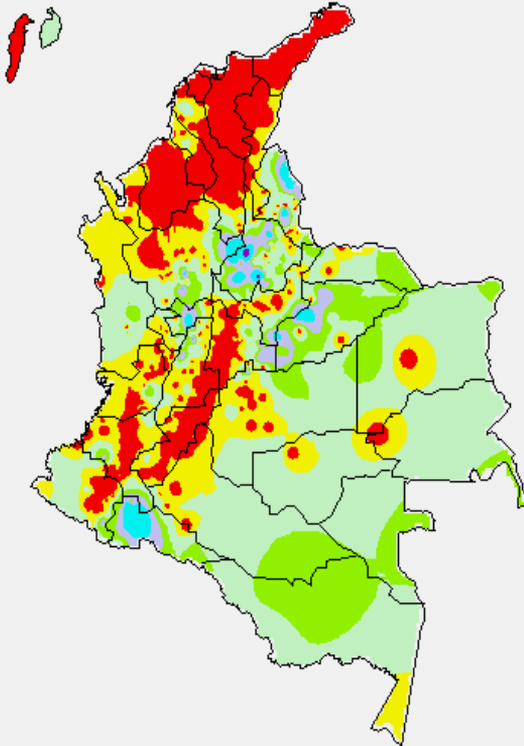


Consúltalo a diario y únete a  
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

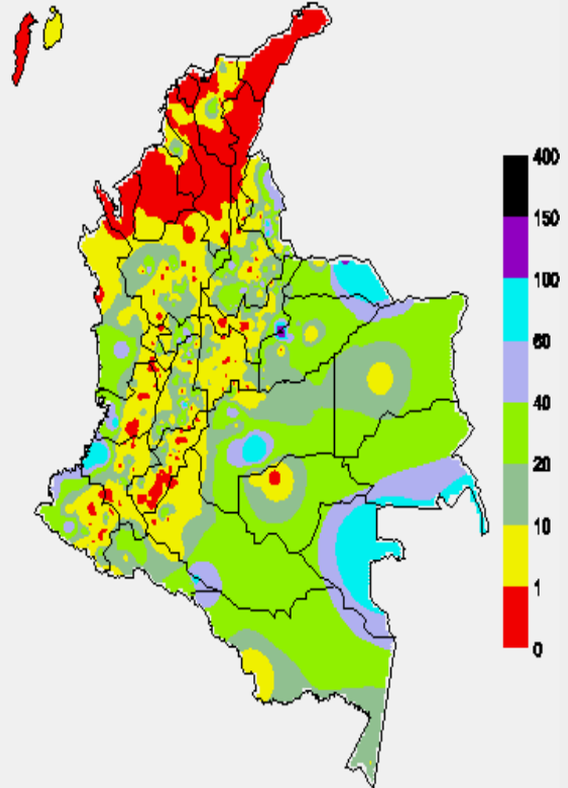
Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 7:00 a.m. del día jueves 07 hasta las 7:00 a.m. del día viernes 08 de abril de 2016.



**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 7:00 a.m. del día martes 05 hasta las 7:00 a.m. del día viernes 08 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.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA - CUENCA BAJA

#### ALERTA NARANJA

Después de los incrementos importantes de niveles en los días anteriores, (70 cms) en la estación de El Banco, (Magdalena), para hoy se espera una condición estable e inclusive puede descender algunos centímetros. Para la parte baja a la altura de Plato (Magdalena), Magangué (Bolívar), Calamar y Barranquilla. se esperan incrementos moderados durante este fin de semana.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### NIVELES BAJOS EN LA CUENCA DEL RÍO CAUCA

#### ALERTA NARANJA

Se observa una recuperación en los niveles del río Cauca en la parte alta, lo que se refleja igualmente en un ascenso en la parte baja a la altura de Nechí y Guaranda.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### NIVELES BAJOS CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO MAGDALENA EN LAS PARTES ALTA Y MEDIA DE LA CUENCA

#### ALERTA AMARILLA

Producto de las precipitaciones y los aportes de los principales afluentes en el sector como el río Saldaña, Sumapaz, Bogotá, Negro, La Miel, Nare y Carare, principalmente, se han registrado fluctuaciones importantes con tendencia al ascenso en el cauce principal del río Magdalena en el trayecto Neiva-Pto Salgar-Barrancabermeja-El Banco.. SE esperan fluctuaciones moderadas durante el fin de semana.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
 AMARILLA**

**SE PREVÉN CRECIENTES SÚBITAS EN CORRIENTES DE LA REGIÓN ANDINA.**

- **Antioquia:** en los ríos Samaná sur y Nare. Especial recomendación para la quebrada La Liboriana, y los ríos Arma y San Juan.
- **Eje Cafetero:** cuenca media y baja de los ríos Arma, 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.
- **Norte de Santander:** Cuenca del Catatumbo los ríos Algodonal, Zulasquilla, Zulia y Pamplonita. Así como los afluentes en la parte alta del río Arauca Margua, Cobugón, Cobaría y Pescado

## REGIÓN PACÍFICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
 AMARILLA**

**SE PREVÉN CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS MIRA, PATÍA, TELEMBÍ Y MICAY**

En la madrugada se presentaron crecientes súbitas producto de las lluvias fuertes registradas en las cuencas de los ríos Mira (municipio de San Andrés de Tumaco), Patía (aportantes como el río Juananbe y Telembí), en el departamento de Nariño, en el río Micay, en el departamento del río Cauca. Se recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMONTE LLANERO, CUENCA DEL RÍO GUAVIARE Y PROBABILIDAD DE INUNDACION PARA EL CAUCE PRINCIPAL**

No se descarta para las horas de la tarde y noche la presencia de precipitaciones que puedan originar crecientes súbitas en la parte alta de los afluentes de los ríos Guaviare y Ariari. Sin embargo el río Guaviare a la altura de San José del Guaviare continua reportando un incremento de niveles importante y alcanzando valores altos.

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMONTE LLANERO CUENCA DEL RÍO META Y PROBABILIDAD DE INUNDACIONES CUENCA MEDIA.**

Para hoy, el río Meta a la altura de Puerto López y Cabuyaro, ha permanecido con una tendencia de moderado descenso, aun en el rango de valores altos. No se descartaran incrementos en horas de la tarde noche

..

## REGIÓN AMAZONICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMONTE AMAZONICO. RIOS CAQUETA Y PUTUMAYO.**

Debido a la presencia 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 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	<b>ATLÁNTICO:</b> 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 y Usiacurí.
	<b>BOLÍVAR:</b> Arjona, Arroyohondo, Calamar, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, Magangué, Mahates, María La Baja, San Cristóbal, San Estanislao, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Soplaviento, Turbaco, Turbaná y Villanueva.
	<b>CESAR:</b> Agustín Codazzi, Becerrill, Bosconia, La Paz y Valledupar.
	<b>CÓRDOBA:</b> Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta y Valencia.
	<b>LA GUAJIRA:</b> Albania, Dibulla, El Molino, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribe y Villanueva.
	<b>MAGDALENA:</b> Cerro de San Antonio, Concordia, El Piñón, El Retén, Pedraza, Pivijay, Plato, Puebloviejo, Remolino, Santa Marta y Sitionuevo.
	<b>SUCRE:</b> Coveñas, Sampués, San Onofre y Tolú.

REGIÓN CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	<b>LA GUAJIRA:</b> Barrancas y Hato Nuevo. <b>MAGDALENA:</b> Ciénaga.

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

# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<b>ANTIOQUIA:</b> Cáceres, Carepa, Caucasia, San Juan de Urabá.

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<b>ANTIOQUIA:</b> Arboletes y Yondó (Casabe).

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

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<p><b>CALDAS:</b> Victoria.</p> <p><b>BOYACÁ:</b> Labranzagrande y Paya.</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Bituima, Bogotá D.C., Gutiérrez, Medina, Paratebueno, Quebradanegra, Quipile y Vianí.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER:</b> Chitagá y Toledo.</p> <p><b>SANTANDER:</b> Barbosa, Bucaramanga, Girón, Lebrija, Piedecuesta y San Gil.</p> <p><b>TOLIMA:</b> Carmen de Apicalá, Mariquita y Melgar.</p>

REGIÓN PACÍFICA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
<b>ALERTA ROJA</b>	<p><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Cali y Roldanillo.</p>

REGIÓN PACÍFICA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<p><b>CAUCA:</b> Guapi y Timbiquí.</p> <p><b>CHOCÓ:</b> Atrato (Yuto), Bagadó, Cértegui, Condoto, Lloró, Medio San Juan (Andagoya), Rio Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana ( Animas)</p> <p><b>NARIÑO:</b> Barbacoas, Ricaurte y Tumaco.</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:

## REGIÓN ORINOQUÍA

**ALERTA ROJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**META:** Cubarral, Lejanías y Villavicencio.

## REGIÓN ORINOQUÍA

**ALERTA NARANJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**META:** Acacías, El Castillo, El Dorado, Fuente de Oro, Granada, Guamal, La Macarena, Mesetas, Restrepo, San Juan de Arama, San Martín, Uribe, Vistahermosa.

**CASANARE:** Yopal y Sabanalarga

## REGIÓN AMAZONIA

**ALERTA NARANJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**CAQUETÁ:** Florencia

**ALERTA AMARILLA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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: <http://www.pronosticosyalertas.gov.co/web/pronosticos-y-alertas/pronostico-de-la-amenaza-diaria-por-deslizamientos>

# ALERTA METEOMARINA MAR CARIBE

## ALERTA AMARILLA:

### PLEAMAR

Las pleamares más significativas del mes se estiman hasta el día viernes 08 de abril en el litoral Caribe colombiano y hasta el 10 de abril de 2016 en el área del archipiélago de San Andrés y Providencia. Se recomienda a habitantes costeros y turistas en general a estar atentos a la evolución del fenómeno.

### OLEAJE Y VIENTO

En el centro del mar Caribe nacional se pronostica viento entre 20 y 25 nudos, con una tendencia a fortalecerse hacia el fin de semana, mostrando rachas de hasta 30 nudos y una altura del oleaje cercana a los 3,0 metros. Por lo anterior se recomienda a usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

# OCEÁNO PACÍFICO

## ALERTA AMARILLA:

### PLEAMAR

Se espera una de las pleamares más significativas del mes y se estiman desde hoy viernes 08 hasta el 12 del presente mes en el litoral de la cuenca del Pacífico. Se recomienda a habitantes costeros y turistas en general a estar atentos a la evolución del fenómeno.

°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 Satellite (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:**  
Leidy RODRIGUEZ CASTRO, Mirovan SVERKO,  
Oscar MARTINEZ, Sonia C. BERMÚDEZ, Juan BARRIOS,  
Mauricio TORRES y Gloria Lucia ARANGO C

**Diseño y diagramación:**  
Grupo de comunicaciones.

<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

