

INFORME TÉCNICO

# DIARIO N° 259

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

Bogotá D. C., jueves 15 de septiembre de 2016.

Hora de actualización:  
12:25 p. m. HLC



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

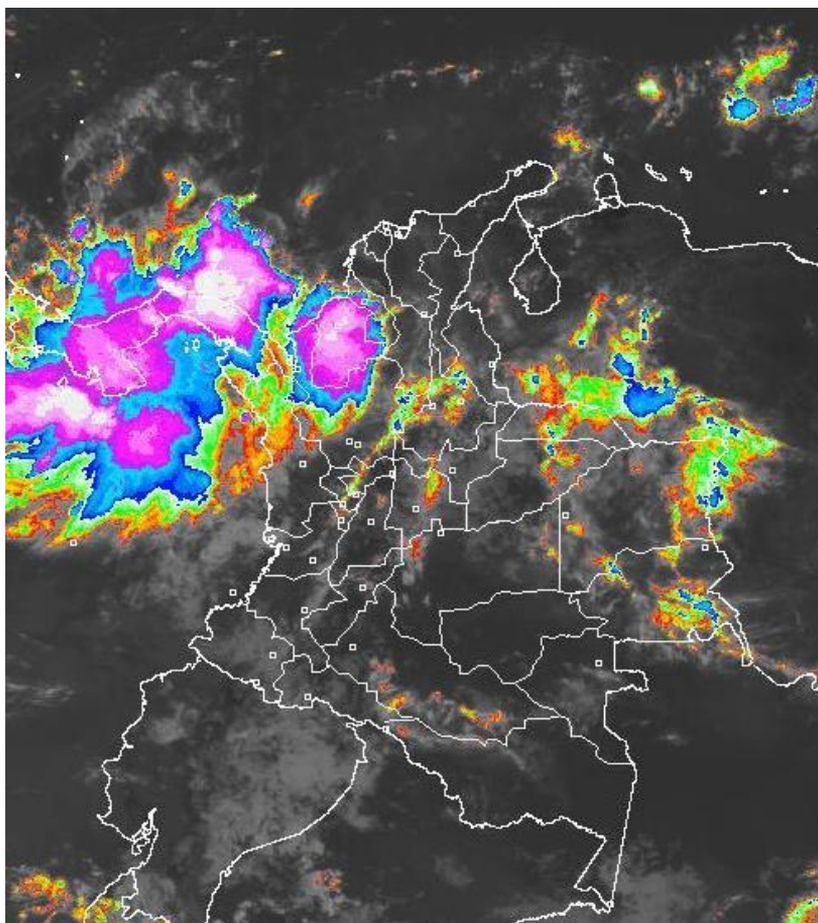
## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Desde la madrugada ha tendido a despejarse gran parte del país, salvo áreas de las regiones Caribe, Orinoquia y norte de Andina y Pacífica donde prevalecieron las nubes densas con lluvias de variada intensidad y tormentas eléctricas dispersas.

El pronóstico nos indica que para los siguientes días continuarán las precipitaciones en el territorio colombiano, condición normal para la época del año, el IDEAM recomienda identificar las zonas de peligro y tomar las medidas preventivas ante la posibilidad de crecientes súbitas o deslizamientos de tierra.

## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 15 de Septiembre de 2016 | Hora 9:15 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

## LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Incremento considerable de las precipitaciones en las últimas 24 horas, las cuales se concentraron principalmente en amplios sectores de las regiones Andina, Orinoquía y Pacífica, e igualmente en sectores aislados de las regiones Caribe y Amazonia. **El mayor volumen se registró en el municipio de Villavicencio (Meta), con 225.0 mm. Se destaca que el día de ayer fue el más lluvioso en el transcurso del mes de septiembre de 2016.**

### ALERTA ROJA

- Por niveles altos en el río Inírida.
- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de las regiones Andina y Orinoquía.

### ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios municipios de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonía.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de las regiones Caribe y Andina.

### ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en el río Meta.
- Por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de montaña del departamento de Antioquia. Por niveles altos en varios ríos vertientes al Golfo de Urabá.
- Por tiempo lluvioso en el Mar Caribe colombiano.
- Por pleamar y tiempo lluvioso en el Océano Pacífico Colombiano.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se espera abundante nubosidad con lluvias ligeras de carácter intermitente.

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	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	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	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias a diferentes horas.

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 Lon: -75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

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

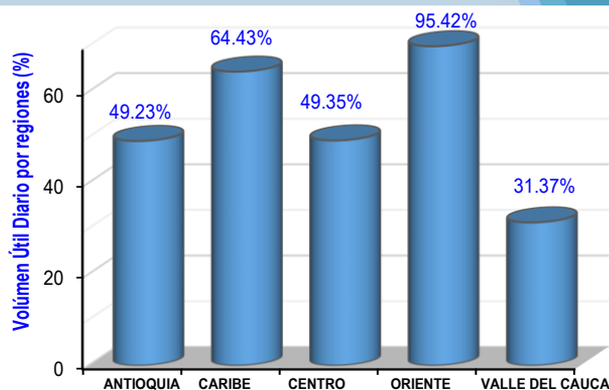
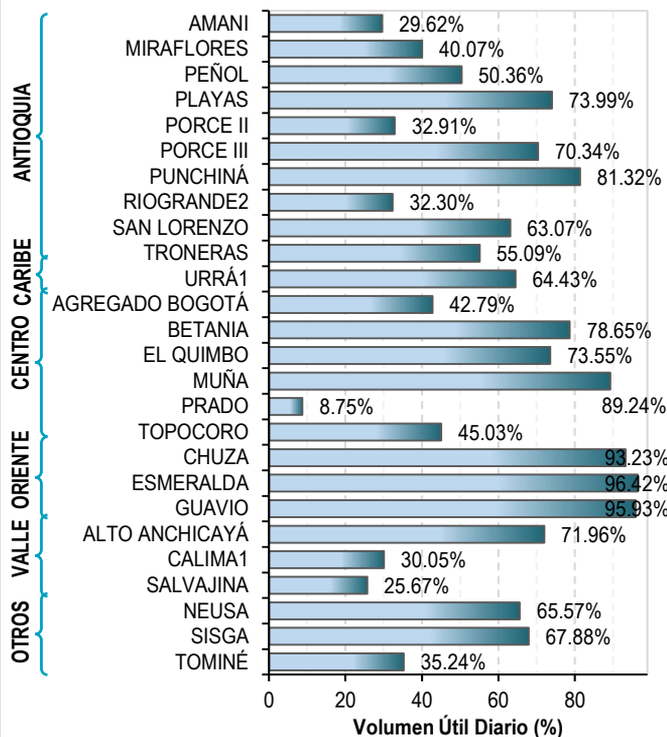
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	VARIABLE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36

# 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**



## PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 35.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
<b>AMAZONAS</b>	El Encanto (55.9).
<b>ANTIOQUIA</b>	Rionegro (52.0), Medellín (51.4), Fredonia (51.0).
<b>ARAUCA</b>	Arauca (50.5).
<b>CALDAS</b>	Manzanares (52.6).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Guayabetal (140.0), Gachalá (75.0), Chagüaní (75.0), Anapoima (63.9).
<b>CHOCÓ</b>	Lloró (168.6), Medio San Juan (93.0).
<b>META</b>	<b>Villavicencio (225.0)</b> . San Juan de Arama (135.0), Acacías (110.0), Guamal (92.0), Cubarral (76.0), La Macarena (76.0), Mesetas (69.0), Restrepo (65.5), El Dorado (65.0), Puerto Rico (57.0).
<b>HUILA</b>	Neiva (64.3), San Agustín (51.0).
<b>PUTUMAYO</b>	Puerto Guzmán (71.0).
<b>VALLE DEL CAUCA</b>	Cartago (143.3).

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>BOLÍVAR</b>	María La Baja (36.2).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Jerusalén (37.6).
<b>HUILA</b>	Villavieja (38.4), Neiva (35.5).
<b>LA GUAJIRA</b>	Maicao (37.4), Uribia (35.6), Riohacha (35.0).
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Cúcuta (35.1).
<b>TOLIMA</b>	Natagaima (41.8), Guamo (38.0), Valle de San Juan (38.0), Ambalema (36.4), Espinal (35.8), Ataco (35.8).



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Jueves 15 y viernes 16 de septiembre de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>SABANA DE BOGOTÁ</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En las horas de la mañana se prevé cielo mayormente cubierto con tiempo seco, excepto en algunos sectores del oriente y norte del área donde no se descartan lloviznas. Para la tarde cielo mayormente nublado con lluvias en diferentes sectores de ciudad y de la sabana, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas. En la noche prevalecerán las condiciones nubosas con precipitaciones dispersas en sectores del norte, oriente y sur de la ciudad y de la sabana, en el resto del área tiempo seco.</p> <p><b>VIERNES.</b> Cielo mayormente nublado con lluvias entre ligeras y moderadas en la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche, especialmente en el norte, suroriente y sur de la ciudad. Para la sabana las lluvias de mayor intensidad se pronostican en el oriente y noroccidente del área.</p>
<p><b>CARIBE</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En la mañana son previstas condiciones secas, salvo en sectores del Urabá, Córdoba y sur de Sucre, Bolívar y Cesar donde se prevén lluvias con actividad eléctrica dispersa. En horas de la tarde cielo mayormente cubierto con precipitaciones entre moderadas y fuertes, incluso no se descarta actividad eléctrica en sectores de La Guajira, Cesar, Magdalena, Atlántico, Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá. En horas de la noche cielo mayormente nublado con lluvias de variada intensidad especialmente en el sur de La Guajira, norte de Cesar, Magdalena, Bolívar, Córdoba, Sucre y Urabá. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p><b>VIERNES.</b> En la región se estiman condiciones nubosas con precipitaciones a diferentes horas de la madrugada, tarde y noche en sectores del Urabá, Córdoba, Sucre y sur de Bolívar y Cesar. En áreas de La Guajira, Cesar, Magdalena y Atlántico se pronostican lluvias a mediados de la tarde y por la noche con probabilidad de actividad eléctrica.</p>
<p><b>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En la mañana se advierte cielo parcialmente nublado con tiempo seco en el archipiélago. En horas de la tarde cielo mayormente con precipitaciones ocasionales. Por la noche cielo mayormente cubierto con lluvias, inclusive no se descarta actividad eléctrica.</p> <p><b>VIERNES.</b> A lo largo de la jornada esperen nubosidad variada en el archipiélago con precipitaciones entre ligeras y moderadas en horas de la madrugada, tarde y noche. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
<p><b>MAR CARIBE</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En la mayor parte de la zona marítima nacional prevalecerán las condiciones secas con cielo parcialmente cubierto, excepto en el occidente, en áreas cercanas al litoral del Urabá y Córdoba donde se pronostican lluvias, acompañadas inclusive de actividad eléctrica. Al atardecer y durante la noche se estiman precipitaciones en el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina.</p> <p><b>VIERNES.</b> En la mayor parte del occidente del Caribe colombiano, incluidas zonas localizadas en alta mar y próximas a la costa son previstas lluvias acompañadas en algunos casos de descargas eléctricas.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Jueves 15 y viernes 16 de septiembre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>ANDINA</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En horas de la mañana persistirán las nubes densas con precipitaciones de variada intensidad en zonas de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Boyacá, Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío, norte de Tolima, sur de Huila y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En la tarde cielo mayormente cubierto con lluvias acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas en sectores de Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío, Santander, Norte de Santander, Boyacá, Cundinamarca, norte y occidente de Tolima, Huila y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En horas de la noche se advierten precipitaciones en sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Boyacá, Cundinamarca, Caldas, Risaralda, norte de Tolima, centro y sur de Huila y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Probabilidad de descargas eléctricas.</p> <p><b>VIERNES.</b> Cielo mayormente nublado durante la jornada con lluvias de variada intensidad a diferentes horas en áreas de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Boyacá, Cundinamarca y sur de Huila. En sectores de Risaralda, Caldas, Quindío, norte y occidente de Tolima, y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño se advierten precipitaciones a mediados de la tarde y por la noche. Probabilidad de descargas eléctricas.</p>
<p><b>INSULAR PACÍFICA</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En Malpelo y Gorgona son estimadas lloviznas a mediados de la tarde y por la noche, luego una mañana seca con nubosidad variada.</p> <p><b>VIERNES.</b> En Malpelo se estima nubosidad variada con predominio de tiempo seco. En Gorgona se estiman precipitaciones de variada intensidad durante la madrugada e inicios de la mañana y luego al final de la tarde y por la noche.</p>
<p><b>PACÍFICA</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En la mañana cielo mayormente cubierto con tiempo seco, salvo en áreas del centro y norte de Chocó donde se estiman precipitaciones. En la tarde nubosidad variada a lo largo de la región con lluvias en gran parte de Chocó y noroccidente de Valle del Cauca. No se descarta actividad eléctrica. En horas de la noche cielo mayormente cubierto con lluvias entre ligeras y moderadas en Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroccidente de Nariño. No se descartan tormentas eléctricas.</p> <p><b>VIERNES.</b> Cielo mayormente cubierto con lluvias a diferentes horas en zonas de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. En el noroccidente de Nariño se estiman precipitaciones al finalizar la tarde y durante la noche. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Jueves 15 y viernes 16 de septiembre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>OCÉANO PACÍFICO</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En gran parte del centro y norte de la zona oceánica se advierten precipitaciones durante la jornada con probabilidad de actividad eléctrica en algunos casos.</p> <p><b>VIERNES.</b> Cielo mayormente nublado con lluvias en la madrugada y hasta entrada la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche enfrente del litoral de Chocó y Valle del Cauca, en el resto del área prevalecerán las condiciones secas.</p>
<p><b>ORINOQUÍA</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En horas de la mañana son previstas nubes densas con lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de Arauca, Vichada, Casanare y Meta. Posibilidad de descargas eléctricas. En la tarde cielo mayormente nublado con precipitaciones y tormentas eléctricas en sectores de Arauca, Casanare, norte, oriente y occidente de Meta y norte y oriente de Vichada. Para la noche prevalecerán las nubes densas en la región con precipitaciones en Arauca, occidente de Casanare, Vichada y occidente, norte y oriente de Meta. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p><b>VIERNES.</b> En la región se prevé abundante nubosidad durante la jornada con lluvias y descargas eléctricas en zonas de Arauca, centro y occidente de Casanare, Vichada y Meta, las precipitaciones de mayor consideración estimadas en la madrugada, al final de la tarde y durante la noche.</p>
<p><b>AMAZONÍA</b></p>	<p><b>JUEVES.</b> En horas de la mañana cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco, excepto en áreas de Guainía, suroriente de Vaupés, oriente de Caquetá y sur de Putumayo donde se estiman algunas precipitaciones. En la tarde se estiman lluvias de carácter moderado en áreas de Amazonas, Caquetá, Putumayo, sur de Vaupés y Guaviare. Precipitaciones menos intensas en el resto de la región. Alta probabilidad de tormentas eléctricas. Durante la noche son previstas nubes densas con precipitaciones en zonas del centro y oriente de la región, particularmente en sectores de Guainía, Vaupés, Amazonas, oriente de Guaviare y Caquetá. Probabilidad de lloviznas en el piedemonte de Putumayo.</p> <p><b>VIERNES.</b> Cielo mayormente nublado con lluvias en la madrugada, al final de la tarde y durante la noche principalmente en zonas de Caquetá, Putumayo, Guainía, Vaupés y Amazonas. No se descarta actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?  
 Descarga YA y conoce...



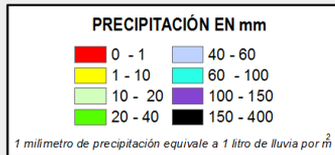
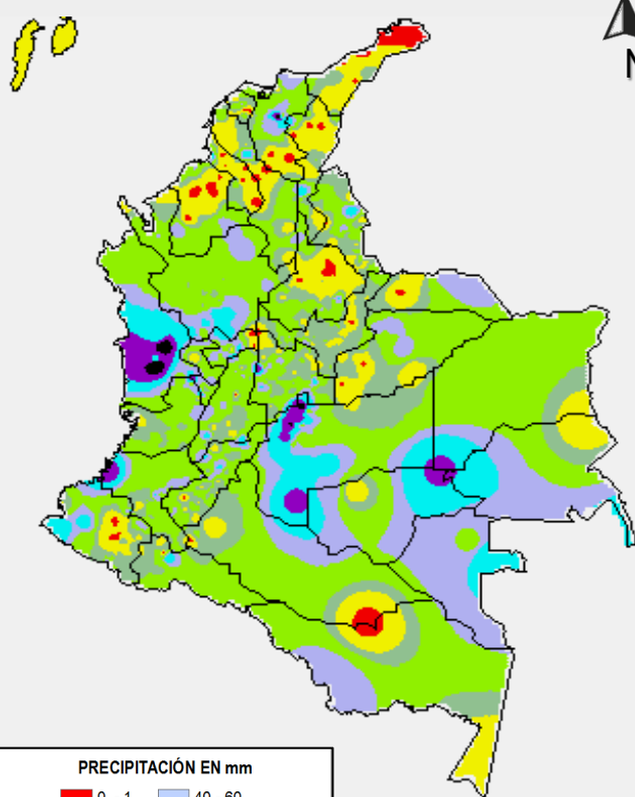
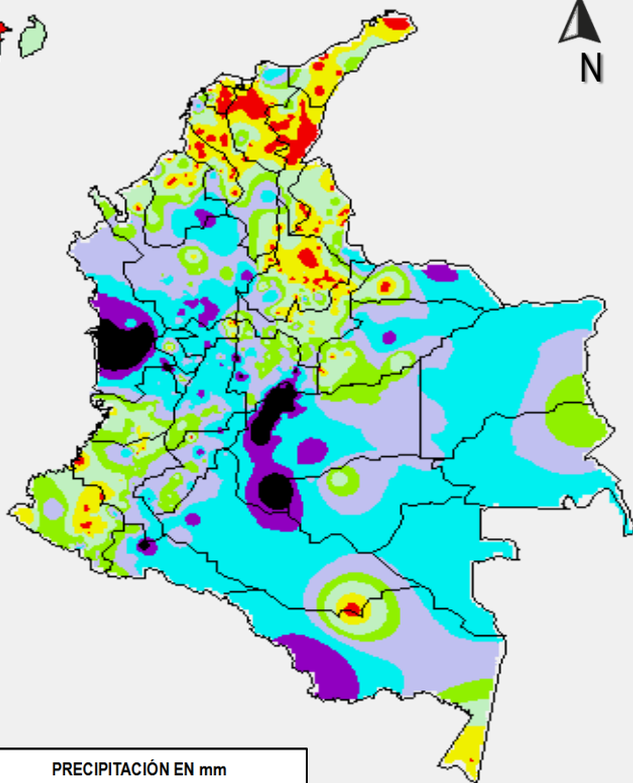
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 7:00 a.m. del día miércoles 14 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del día jueves 15 de septiembre de 2016.

**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 7:00 a.m. del día lunes 12 de septiembre hasta las 7:00 a.m. del día jueves 15 de septiembre 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 ORINOQUIA

<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	
<b>ALERTA ROJA</b>	<p><b>NIVELES ALTOS EN EL RÍO INIRIDA A LA ALTURA DE PUERTO INIRIDA</b></p> <p>A pesar que en los últimos días se ha registrado una tendencia de descenso en el nivel del río Inírida, se mantiene este nivel de alerta dado que los valores aún se encuentran alrededor de las cotas críticas de afectación de los sectores ribereños más bajos especialmente en el municipio de Puerto Inírida-Guainía.</p>

## REGIÓN ORINOQUIA

<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p><b>NIVELES ALTOS EN EL RIO META</b></p> <p>A pesar que en el día de hoy se mantiene la tendencia al descenso de los niveles en el río Meta a la altura del municipio de Puerto López, no se descartan nuevos incrementos para los siguientes días. por lo que. el IDEAM recomienda a las poblaciones ribereñas mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles tanto del cauce principal del Meta como de los aportantes ubicados en sectores del piedemonte llanero como los ríos Humea, Guatiquía y Guacavía, entre otros.</p>

## REGIÓN ANDINA

<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE MONTAÑA DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA</b></p> <p>Con la persistencia de las lluvias en algunos sectores del departamento de Antioquia se podrían generar nuevos incrementos súbitos de nivel en ríos de alta pendiente afluentes al Cauca como el San José, Tenche, El Bagre, Nechí, Taraza, Arma, entre otros. Igualmente en quebradas afluentes al río Cauca, en especial la quebrada La Liboriana y el río San Juan, al sur-occidente de Antioquia.</p>

## REGIÓN CARIBE

<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p><b>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS DEL GOLFO DE URABÁ</b></p> <p>Se mantiene alerta amarilla debido a la persistencia de lluvias de carácter fuertes sobre sectores del Golfo de Urabá durante las últimas horas, las cuales podrían generar incrementos súbitos significativos en los ríos de este sector como el Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo. El IDEAM recomienda a la población en general estar atentos al comportamiento de los niveles de los ríos del Golfo de Urabá.</p>

# 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**

**CESAR:** Astrea, El Paso, Valledupar.  
**SUCRE:** Chalán, Colosó.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**CUNDINAMARCA:** Beltrán, Girardot, Guataquí, Jerusalén, Nariño.  
**HUILA:** Baraya, Tello.  
**NARIÑO:** El Peñol, El Tambo, La Llanada , Linares, Los Andes (Sotomayor), Santa Cruz (Guachavés), Samaniego.  
**TOLIMA:** Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Coello, Coyaima, Espinal, Guamo, Ibagué, Lérída, Piedras, Rovira, San Luis, Valle de San Juan, Venadillo.

*Especial atención en el Parque Nacional Natural Galeras.*

# 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 CARIBE	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<b>BOLIVAR:</b> Achí, Montecristo, San Jacinto del Cauca.
	<b>MAGDALENA:</b> Fundación, Pivijay. <b>SUCRE:</b> Guaranda, Majagual.

REGIÓN ANDINA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<b>ANTIOQUIA:</b> Envigado, Yali ,Yolombó y Santa Rosa de Osos
	<b>CUNDINAMARCA:</b> Guayabetal.
	<b>NORTE DE SANTADER:</b> Labateca, Toledo.

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<b>ANTIOQUIA:</b> Abejorral, Alejandría, Amagá, Amalfi, Angostura, Argelia, Barbosa, Caldas, Carmen de Viboral, Cisneros, Cocorná, Concepción, , Fredonia, Gómez Plata, Granada, Guarne, Guatapé, La Ceja, La Unión, Marinilla, Medellín, Nariño, Peñol, Remedios, Retiro, Rionegro, San Carlos, San Francisco, San Luis, San Rafael, San Roque, San Vicente, Santa Bárbara, Santo Domingo, Santuario, Segovia, Sonsón, Tarso, Vegachí, Venecia, Yondó (Casabe), Zaragoza.
	<b>BOYACÁ:</b> Campohermoso, Páez, San Luis de Gaceno y Santa María.
	<b>CUNDINAMARCA:</b> Anapoima, Apulo, Chaguaní, El Colegio, Fómez, Fosca, Gachalá, Guaduas, Gutiérrez, Jerusalén, La Mesa, Medina, Nocaima, Quetame, Quipile, San Antonio de Tequendama, Tocaima, Ubalá, Viani, Villeta.
	<b>SANTANDER:</b> Barrancabermeja, Puerto Parra.
	<b>RISARALDA:</b> Balboa, Pereira, Pueblo Rico, Santa Rosa de Cabal <b>TOLIMA:</b> Alpujarra.

# 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 ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA ROJA**

**META:** Acacías, Restrepo y Villavicencio.

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**CASANARE:** Sabanalarga.

**META:** Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Guamal, La Macarena, Lejanías, Mesetas, San Juan de Arama, San Juanito, Uribe.

## REGIÓN PACÍFICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**CHOCÓ:** Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Baudó, Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito, San José del Palmar, Tadó, Unión Panamericana.

**CAUCA:** El Tambo, López, Timbiquí.

**NARIÑO:** Barbacoas y Ricaurte.

**VALLE DEL CAUCA:** Ansermanuevo, Buenaventura, Cartago, El Águila

## REGIÓN AMAZONIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**CAQUETÁ:** Florencia y Montañita.

# 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:

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS			
DEPARTAMENTO	SECTOR	DEPARTAMENTO	SECTOR
ANTIOQUIA	Cisneros - Alto de Dolores	ARAUCA	La Lejía - Saravena
	Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)	CAQUETÁ	Florencia - Puerto Rico
	Rionegro - La Ceja	CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) - Villavicencio
	Rionegro - El Carmen		Cumará - Barranca de Upía
	La Unión - Sonsón		Puente Guatiquía - Los Caballos
Glorieta Las Palmas - La Unión	Ye de Granada - Paso por el Puente sobre el Río Ocoa		
BOYACÁ	Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)	META	Entrada Ciudad Porfía - Caño Tigre
	La Lejía - Saravena		Cumará - Barranca de Upía
	Guateque - El Secreto		Pipiral - Villavicencio
CASANARE	Guateque - El Secreto		Bogotá (El Portal) - Villavicencio
	Cumará - Barranca de Upía		Paso Antiguo por el Río Guayuriba
CHOCÓ	Certeguí - Quibdó	NARIÑO	Junín - Tuquerres
	Las Animas - Certeguí		Tumaco - Junín
	Las Animas - Mumbú	NORTE DE SANTANDER	La Lejía - Saravena
	Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas)		

# ALERTAS METEOMARINA

## MAR CARIBE

<b>ALERTA AMARILLA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<p><b>POR TIEMPO LLUVIOSO</b>                  Durante la jornada, se prevé lluvias intensas con probabilidad de tormentas eléctrica y rachas de viento sobre el occidente del área marítima nacional, incluyendo el golfo de Urabá y litoral de Córdoba y Sucre. Por lo tanto, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</p>

## OCÉANO PACÍFICO

<b>ALERTA AMARILLA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<p><b>POR TIEMPO LLUVIOSO</b>                  En amplios sectores del océano Pacífico nacional, se prevén precipitaciones acompañadas en algunos casos por tormentas eléctricas y rachas de viento, especialmente, sobre el norte y centro de la zona y a lo largo del litoral. Por esta razón, se recomienda a los pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías antes de zarpar en zonas de inminente tempestad.</p>
	<p><b>POR PLEAMAR</b>                  Desde el día de hoy y hasta el próximo 23 de septiembre del presente año, se espera una de las pleamares más significativas del mes, asociada con la marea astronómica. Por lo cual, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

°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** | Director General

**CHRISTIAN EUSCÁTEGUI** | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Óscar MARTÍNEZ, David CORTÉS, Viviana CHIVATÁ, Daniel USECHE, Claudia TORRES, Mauricio TORRES 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 25D # 96B - 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.

Teléfono: 3075625 Ext. 1334-1336.

Síganos en:

