

# INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 242

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

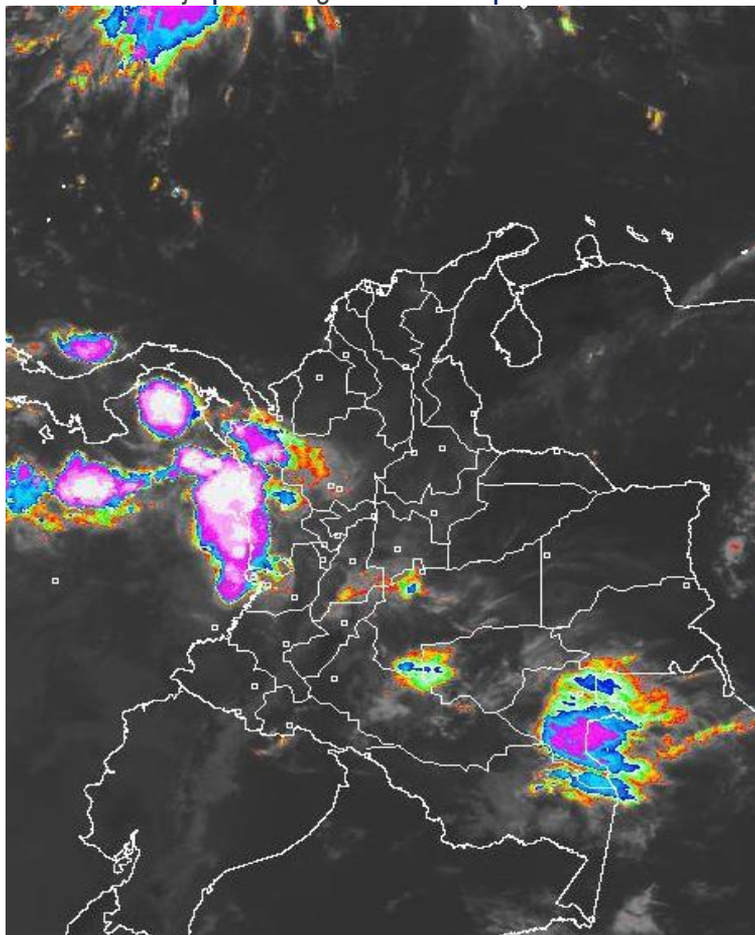
Bogotá D. C., lunes 29 de agosto de 2016.

Hora de actualización:  
11:52 a. m. HLC



## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 29 de Agosto de 2016 | Hora 8:15 a. m. HLC



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas ha tendido a despejarse el país por causa del fortalecimiento de la depresión tropical # 9 localizada ahora en el Golfo de México, excepto en el Pacífico, incluidas áreas continental y oceánica donde continuaron las precipitaciones con tormentas eléctricas.

El día de hoy persistirá la **ALERTA ROJA** por niveles altos en el río Inírida y por incendios de la cobertura vegetal algunas zonas localizadas en los departamentos de Cesar, Cauca, Cundinamarca, Huila, Nariño, Tolima y Valle del Cauca.



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

- En las últimas 24 horas se presentó un aumento de las precipitaciones a nivel nacional, concentrándose los volúmenes mas destacados de lluvia en el departamento de Antioquia, centro y Sur de la región Caribe y oriente de la Orinoquía. El mayor volumen se registró en los **municipios de Apartadó y Carepa (Antioquia), con 66.4 mm.**

## ALERTA ROJA

- Por niveles altos en el río Inírida.
- Por descensos considerables de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, lo cual podría incrementar la probabilidad de ocurrencia de heladas agrometeorológicas, especialmente en el altiplano Cundiboyacense y en el altiplano nariñense.
- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Andina.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe y Andina.

## ALERTA NARANJA

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

## ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en la cuenca alta y media del río Meta.
- Por pleamar y tiempo lluvioso en el Mar Caribe colombiano.
- Por pleamar y tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

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	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	NORTE	5 - 10	9 - 18

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Nubosidad variable a lo largo de la jornada con lluvias dispersas al atardecer o durante la noche, luego de un día seco.

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	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana y hasta entrada la tarde pesistirán 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: 4.80 Lon: -75.62

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se pronostican lluvias ligeras y dispersas al finalizar la tarde y durante las primeras horas de la noche, luego de un comienzo seco.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.52

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

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

En el área persistirán las condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado.

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

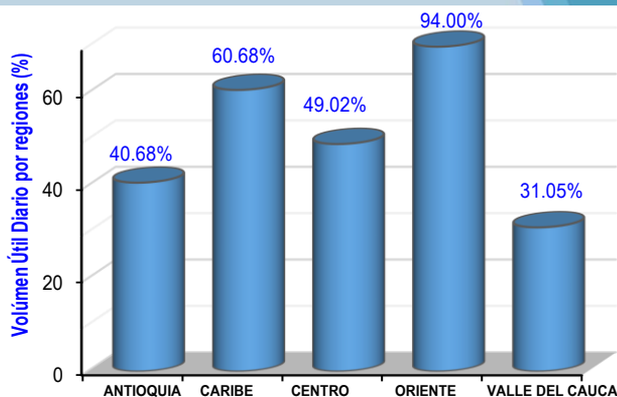
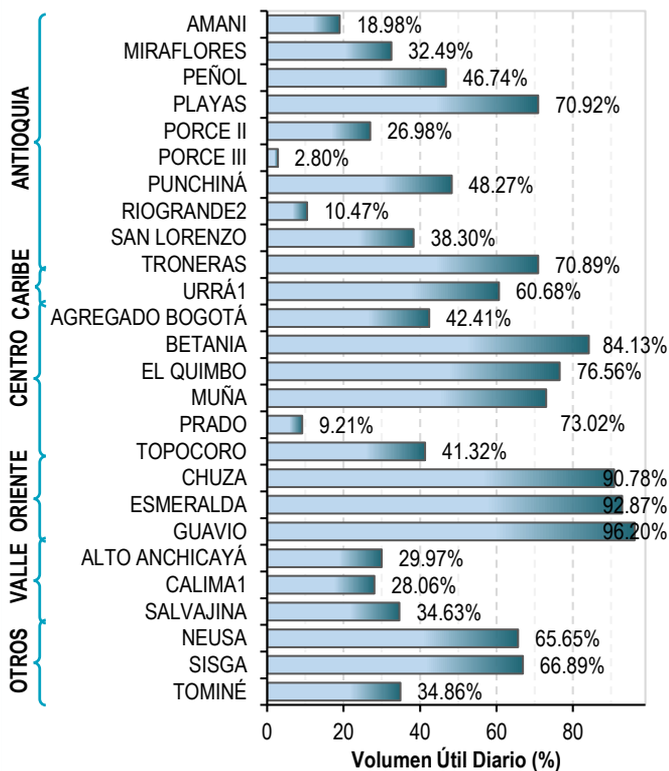
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	OESTE	5 - 10	9 - 18

# 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 30.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
<b>ANTIOQUIA</b>	Apartadó (66.7), Carepa (66.7), Turbo (34.0).
<b>CAQUETÁ</b>	Florencia (41.0).
<b>CAUCA</b>	Patía-El Bordo (40.5), Santander de Quilichao (29.8).
<b>CHOCÓ</b>	Istmina (34.0)
<b>META</b>	Cubarral (40.0), Villavicencio (36.3), Acacías (31.0)
<b>NARIÑO</b>	Policarpa (38.0), Leiva (26.0).
<b>PUTUMAYO</b>	Villagarzón (28.5).
<b>VALLE DEL CAUCA</b>	Buenaventura (27.5).
<b>VAUPÉS</b>	Mitú (33.0).

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>	El Guamo (35.0).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Jerusalén (38.2), Puerto Salgar (36.8).
<b>HUILA</b>	Villavieja (37.6), Neiva (35.9).
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Cúcuta (35.0).
<b>SANTANDER</b>	Puerto Parra (35.2).
<b>TOLIMA</b>	Ibagué (37.2), Prado (37.2), Guamo (37.0), Ataco (35.6)



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Lunes 29 y martes 30 de agosto de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>LUNES.</b> En la mañana se prevén condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado. En horas de la tarde se estima tiempo seco en la mayor parte del área, excepto en algunas zonas del suroriente y sur donde se prevén lloviznas. En la noche nubosidad variada con predominio de condiciones secas, salvo en algunas zonas del oriente y suroriente donde se estiman precipitaciones ligeras.</p> <p><b>MARTES.</b> En la ciudad y la Sabana se prevé abundante nubosidad durante la jornada con lloviznas en horas de la mañana y lluvias ligeras y dispersas en horas de la tarde y noche, particularmente hacia el oriente y sur del área.</p>
CARIBE	<p><b>LUNES.</b> En horas de la mañana se prevé tiempo seco con poca nubosidad en la región, salvo en áreas del Urabá y suroccidente de Córdoba donde se pronostican lluvias, acompañadas inclusive de tormentas eléctricas. En la tarde se estima cielo mayormente cubierto con precipitaciones y actividad eléctrica en algunos casos en sectores del Urabá, Córdoba, Sucre y centro y sur de Bolívar. En horas de la noche se prevén lluvias entre ligeras y moderadas en el Urabá, sur de Córdoba y Sucre y centro y sur de Bolívar, en el resto de la región predominio de tiempo seco.</p> <p><b>MARTES.</b> En la mañana se estiman condiciones nubosas con lluvias en sectores del Urabá, Córdoba y sur de Bolívar; en horas de la tarde y noche son estimadas precipitaciones con descargas eléctricas en el Urabá, suroccidente de Córdoba, sur de Sucre, Bolívar, Magdalena y Cesar.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>LUNES.</b> En la mañana cielo entre ligera y parcialmente cubierto con tiempo seco en el área. En horas de la tarde predominio de tiempo seco con nubosidad variable. En horas de la noche cielo mayormente nublado con lluvias esporádicas.</p> <p><b>MARTES.</b> Durante la jornada se prevé cielo mayormente cubierto con precipitaciones ocasionales.</p>
MAR CARIBE	<p><b>LUNES.</b> Gran parte del Caribe colombiano con predominio de tiempo seco con cielo casi despejado, excepto áreas localizadas enfrente del litoral del Urabá donde se advierten precipitaciones de variada intensidad, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.</p> <p><b>MARTES.</b> En la mayor parte de la zona marítima nacional se estiman condiciones secas, excepto en la zona occidental frente de la costa del Urabá, Córdoba y Sucre donde se prevén lluvias en la madrugada e inicios de la mañana y luego desde mediados de la tarde en adelante.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 29 y martes 30 de agosto de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p><b>LUNES.</b> En la mañana se pronostica tiempo seco en la mayor parte de la región, excepto en sectores del occidente de Antioquia, sur y suroriente de Cundinamarca, sur y oriente de Tolima y zonas dispersas de Quindío donde se prevén lluvias ligeras. En horas de la tarde se estiman condiciones nubosas con precipitaciones de variada intensidad en áreas de Antioquia, oriente y sur de Cundinamarca, centro y oriente de Boyacá, sur de Santander, Risaralda, Caldas, Quindío y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Posibilidad de actividad eléctrica. En la noche persistirán las lluvias en zonas dispersas del occidente y nororiente de Antioquia, Santander, sur de Norte de Santander, suroriente de Cundinamarca, Caldas, Risaralda y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p><b>MARTES.</b> Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en la madrugada, a mediados de la tarde y por la noche en sectores de Antioquia, Santander, oriente y occidente de Boyacá, norte, oriente y sur de Cundinamarca y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En áreas de Risaralda, Caldas, Quindío y norte de Tolima se prevén lluvias al final de la tarde y durante la noche. No se descarta actividad eléctrica.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p><b>LUNES.</b> En Malpelo se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco. En Gorgona se prevé nubosidad con precipitaciones entre ligeras y moderadas a diferentes horas.</p> <p><b>MARTES.</b> En Malpelo son probables lluvias en la madrugada y primeras horas de la mañana, luego se estima tiempo seco. Para Gorgona son estimadas precipitaciones en la madrugada y hasta entrada la mañana y luego por la noche, acompañadas en algunos momentos de tormentas eléctricas.</p>
PACÍFICA	<p><b>LUNES.</b> En horas de la mañana se prevén condiciones nubosas con lluvias y descargas eléctricas en sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. En la tarde se prevé cielo mayormente nublado en la región con precipitaciones en sectores de Cauca, norte y sur de Chocó y noroccidente de Valle del Cauca y Nariño. Alta probabilidad de actividad eléctrica. En horas de la noche cielo mayormente cubierto con lluvias en zonas de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroccidente de Nariño. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p><b>MARTES.</b> Cielo mayormente nublado a lo largo de la región con lluvias de variada intensidad a diferentes horas en sectores de Chocó y Valle del Cauca. En Cauca y noroccidente de Nariño se estiman precipitaciones desde mediados de la tarde en adelante. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p><b>LUNES.</b> En amplios sectores del centro y norte Pacífico nacional se estiman condiciones lluviosas durante la jornada con posibilidad en algunos casos de actividad eléctrica, en el sur por el contrario persistirá el tiempo seco.</p> <p><b>MARTES.</b> En varios sectores de la zona oceánica se advierten precipitaciones de variada intensidad, acompañadas inclusive de actividad eléctrica, salvo en el suroccidente donde se estima tiempo seco.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Lunes 29 y martes 30 de agosto de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>ORINOQUÍA</b></p>	<p><b>LUNES.</b> En la mañana prevalecerán las condiciones secas con poca nubosidad, salvo en sectores de Meta donde se advierte mayor cantidad de nubosidad con lluvias, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica. En horas de la tarde se pronostican lluvias entre ligeras y moderadas en amplios sectores del Meta y sur y oriente de Vichada, inclusive no se descartan tormentas eléctricas, en el resto de la región predominio de tiempo seco. En la noche se esperan condiciones nubosas con lluvias en sectores del Meta y Vichada, en el resto de la región prevalecerán las condiciones secas.</p> <p><b>MARTES.</b> Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en Vichada, Meta y occidente de Casanare y Arauca, las lluvias de mayor intensidad previstas al finalizar la tarde y por la noche, acompañadas inclusive de descargas eléctricas.</p>
<p><b>AMAZONÍA</b></p>	<p><b>LUNES.</b> En horas de la mañana se pronostican lluvias con actividad eléctrica en sectores de Guaviare, norte de Caquetá, Vaupés, suroccidente de Guainía y nororiente de Amazonas, en el resto de la región predominio de tiempo seco. En la tarde prevalecerán las condiciones lluviosas en la región, principalmente en Guainía, Vaupés, Amazonas y occidente de Caquetá y Putumayo. Posibilidad de descargas eléctricas. En horas de la noche cielo mayormente cubierto en la región con precipitaciones en sectores de Guainía, Guaviare, Vaupés, Amazonas y occidente de Caquetá y Putumayo. Posibles descargas eléctricas.</p> <p><b>MARTES.</b> En horas de la mañana tiempo seco con cielo parcialmente cubierto, excepto en sectores de Amazonas, Vaupés y Guainía donde son probables lluvias de variada intensidad. En horas de la tarde y la noche las precipitaciones tenderán a generalizarse en la región afectando especialmente el occidente de Caquetá y Putumayo, oriente de la Amazonía, centro de Guaviare y sur de Guainía.</p>

Planeando tu día?  
 Descarga YA y conoce...



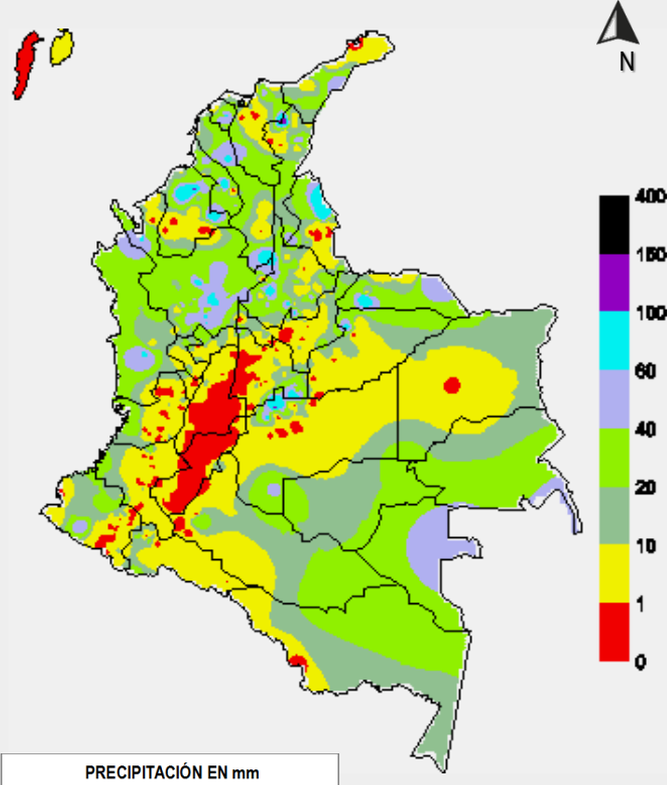
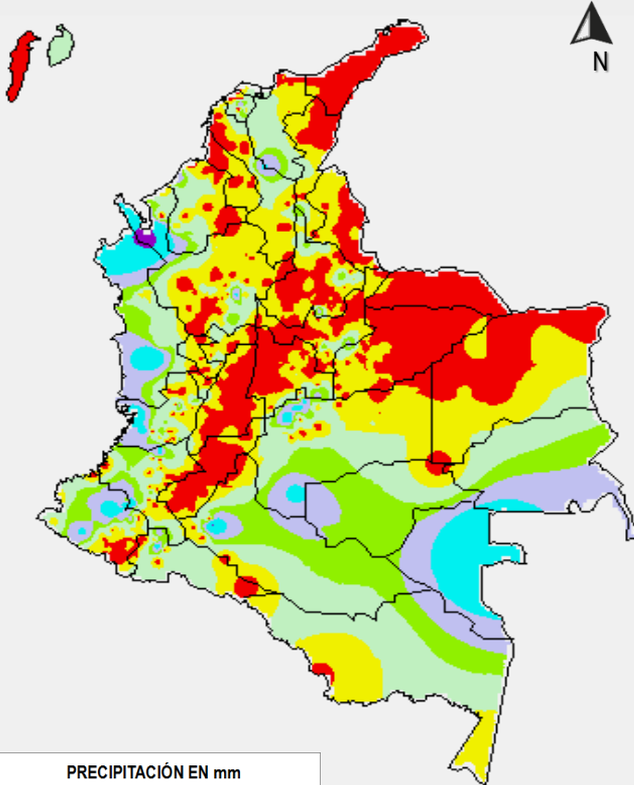
Consúltalo a diario y únete a  
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 7:00 a. m. del día domingo 28 de agosto hasta las 7:00 a. m. del día lunes 29 de agosto de 2016.

**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 7:00 a. m. del día viernes 26 de agosto hasta las 7:00 a. m. del día lunes 29 de agosto de 2016.



**PRECIPITACIÓN EN mm**

0	10 - 20
0 - 1	20 - 40
1 - 5	40 - 60
5 - 10	Mayor de 60

**PRECIPITACIÓN EN mm**

0 - 1	40 - 60
1 - 10	60 - 100
10 - 20	100 - 150
20 - 40	150 - 400

1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m<sup>2</sup>

1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m<sup>2</sup>

## 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 ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA ROJA**

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO INIRIDA A LA ALTURA DE PUERTO INIRIDA

A pesar que los niveles se han estabilizado y que la tendencia para los siguientes días se prevé sea de muy ligero descenso, se mantiene la **Alerta Roja** dado que los valores actuales de los niveles se encuentran en estados altos con afectación en los sectores ribereños más bajos, tanto en zonas urbanas y rurales especialmente del municipio de Puerto Inírida (Guainía). El IDEAM mantiene la recomendación para que la población en general y autoridades locales de Gestión del Riesgo, continúen prestando atento seguimiento al comportamiento de los niveles y tomen las medidas pertinentes ante los impactos causados por el desbordamiento del río.

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

#### NIVELES ALTOS EN EL RIO META A LA ALTURA DE PUERTO LÓPEZ

Debido al descenso en los últimos días el nivel del río Meta se sugiere cambiar alerta amarilla sin embargo los niveles se encuentran altos la altura de la población de Cabuyaro-Meta.

# 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

**ALERTA ROJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**CESAR:** Agustín Codazzi, Bosconia, El Paso.

## REGIÓN CARIBE

**ALERTA NARANJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ATLÁNTICO:** Puerto Colombia y Tubará.  
**BOLÍVAR:** Turbaco.  
**MAGDALENA:** Pivijay.

## REGIÓN ANDINA

**ALERTA ROJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**CAUCA:** Bolívar, Cajibío, Caldono, Caloto, Corinto, El Tambo, Guachene, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Morales, Padilla, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Puerto Tejada, Puracé (Coconuco), Rosas, San Sebastián, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbío, Toribío, Totoró, Villa Rica.

**CUNDINAMARCA:** Agua de Dios, Albán, Anapoima, Apulo, Beltrán, Bituima, Cabrera, Cachipay, Chaguaní, Girardot, Guaduas, Guataquí, Guayabal de Síquima, Jerusalén, La Vega, Lenguazaque, Nariño, Nilo, Nocaima, Pacho, Pulí, Quipile, Ricaurte, San Bernardo, San Francisco, San Juan de Río Seco, Sasaima, Tocaima, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villeta.

**HUILA:** Aipe, San Agustín y Tesalia.

**NARIÑO:** Albán (San José), Ancuya, Belén, Buesaco, Chachagüí, Colón (Génova), Consacá, El Tablón El Tambo, Guaitarilla, Imués, La Cruz, La Florida, Linares, Nariño, Pasto, Providencia, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, Sandoná, Tangua, Túquerres, Yacuanquer.

**TOLIMA:** Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Espinal, Flandes, Guamo, Ibagué, Icononzo, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Antonio, San Luis, Suárez, Valle de San Juan, Venadillo, Villarrica.

**VALLE DEL CAUCA:** Bolívar, Buenaventura, Buga, Cali, Candelaria, Dagua, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, Palmira, Pradera, Tuluá.

# 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 ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**BOYACÁ:** Buenavista, Ráquira y Tinjacá.  
**CAUCA:** Balboa, Mercaderes, Patía (El Bordo).  
**CUNDINAMARCA:** Anolaima, Bogotá, D.C., Pandi, Zipaquirá.  
**NARIÑO:** Arboleda (Berruecos), El Peñol, La Llanada, La Unión, Los Andes (Sotomayor), Policarpa, San Pedro de Cartago (Cartago), Santa Cruz (Guachavés), Taminango.  
**NORTE DE SANTANDER:** Cúcuta y Salazar  
**QUINDÍO:** Pijao, Quimbaya y Salento.  
**VALLE DEL CAUCA:** Calima (El Darién), La Cumbre, Restrepo, San Pedro, Vijes, Yotoco, Yumbo.

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Galeras, Las Hermosas, Los Farallones de Cali, Sumapaz, Cordillera de Los Picachos, Nevado del Huila y Puracé*

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**CASANARE:** Paz de Ariporo.

# 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

**ALERTA NARANJA**

**BOYACÁ:** Cubará  
**CUNDINAMARCA:** Guayabetal y Quetame.  
**NORTE DE SATANDER:** Toledo

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**META:** Restrepo y Villavicencio.

## REGIÓN PACÍFICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**CHOCÓ:** Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó(Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas).  
**VALLE DEL CAUCA:** Buenaventura

# ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

Durante los últimos días, en sectores de los departamentos de Boyacá, Cauca, Cundinamarca y Nariño, se han presentado descensos considerables de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, lo cual podría incrementar la probabilidad de ocurrencia de heladas agrometeorológicas. Por lo anterior se sugiere a los agricultores, ganaderos y floricultores estar atentos a los boletines y comunicados emitidos por la entidad y tomar las medidas preventivas en zonas de riesgo. A continuación se enumeran los municipios en los cuales se registraron temperaturas menores o iguales a 5 °C.

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA ROJA	<b>ANTIOQUIA:</b> Santa Rosa de Osos (3.6).
	<b>BOYACÁ:</b> Saboyá (-0.4), Cerinza (0.2), Toca (4.2).
	<b>CUNDINAMARCA:</b> Facatativá (2.6), Sopó (2.8), Mosquera (3.2), Paipa (3.4), Choachí (4.2), Fúquene (4.6).
	<b>CAUCA:</b> San Sebastián (4.2).
	<b>NARIÑO:</b> Ipiales (4.8).

# ALERTAS METEOMARINA

<b>MAR CARIBE</b>	
<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p><b>POR TIEMPO LLUVIOSO</b>                      Para el día de hoy en el Golfo de Urabá se estima prevalezcan las condiciones lluviosas con posibilidad de tormentas eléctricas y rachas de viento en algunos casos, por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</p>
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p><b>POR PLEAMAR</b>                      Desde el día de hoy 29 de agosto hasta el 03 de septiembre del presente año, 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 evolución del fenómeno.</p>

<b>OCÉANO PACÍFICO</b>	
<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p><b>POR TIEMPO LLUVIOSO</b>                      En amplios sectores del norte y centro del océano Pacífico nacional, se prevén condiciones lluviosas con tormentas eléctricas y rachas de viento en algunos casos. Por lo anterior, se advierte a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto en zonas de inminente tempestad.</p>
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p><b>POR PLEAMAR</b>                      Desde el día de mañana y hasta el 04 de septiembre 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 tanto, 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:

Constanza ROSERO, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMÚDEZ, Daniel USECHE, Alexander MARTÍNEZ, 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.

Síguenos en:

