

# INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 216

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

Bogotá D. C., miércoles 03 de agosto de 2016.

Hora de actualización:  
12:00 m. HLC

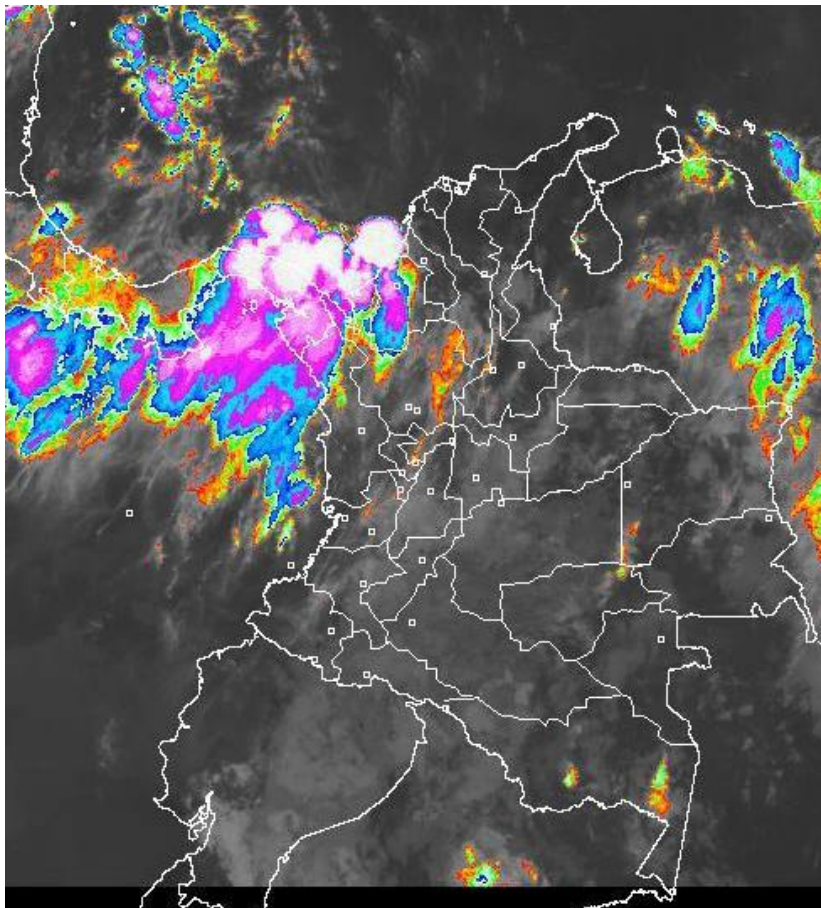
## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 03 de agosto de 2016 | Hora 8:45 a.m. HLC

### CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Continúa la influencia indirecta de la tormenta tropical EARL, la cual ha favorecido desde la madrugada incremento de la nubosidad y de las precipitaciones especialmente al noroccidente del país y en algunos sectores del occidente del Mar Caribe colombiano, dejando lluvias de moderadas a fuertes, descargas eléctricas y ráfagas de viento en algunas zonas.

El pronóstico nos indica, para la tarde y noche, persistencia de las condiciones lluviosas, especialmente en los departamentos de Córdoba, Sucre, Bolívar, y en sectores de Magdalena, Atlántico, Cesar, Antioquia, los Santanderes occidente y oriente del Altiplano Cundiboyacense y oriente de Vichada, Guainía, Vaupés, y Amazonas.



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 leve incremento de las precipitaciones a nivel nacional, concentrándose los volúmenes mas destacados de lluvia en el Sur de la región Caribe, el Oriente de la Orinoquía y la región pacífica. El mayor volumen se registró en el municipio de **Majagual (SUCRE)** con **80.0 mm**.

## ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos Inírida y Orinoco.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe y Andina.
- Por tiempo lluvioso en el Mar Caribe colombiano.

## ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en los ríos Atrato, Guaviare y la parte media y baja del río Meta.
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios municipios del país.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe y Andina.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico colombiano.

## ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de incrementos súbitos de nivel en los ríos de alta montaña de los departamentos de Antioquia , Córdoba y Santander.
- Por pleamar en el Mar Caribe y el Océano Pacífico colombiano.
- Por viento y oleaje en el Mar Caribe colombiano.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada se estima cielo semicubierto 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	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones a diferentes horas.

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	10 - 15	18 - 27
18,000	NORESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	15 - 20	27 - 36

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante gran parte de la jornada se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con tiempo seco, salvo en horas de la noche donde se estiman lloviznas y/o lluvias

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

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

## ÁREA COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

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

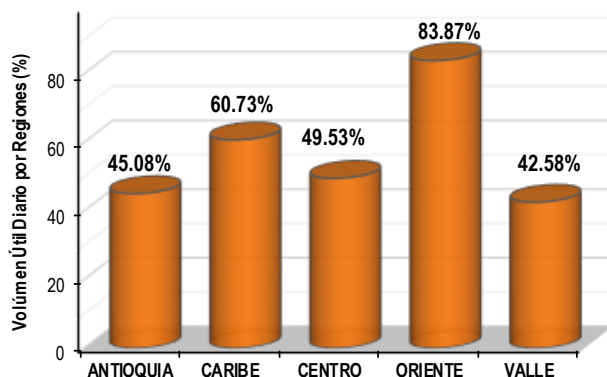
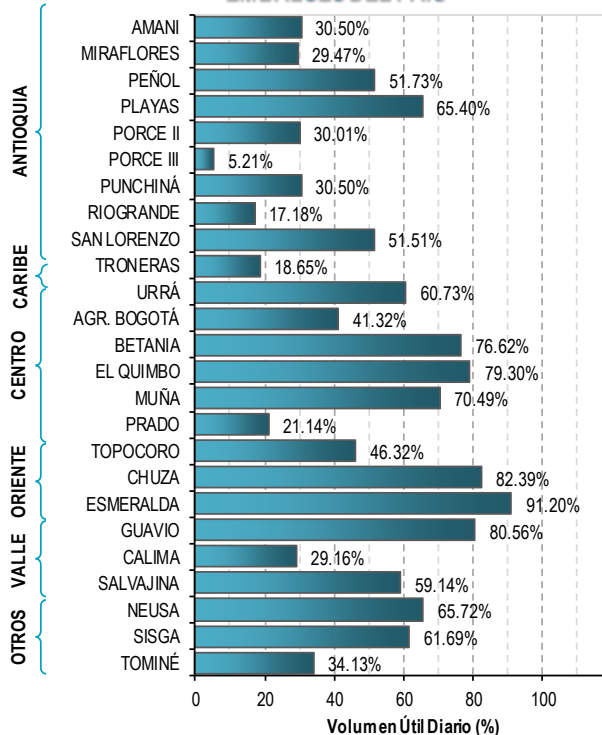
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36

# 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>

## VOLÚMEN 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>ARAUCA</b>	Arauca [Villanueva] (68.0) y Arauca (30.9).
<b>ATLÁNTICO</b>	Suan (34.0) y Manatí (33.0).
<b>BOYACÁ</b>	Cubará (38.5).
<b>CASANARE</b>	Sabanalarga (37.0).
<b>CAUCA</b>	Guapí (44.0).
<b>CHOCÓ</b>	Medio San Juan (39.0) y Lloró (38.3).
<b>GUANÍA</b>	Inírida (78.0).
<b>GUAVIARE</b>	San Jose del Guaviare [Mapiripana] (48.0).
<b>META</b>	Cabuyaro (40.0).
<b>SANTANDER</b>	Mogotes (54.3).
<b>SUCRE</b>	<b>MAJAGUAL (80.0)</b> y San Benito Abad (41.5).
<b>VICHADA</b>	Puerto Carreño (45.3) y Cumaribo (43.0).

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>ANTIOQUIA</b>	Valparaíso (Fredonia) (35.4).
<b>ATLÁNTICO</b>	Manatí (35.2).
<b>BOLÍVAR</b>	María La Baja (35.6) y El Carmen de Bolívar (35.0).
<b>CESAR</b>	Agustín Codazzi (35.0).
<b>CUNDINAMARCA</b>	<b>PUERTO SALGAR (39.2)</b> y Jerusalén (38.2).
<b>LA GUAJIRA</b>	Maicao (38.8), Manaure (38.2), Riohacha (37.6) y Uribia (37.4).
<b>MAGDALENA</b>	Pivijay (35.2).
<b>SANTANDER</b>	Capitanejo (37.0) y Puerto Parra (35.6).
<b>SUCRE</b>	San Benito Abad (37.2).
<b>TOLIMA</b>	Ambalema (37.4), Armero (37.2) y Guamo (36.0).

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 03 y jueves 04 de agosto de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área, salvo al oriente tanto de la capital como de la Sabana, donde no se descartan lloviznas o lluvias ligeras. En horas de la tarde se estima cielo mayormente cubierto, con probabilidad de lluvias de carácter ligero en sectores del sur y oriente de la ciudad y de la Sabana. En la noche se pronostica cielo parcialmente cubierto con algunas lloviznas en diferentes sectores de la ciudad y de la Sabana.</p> <p><b>JUEVES:</b> Cielo entre parcial y mayormente nublado con predominio de condiciones secas, a lo largo de la ciudad y de la sabana. Sin embargo, no se descarta en el oriente de la ciudad y nororiente de la sabana precipitaciones de corta duración a mediados de la tarde.</p>
CARIBE	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En la mañana se advierte cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en zonas de los departamentos Bolívar, Córdoba y Sucre, no se descarta actividad eléctrica y ráfagas de viento. En horas de la tarde se prevé precipitaciones de variada intensidad sobre el centro y norte de Cesar y Magdalena y sobre sectores de los departamentos de Bolívar, Córdoba y Sucre. Probabilidad de tormentas eléctricas. En horas de la noche se prevé lluvias sobre el sur de La Guajira, Cesar, zonas de Magdalena y costas de Sucre y de Córdoba. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p><b>JUEVES:</b> Durante la jornada se estima nubosidad variada con lluvias en gran parte de la región, las mas fuertes se prevén en horas de la tarde y noche sobre sectores de Córdoba, Sucre, Bolívar y sur de Madalena y Cesar. No se descarta actividad eléctrica.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En horas de la mañana se advierte abundante nubosidad con probables lluvias, las de mayor consideración se estiman para Providencia. Por la tarde se mantendrá la nubosidad con lluvias de ligeras a moderadas. Por la noche se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p><b>JUEVES:</b> A lo largo de la jornada se estima cielo entre parcial a mayormente cubierto con probabilidad de lluvias dispersas, en horas de la madrugada, hacia la tarde y en horas de la noche.</p>
MAR CARIBE	<p><b>MIÉRCOLES:</b> Se espera durante la jornada abundante nubosidad al occidente y centro del mar caribe colombiano con lluvias entre moderadas a fuertes, en algunos casos acompañadas de actividad eléctrica especialmente en zonas del Golfo de Urabá, zonas aledañas a las costas de Córdoba y Sucre.</p> <p><b>JUEVES:</b> Probabilidad de lluvias de ligeras a moderadas en sectores del occidente del Caribe nacional, especialmente en sectores del Golfo de Urabá y zonas aledañas al archipiélago de San Andrés y Providencia, especialmente durante las primeras horas del día.</p>
ANDINA	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En la mañana cielo mayormente cubierto con lluvias sobre Antioquia, Norte de Santander y Santander; lloviznas sobre Caldas y Risaralda. En el resto de la región cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se estiman lluvias sobre sectores de Antioquia, Risaralda, Caldas, sur de Santander, norte y occidente de Cundinamarca y occidente y oriente de Boyacá. En el resto de la región tiempo seco. En horas de la noche se estiman lluvias sobre el occidente de Antioquia, sur de Santander, norte de Cundinamarca y de Boyacá. El resto de la región con predominio de tiempo seco.</p> <p><b>JUEVES:</b> Se estima cielo nublado con lluvias de variada intensidad en los Santanderes, Antioquia, Eje Cafetero, zonas de Cundinamarca y de Boyacá. Probabilidad de actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 03 y jueves 04 de agosto de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
<b>INSULAR PACÍFICA</b>	<p><b>MIÉRCOLES:</b> Lluvias entre moderadas a fuertes son estimadas a lo largo de la jornada en el área insular.</p> <p><b>JUEVES:</b> Cielo cubierto con probabilidad de precipitaciones dispersas en Gorgona y de mayor intensidad en Malpelo.</p>
<b>PACÍFICA</b>	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En horas de la mañana se advierte cielo nublado en gran parte del norte y centro de la región, con lluvias fuertes y probabilidad de actividad eléctrica y ráfagas de viento sobre Chocó; precipitaciones ligeras o lloviznas dispersas en Valle del Cauca. En el resto de la región tiempo seco con cielo seminublado. En la tarde cielo mayormente nublado con lluvias de variada intensidad en gran parte del norte y centro de la región, las precipitaciones más fuertes se estiman sobre Chocó, occidente y norte de Valle del Cauca y occidente de Cauca. No se descarta actividad eléctrica. En horas de la noche cielo mayormente cubierto con lluvias entre ligeras y moderadas acompañadas en algunos caso por tormentas eléctricas en Chocó y en el litoral de Valle del Cauca y de Cauca.</p> <p><b>JUEVES:</b> Precipitaciones de variada intensidad son estimadas en Chocó, especialmente en horas de la tarde y de la noche. Probabilidad de actividad eléctrica dispersa.</p>
<b>OCÉANO PACÍFICO</b>	<p><b>MIÉRCOLES:</b> Se advierten lluvias fuertes a lo largo del norte y centro del área oceánica nacional durante la jornada, con presencia de actividad eléctrica y rachas de viento.</p> <p><b>JUEVES:</b> Precipitaciones dispersas son estimadas durante la jornada especialmente en la zonas norte del área oceánica.</p>
<b>ORINOQUÍA</b>	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En la mañana cielo entre parcial a mayormente cubierto con lluvias en Vichada y oriente Meta, predominio de tiempo seco para el resto del área. En horas de la tarde se prevén condiciones mayormente cubiertas con lluvias sectorizadas, especialmente al oriente de Casanare, zonas de Meta, y occidente de Vichada; cielo parcialmente cubierto y tiempo seco en el resto del área. En la noche se espera predominio de tiempo seco con nubosidad variada en gran parte de la región, salvo en Vichada y Oriente de Meta donde se prevén lluvias de ligeras a moderadas.</p> <p><b>JUEVES:</b> Cielo entre parcial a mayormente cubierto con probabilidad de lluvias dispersas en horas de la mañana y de la tarde al oriente y centro de Vichada y zonas del oriente de Arauca y Casanare.</p>
<b>AMAZONÍA</b>	<p><b>MIÉRCOLES:</b> En la mañana cielo entre parcial y mayormente cubierto, con lluvias entre ligeras y moderadas en áreas de Vaupés; lluvias de menor intensidad en sectores de Guainía, Amazonas y oriente de Caquetá. En el resto de la región con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde prevalecerán condiciones nubosas en gran parte del centro y oriente de la región con precipitaciones en zonas de Caquetá, Guaviare, Guainía, Vaupés y oriente de Amazonas. Posibilidad de descargas eléctricas. En la noche cielo mayormente cubierto con lluvias y tormentas eléctricas dispersas en sectores de Vaupés, sur de Guaviare, Guainía, Amazonas, Caquetá y occidente de Putumayo.</p> <p><b>JUEVES:</b> Cielo mayormente nublado con precipitaciones durante la mañana en sectores de Guainía, Vaupés y Amazonas; en horas de la tarde y noche se prevén lluvias especialmente en el occidente de Caquetá y Putumayo, Vaupés y Amazonas. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...

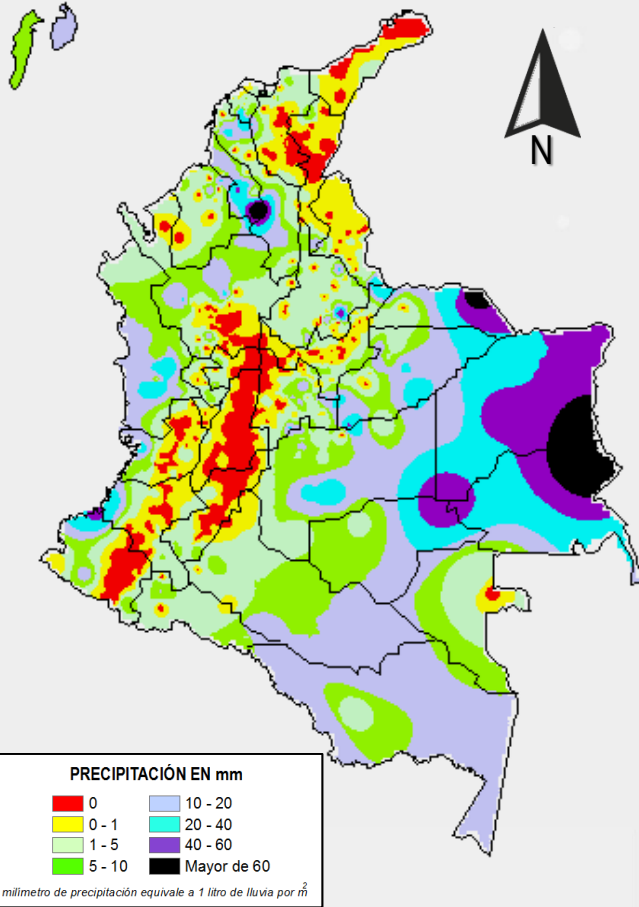


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

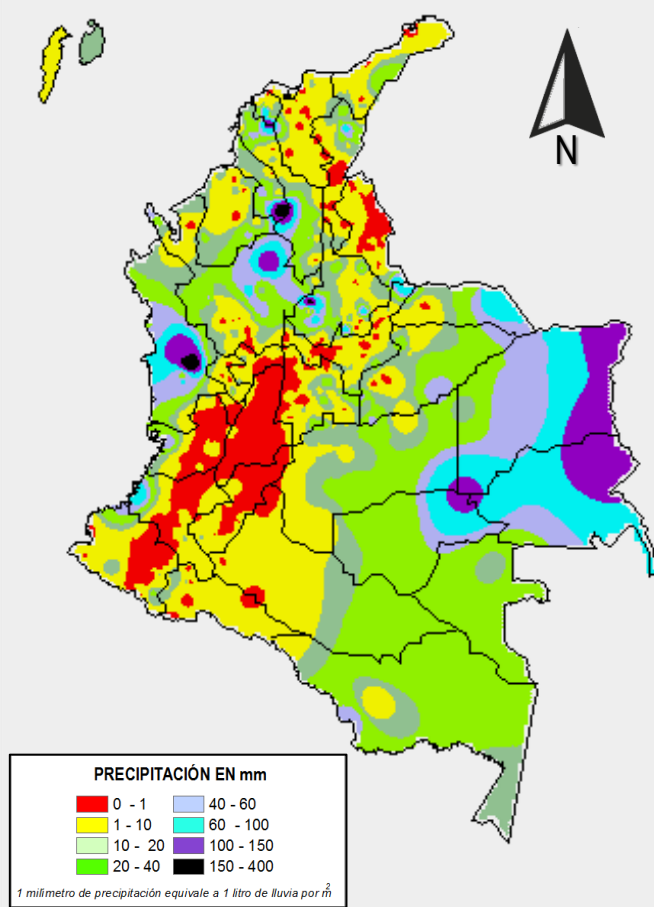
Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 07:00 a.m. del día martes 02 de agosto hasta las 07:00 a.m. del día miércoles 03 de agosto de 2016.



**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 07:00 a.m. del día domingo 31 de julio hasta las 07:00 a.m. del día miércoles 03 de agosto 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 DE LA ORINOQUÍA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA ROJA

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO INIRIDA

Continúa la tendencia de ascenso en los niveles del río Inírida, superando las cotas críticas de afectación de los sectores ribereños más bajos del municipio de Puerto Inírida. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales tomar las medidas pertinentes ante los impactos que pueden ocasionar las inundaciones del río.

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO ORINOCO

Los niveles del río Orinoco en inmediaciones del municipio de Puerto Carreño – Vichada (ubicado en la confluencia entre los ríos Orinoco y Meta), registran valores superiores a la cota de desbordamiento en los sectores más bajos de este municipio. Se recomienda a los pobladores ribereños y autoridades locales tomar las medidas pertinentes ante los impactos que puedan ocasionar los incrementos en el nivel de los ríos Orinoco y Meta.

## REGIÓN PACÍFICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA NARANJA

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO

Se registra tendencia de descenso del nivel del río Atrato especialmente a la altura Quibdó (Chocó), sin embargo los niveles se mantienen en valores altos que pueden afectar zonas de ribera hacia aguas abajo.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA NARANJA

#### NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA Y BAJA DEL RÍO META

Se mantiene esta alerta dado que persisten los niveles altos en el río Meta a la altura de los municipios Puerto López (estación Puente Lleras) y Paz de Ariporo (estación La Hermosa). De acuerdo con el pronóstico de lluvias para el sector de la cuenca alta se esperan lluvias fuertes, lo que favorece la ocurrencia de crecientes súbitas en los afluentes de la parte alta y ligeros incrementos en el cauce principal.

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Se mantiene esta alerta por niveles altos en el río Guaviare, a la altura de San José del Guaviare. Sin embargo, se espera continúe la tendencia de descenso en los niveles del cauce principal durante los próximos días. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales tomar las medidas pertinentes ante los impactos que puedan ocasionar los altos niveles del río Guaviare.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE ALTA MONTAÑA DE LOS DEPARTAMENTOS DE ANTIOQUIA, CÓRDOBA Y SANTANDER

Se mantiene la alerta amarilla dadas las lluvias fuertes acompañadas de tormentas eléctricas que se registraron en los departamentos de Antioquia, Córdoba y Santander, las cuales se prevé generen incrementos súbitos en ríos y quebradas de alta pendiente, en especial los ríos San José, Tenche, El Bagre, Nechí, Taraza, Mulatos, León, Sinú, San Pedro, San Jorge, Suárez, Sogamoso, Opón, Lebrija, entre otros. La recomendación se extiende para las quebradas y principales afluentes al río Cauca, en especial la quebrada La Liboriana y el río San Juan. El IDEAM recomienda las autoridades locales y a la población en general estar atentos ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en ríos y quebradas de alta pendiente de los departamentos de Antioquia, Córdoba y Santander.

# 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:** Barranquilla, Galapa, Luruaco, Piojó, Puerto Colombia, Tubará.  
**CESAR:** Astrea, Chimichagua, El Paso, Rio de Oro, Valledupar.  
**LA GUAJIRA:** Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia.

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**ATLÁNTICO:** Galapa.  
**CESAR:** Chiriguana, Curumaní, La Jagua de Ibirico.  
**MAGDALENA:** Santa Marta.

*Especial atención en el Parque Nacional Natural Isla de Salamanca*

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**ANTIOQUIA:** Abejorral, Támesis.  
**BOYACÁ:** Buenavista.  
**CALDAS:** Riosucio, Viterbo.  
**CAUCA:** Toribío.  
**CUNDINAMARCA:** Anolaima, Bojacá, Guachetá, Jerusalén, Quipile.  
**NARIÑO:** Albán (San José), Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüí, Colón (Génova), El Tablón, El Tambo, La Cruz, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Nariño, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro De Cartago (Cartago), Taminango.  
**NORTE DE SANTANDER:** Bochalema, Cáchira, Gramalote.  
**QUINDÍO:** Calarcá, Córdoba, La Tebaida.  
**RISARALDA:** Balboa, La Celia, La Virginia, Pereira, Quinchía y Santuario.  
**TOLIMA:** Alvarado, Anzoátegui, Cajamarca, Casabianca, Icononzo, Lérida, Mariquita, Murillo, Villahermosa.  
**VALLE DEL CAUCA:** Ansermanuevo, Cali, El Águila, El Cairo, El Dovio, Toro, Versalles.

# 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 ROJA**

**BOYACÁ:** El Cocuy, San Miguel de Sema, Ráquira.

**CALDAS:** Neira, Salamina, Victoria.

**CAUCA:** Cajibío, Corinto, El Tambo, Guachené, Miranda, Padilla, Piendamó, Puerto Tejada, Silvia, Totoró, Villa Rica.

**CUNDINAMARCA:** Agua de Dios, Albán, Anapoima, Apulo, Bituima, Cabrera, Chaguaní, Cota, El Rosal, Facatativá, Funza, Guaduas, Guataquí, Guayabal de Síquima, La Calera, La Vega, Madrid, Mosquera, Nariño, Nocaima, Pacho, Puerto Salgar, San Francisco, San Juan de Río Seco, Sasaima, Subachoque, Tocaima, Útica, Vergara, Vianí, Villeta.

**HUILA:** Aipe, Baraya, Colombia, Tello, Villavieja.

**NARIÑO:** Samaniego, Santa Cruz (Guachavés), Túquerres.

**NORTE DE SANTANDER:** Ábrego, Arboledas, Convención, Durania, La Playa, Ocaña, Salazar, Santiago.

**QUINDÍO:** Génova, Pijao.

**TOLIMA:** Alpujarra, Ataco, Carmen de Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Guamo, Ibagué, Libano, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Luis, Suárez, Valle de San Juan, Villarrica.

**VALLE DEL CAUCA:** Andalucía, Argelia, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Caicedonia, Calima (El Darién), Candelaria, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Palmira, Pradera, Riofrío, San Pedro, Sevilla, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Sumapaz, Las Hermosas y Nevado del Huila*

# 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

**BOLÍVAR:** Achí y San Jacinto del Cauca.  
**SUCRE:** Majagual y Guaranda.

## REGIÓN ANDINA

ALERTA NARANJA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ANTIOQUIA:** Anorí y Zaragoza  
**BOYACÁ:** Cubará  
**NORTE DE SANTANDER:** Toledo.  
**SANTANDER:** Cimitarra y Puerto Parra.

## REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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

## REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

ALERTA NARANJA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**CASANARE:** Támara y Yopal

## REGIÓN DE LA AMAZONÍA

ALERTA NARANJA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**CAQUETÁ:** Florencia y Montañita.

# ALERTAS METEOMARINA

<b>MAR CARIBE</b>	
<b>ALERTA ROJA</b>	<p align="center"><b>POR TIEMPO LLUVIOSO</b></p> <p>La tormenta tropical EARL se centra en 16.3N - 84.4W. Este sistema inducirá entre el día de hoy y mañana precipitaciones con actividad eléctrica y rachas de viento en zonas aledañas al archipiélago de San Andrés y Providencia, sectores del Golfo de Urabá y en frente de las costas tanto de Córdoba como de Sucre. Por ello, se sugiere a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas inminente tempestad, igualmente se solicita al flujo de bañistas estar atentos a las recomendaciones de las autoridades marítimas.</p>
	<p align="center"><b>POR PLEAMAR</b></p> <p>Hasta el día jueves 04 de agosto del presente año, se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Caribe Colombiano. Se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p align="center"><b>POR VIENTO Y OLEAJE</b></p> <p>En sectores del centro y oriente del mar Caribe colombiano, especialmente en altamar, se estiman condiciones de amenaza para la navegación menor por cuenta del viento que se aproximará a 25 nudos con posibilidad de rachas mayores y el oleaje alcanzará valores superiores a los 3.0 metros. Por lo anterior, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</p>

<b>OCÉANO PACÍFICO</b>	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<p align="center"><b>POR TIEMPO LLUVIOSO</b></p> <p>En amplios sectores del centro y norte del Océano Pacífico nacional, tanto en cercanías del litoral como en altamar, se prevén condiciones lluviosas acompañadas de tormentas eléctricas y rachas de viento. Por lo anterior, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas inminente tempestad.</p>
	<p align="center"><b>POR PLEAMAR</b></p> <p>Hasta el día lunes 08 de agosto del presente año, se espera una de las pleamares más significativas del mes en el océano Pacífico colombiano. Se sugiere 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:

Hernando WILCHES, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMÚDEZ, Leidy RODRÍGUEZ, Alejandro URIBE, Mauricio TORRES y Juan BARRIOS.

<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:

