

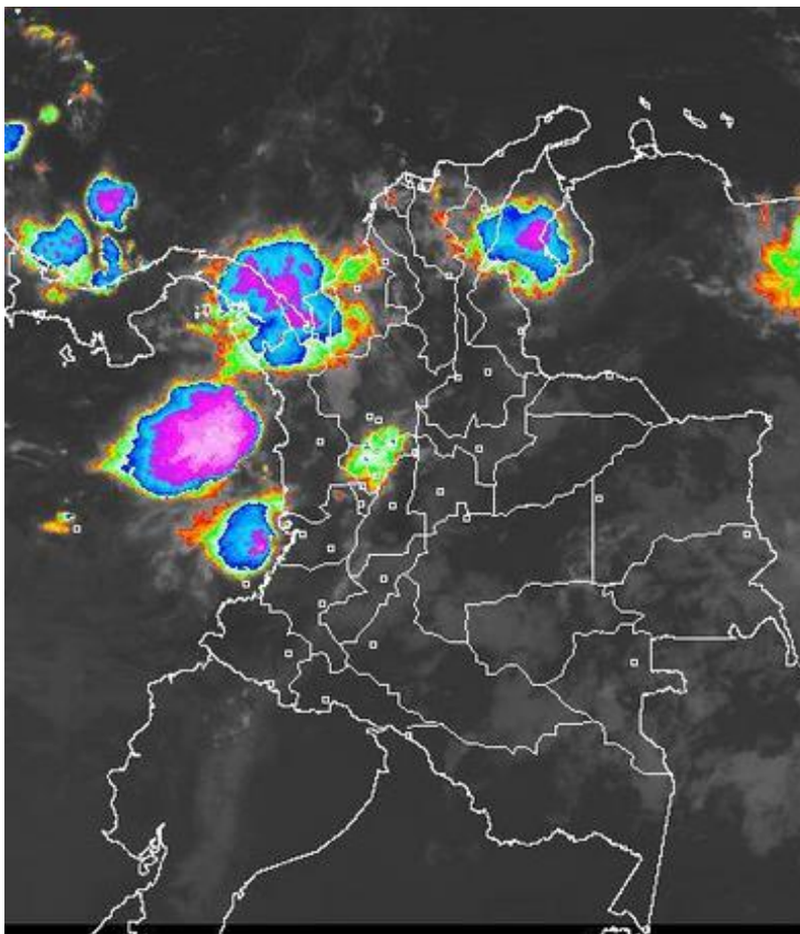
# INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 237

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

Bogotá D. C., Miércoles 24 de agosto de 2016. Hora de actualización:  
12:30 p. m. HLC

## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 24 de agosto de 2016 | Hora 7:34 a.m. HLC



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El fortalecimiento durante las últimas 12 horas de una zona de baja presión localizada en las Antillas menores ha favorecido la disminución de la nubosidad en el país, especialmente en las regiones Orinoquia, Amazonia y en el centro y sur de la Andina y Pacífica. Las lluvias prevalecieron durante la madrugada en sectores de la región Caribe, Antioquia, Norte de Santander y Chocó.

En ALERTA ROJA por niveles altos prevalece el río Inírida, a la altura de Puerto Inírida; por deslizamientos de tierra algunas zonas inestables del oriente de Cundinamarca, occidente de Meta y centro de Chocó y por incendios de la cobertura vegetal áreas de bosques, cultivos y pastos localizadas en las regiones Caribe y Andina.

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 descenso moderado de las precipitaciones registradas en la regiones del país, sin embargo las lluvias estuvieron presentes en sectores de las regiones Caribe, Andina, Pacífica y Orinoquía. El mayor registro se presentó en el municipio de **San Luis de Gaceno (Boyacá) con 92.2 mm.**

**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 municipios de las regiones Andina, Orinoquía y Pacífica.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe y Andina.
- Por heladas o descensos significativos de las temperaturas del aire en el altiplano nariñense.

**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, Orinoquía y Pacífica.
- Por niveles altos del río Meta a la altura de Pto López.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe y Andina.

**ALERTA AMARILLA**

- Por probabilidad niveles altos en los ríos Orinoco y Güejar y por crecientes súbitas para varias corrientes vertientes al Golfo de Urabá.
- Por pleamar y tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.
- Por pleamar en el mar Caribe.

**IMPORTANTE** ■ Nuevamente se registran temperaturas menores o iguales a 5 °C.; ésta condición se registró especialmente en algunos sectores de los departamentos de Cauca y Nariño. Se resalta que las condiciones mencionadas aún no han ocasionado heladas.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reportó un nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 1.55 Lvl2: 77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	20 - 25	36 - 45

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones a diferentes horas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reportó un nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 2.52 Lvl2: 75.85

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 36

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reportó un nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 4.88 Lvl2: 75.82

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reportó un nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 4.83 Lvl2: 75.32

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

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-

Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reportó un nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 8.81 Lvl2: 77.33 Lvl3: 8.76 Lvl4: 77.35

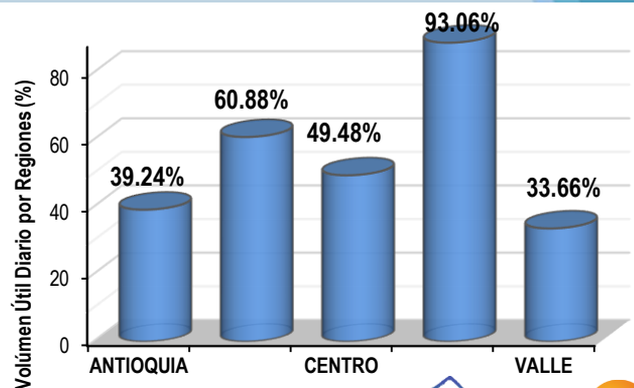
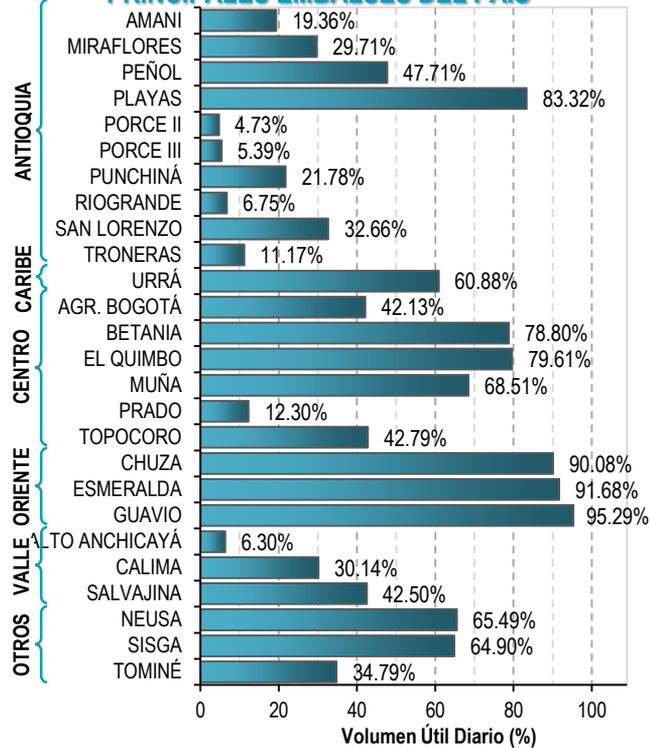
ELEVACIÓN N (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	20 - 25	36 - 45

# 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 20.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
<b>ANTIOQUIA</b>	Yarumal (32), Valdivia (28.8), San Juan De Urabá (28), Alejandría (27.6), Amalfi (22).
<b>BOLÍVAR</b>	María La Baja (60).
<b>BOYACÁ</b>	San Luis De Gaceno (92.2), Campohermoso (corregimiento de Campohermoso) (38), Miraflores (27.2), Campohermoso (26.6),
<b>CASANARE</b>	Yopal (corregimiento el Morro) (66.5), Chámeza (27).
<b>CESAR</b>	Pueblo Bello (21).
<b>CHOCÓ</b>	Lloró (87.4), Istmina (48), Medio San Juan (32), Acandí (23.1).
<b>CÓRDOBA</b>	Montelíbano (22.5), La Apartada (20.4).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Guayabetal (58), Gachalá (34), Puerto Salgar (26.5).
<b>LA GUAJIRA</b>	Villanueva (28).
<b>META</b>	El Calvario (20), Restrepo (35.2), Villavicencio (49).
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Tibu (56.3), Cúcuta (48), Sardinata (26).
<b>SANTANDER</b>	Simacota (36), Vélez (30.5), Albania (30), Mogotes (23.2).
<b>VALLE DEL CAUCA</b>	Buenaventura (32.4).

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>ATLÁNTICO</b>	Manatí (36).
<b>BOLÍVAR</b>	Zambrano (37.4), El Carmen De Bolívar (37), María La Baja (36.6), Arjona (35.8), San Pablo (35.2).
<b>CAUCA</b>	Mercaderes (37.6).
<b>CESAR</b>	Bosconia (39), Valledupar (38.5), Valledupar (38.4), Agustín Codazzi (38), Valledupar (38), Agustín Codazzi (35.4).
<b>CÓRDOBA</b>	Ayapel (36.2).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Jerusalén (39.8), Puerto Salgar (39.8), Anapoima (35.2).
<b>HUILA</b>	Villavieja (38), Neiva (36.8).
<b>LA GUAJIRA</b>	Hatonuevo (37.8), Riohacha (Est. 12 Km al sur) (37.2), Maicao (36.8), Urumita (36.6), Manaure (35.4).
<b>MAGDALENA</b>	Pivijay (36.8).
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Cúcuta (37.9), Cúcuta (37), Cúcuta (35.6).
<b>SANTANDER</b>	Capitanejo (39.4), Puerto Parra (37.2), Palmar (35.8), Barrancabermeja (35.6).
<b>SUCRE</b>	San Benito Abad (35.8).
<b>TOLIMA</b>	Natagaima (40.2), Prado (39.4), Guamo (39), Saldaña (38.8), Ambalema (38.4), Rioblanco (38.2), Valle De San Juan (38), Flandes (37.4), LERIDA (37.4), Ataco (36.2), Ibagué (35), Chaparral (35).
<b>VALLE DEL CAUCA</b>	Zarzal (35.6), Florida (35.5), Cali (Palмира) (35.3).

# ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS **TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE**

Durante los próximos días en sectores del altiplano nariñense, se esperan descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, lo que puede 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.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
 ROJA**

**CAUCA:** San Sebastián

**NARIÑO:** Aldana, Buesaco, Gualmatán, Imués, Ipiales, Nariño, Pasto, Puerres, Sapuyes, Tangua, Túquerres.

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 24 y Jueves 25 de agosto de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>SABANA DE BOGOTÁ</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En la mañana predominio de tiempo seco, excepto en algunos sectores del suroriente donde pronostican lloviznas intermitentes. En la tarde se estiman precipitaciones ligeras en algunas zonas del oriente, sur y noroccidente de la ciudad y de la sabana, en el resto del área prevalecerán las condiciones secas. En la noche se prevé tiempo seco con cielo parcialmente cubierto.</p> <p><b>JUEVES.</b> Nubosidad variada con lloviznas en algunos sectores del oriente y noroccidente del área, en la madrugada e inicios de la mañana y luego al finalizar la tarde.</p>
<p><b>CARIBE</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En la mañana se prevé cielo mayormente cubierto con tiempo seco, salvo en sectores del Urabá, Córdoba, Sucre, oriente de Magdalena y norte de Cesar donde se estiman precipitaciones. Probabilidad de actividad eléctrica. En horas de la tarde cielo mayormente nublado con lluvias en el sur de La Guajira y en áreas del norte de Cesar y Magdalena, Bolívar, Córdoba, Sucre y Urabá. Posibilidad de descargas eléctricas. En la noche persistirán las lluvias en el sur de La Guajira y Bolívar, Cesar, norte de Magdalena, Sucre, Córdoba y Urabá. Posibles tormentas eléctricas.</p> <p><b>JUEVES.</b> Cielo mayormente cubierto con lluvias en horas de la madrugada, tarde y noche en el Urabá, Córdoba y sur de Sucre y Bolívar. En sectores del sur de La Guajira, Magdalena, Cesar, Atlántico y norte de Bolívar se advierten precipitaciones a mediados de la tarde y por la noche.</p>
<p><b>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En horas de la mañana cielo mayormente cubierto con lluvias ocasionales. En la tarde persistirán las condiciones nubosas en el área con precipitaciones esporádicas. En la noche cielo mayormente nublado con lluvias ocasionales.</p> <p><b>JUEVES.</b> En el área del archipiélago se prevé cielo mayormente nublado con precipitaciones esporádicas.</p>
<p><b>MAR CARIBE</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En la mayor parte de la zona marítima colombiana prevalecerán las condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado, excepto en el área localizada enfrente del litoral del Urabá, Córdoba y Sucre donde se prevén lluvias con tormentas eléctricas en algunos casos. En el área del archipiélago se estiman precipitaciones ocasionales.</p> <p><b>JUEVES.</b> En gran parte del Caribe nacional se prevé tiempo seco, salvo en sectores localizados frente a la costa del Urabá y Córdoba donde se advierten precipitaciones a diferentes horas de la madrugada, tarde y noche. En el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se prevén lluvias ocasionales.</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 24 y Jueves 25 de agosto de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>ANDINA</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En la mañana se estiman precipitaciones ligeras en sectores de Antioquia, nororiente de Norte de Santander, Caldas, Risaralda, Quindío y norte de Tolima, en el resto de la región predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se pronostican lluvias en sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander, oriente de Boyacá, Valle del Cauca, Cauca, Nariño; norte, oriente y sur de Cundinamarca, Caldas y occidente de Risaralda y Tolima. No se descartan tormentas eléctricas. En la noche cielo mayormente cubierto con lluvias en sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander, occidente y oriente de Boyacá, norte, nororiente y sur de Cundinamarca, oriente de Cauca y Nariño y sur de Huila. No se descarta actividad eléctrica.</p> <p><b>JUEVES.</b> Cielo mayormente cubierto con lluvias durante la madrugada y hasta entrada la mañana y luego a mediados de la tarde y por la noche en áreas de Antioquia, Santander, Norte de Santander, oriente de Boyacá y Cundinamarca. En sectores de Risaralda, Caldas, Quindío, Tolima, oriente de Cauca y Nariño y sur de Huila se advierten precipitaciones desde mediados de la tarde en adelante. Posibles tormentas eléctricas.</p>
<p><b>INSULAR PACÍFICA</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En Malpelo predominio de tiempo seco con cielo parcialmente nublado. En Gorgona se prevén lluvias a diferentes horas con posibilidad de descargas eléctricas.</p> <p><b>JUEVES.</b> En Malpelo y Gorgona se pronostica cielo mayormente cubierto durante la jornada con precipitaciones en la madrugada, tarde y noche. Posibilidad de actividad eléctrica.</p>
<p><b>PACÍFICA</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En la mañana cielo mayormente cubierto con precipitaciones de variada intensidad a diferentes horas en sectores de Chocó y noroccidente de Valle del Cauca, en el resto de la región predominio de tiempo seco. En horas de la tarde cielo mayormente nublado con lluvias a diferentes horas en áreas de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroccidente de Nariño. No se descartan tormentas eléctricas. En la noche se pronostica cielo mayormente cubierto con precipitaciones en amplias zonas de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Posibilidad de descargas eléctricas.</p> <p><b>JUEVES.</b> A lo largo de la región persistirán las nubes densas con lluvias a diferentes horas en sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. En Nariño se advierten precipitaciones al final de la tarde y durante la noche.</p>
<p><b>OCÉANO PACÍFICO</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En varios sectores del centro y norte del Pacífico nacional persistirán las condiciones lluviosas durante la jornada con probabilidad en algunos casos de descargas eléctricas, en el resto del área predominio de tiempo seco.</p> <p><b>JUEVES.</b> Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en la madrugada y primeras horas de la mañana y luego al final de la tarde y durante la noche en sectores del centro y norte de la zona oceánica, incluidos sectores próximos a la costa.</p>





# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 24 y Jueves 25 de agosto de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>ORINOQUÍA</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En horas de la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, excepto en el sur del Meta donde se prevén lloviznas dispersas. En la tarde cielo parcialmente cubierto, con condiciones secas, salvo en sectores del oriente de Vichada y sur del Meta donde se estiman precipitaciones de variada intensidad. En horas de la noche prevalecerá el tiempo seco en la mayor parte de la región salvo sectores del occidente de Arauca y Meta y oriente de Vichada donde se pronostican lluvias entre ligeras y moderadas.</p> <p><b>JUEVES.</b> Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en algunos sectores de Arauca, occidente de Casanare y Meta y oriente de Vichada. Posibilidad de descargas eléctricas.</p>
<p><b>AMAZONÍA</b></p>	<p><b>MIÉRCOLES.</b> En la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en áreas del oriente de Guainía, Vaupés y nororiente de Amazonas donde se pronostican lluvias ligeras. En la tarde cielo mayormente nublado con precipitaciones de variada intensidad en sectores de Guainía, Vaupés, Amazonas y oriente de Guaviare. Posibilidad de tormentas eléctricas. En horas de la noche se prevé cielo mayormente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en sectores de Guaviare, Guainía, Vaupés y Amazonas donde son pronosticadas lluvias de variada intensidad.</p> <p><b>JUEVES.</b> En gran parte de la región se advierten condiciones secas, con excepción de sectores de Vaupés, Amazonas, Guaviare y oriente de Caquetá donde se advierten precipitaciones en la madrugada, al final de la tarde y por la noche.</p>

Planeando tu día?  
 Descarga YA y conoce...



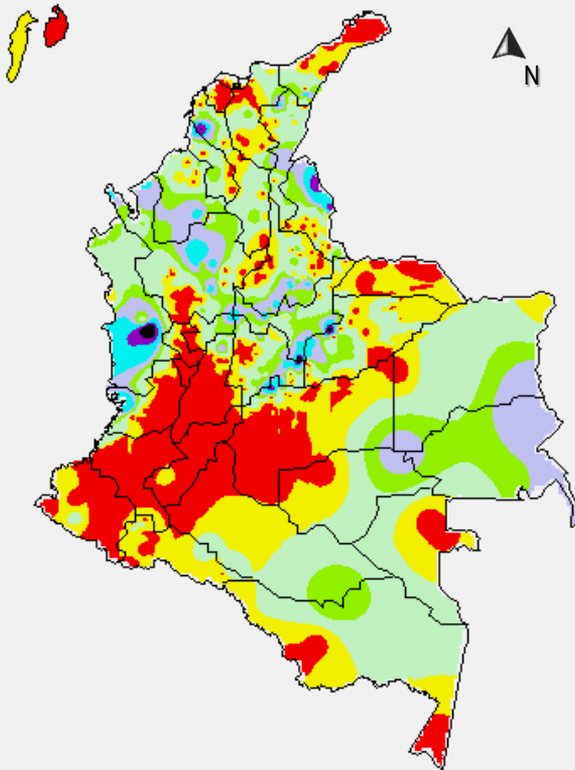
Consúltalo a diario y únete a  
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 7:00 a. m. del día martes 23 de agosto hasta las 7:00 a.m. del día miércoles 24 de agosto de 2016.

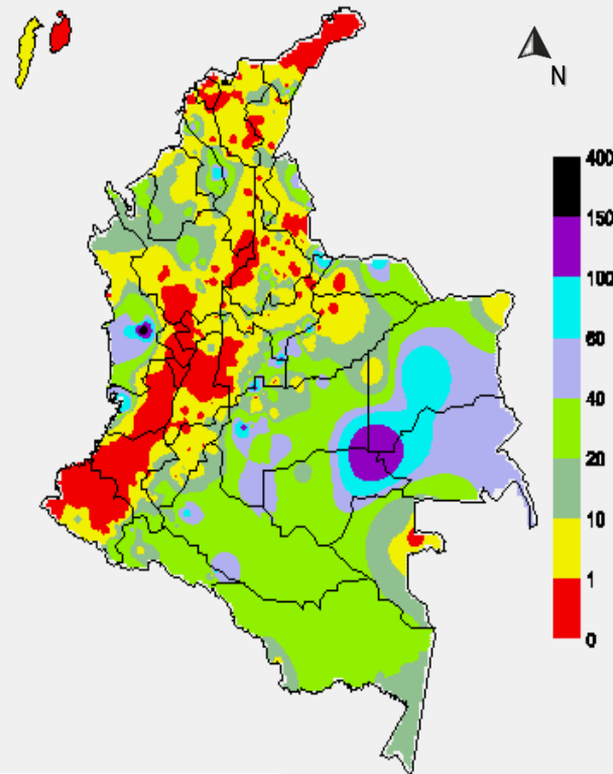
**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 7:00 a. m. del día domingo 21 de agosto hasta las 7:00 a. m. del día miércoles 24 de agosto de 2016.



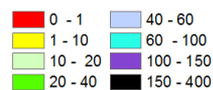
PRECIPITACIÓN EN mm



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



PRECIPITACIÓN EN mm



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.](#)
- [MOAICO 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 es de descenso, se mantiene esta alerta por los altos niveles en el río Inirida a la altura de la población de Puerto Inirida – Guainía, donde se han reportado afectaciones en algunas zonas urbanas de la población. El IDEAM mantiene la recomendación para que la población en general y autoridades locales de Gestión del Riesgo, mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles y tomen las medidas pertinentes ante los impactos causados por las inundaciones del río.

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

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

Continúan altos los niveles del río Meta a la altura de la población de Puerto López – Meta, y aunque durante las últimos días el nivel ha tendido a descender, es probable que durante los próximos días se presenten nuevas oscilaciones ligeras dado que persisten las lluvias en sectores del piedemonte llanero en la cuenca alta.

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

#### PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS DEL GOLFO DE URABÁ

Debido a las fuertes precipitaciones con tormentas eléctricas registradas en el Golfo de Urabá, se mantiene la Alerta Amarilla dada la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo. Se recomienda a la ciudadanía en general especial atención al comportamiento en los niveles de estos ríos del Golfo, dado que se pronostica persistan las lluvias en el sector.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### **NIVELES ALTOS EN EL RIO ORINOCO EN PUERTO CARREÑO**

En la última semana se han registrado descenso en los niveles de cerca de 50 cms en el río Orinoco a la altura de la población de Puerto Carreño - Vichada (población que queda ubicada justo en la confluencia entre los ríos Orinoco y Meta). Los niveles aun están en el rango de valores altos, por lo que se mantiene el nivel de Alerta. Se espera que esta tendencia se mantenga en los siguientes días.

#### **NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUEJAR**

Se mantiene este nivel de alerta dado que el nivel del río Guejar, particularmente en jurisdicción del municipio de Vistahermosa (Meta), ha presentado valores altos aunque se destaca que es probable que estos tiendan a descender.

Se prevé que se mantengan las oscilaciones en los ríos Ariari y Guayabero.

**ALERTA  
AMARILLA**

# 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> Barranquilla, Candelaria, Galapa, Luruaco, Palmar de Varela, Piojó, Puerto Colombia, Repelón, Santo Tomás, Tubará.
	<b>BOLÍVAR:</b> Calamar, Mompós, Santa Rosa, Simití, Turbaco, Villanueva.
	<b>LA GUAJIRA:</b> Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia.
	<b>MAGDALENA:</b> Algarrobo, El Retén, Fundación, Pivijay, Puebloviejo, Remolino, Salamina, San Zenón, Sitionuevo.

REGIÓN CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	<b>ATLÁNTICO:</b> Polonuevo, Suan.
	<b>BOLÍVAR:</b> El Carmen de Bolívar, San Estanislao.
	<b>CESAR:</b> Agustín Codazzi, Astrea, Chimichagua, Curumaní, El Paso.
	<b>CÓRDOBA:</b> Buenavista, Chinú, La Apartada, Sahagún.
	<b>MAGDALENA:</b> Aracataca, Pijiño del Carmen, San Sebastián de Buenavista, Santa Marta.
<b>SUCRE:</b> San Onofre.	

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Macuira, Isla de Salamanca y Ciénaga Grande de Santa Marta.*

# 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:** Buenavista, Covarachía, Maripí, Nobsa, Ráquira.

**CALDAS:** Aranzazu, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marquetalia, Neira, Salamina, Villamaria.

**CAUCA:** Argelia, 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, Beltrán, Chaguaní, Fúquene, Girardot, Guachetá, Guaduas, Guataquí, Jerusalén, La Vega, Nariño, Nilo, Nocaima, Pacho, Pulí, Ricaurte, San Juan de Río Seco, Sasaima, Simijaca, Susa, Tocaima, Vianí, Villeta.

**NARIÑO:** Albán (San José), Ancuya, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüí, Colón (Génova), Consacá, El Peñol, El Tablón, El Tambo, Funes, Guaitarilla, Imués, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Pasto, Providencia, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Taminango, Tangua, Túquerres, Yacuanquer.

**NORTE DE SANTANDER:** Cúcuta, Los Patios, Pamplona, Salazar, San Cayetano, Villa Caro.

**QUINDÍO:** Armenia, Buenavista, Calarcá, Córdoba, Génova, La Tebaida, Montenegro, Pijao, Quimbaya, Salento.

**SANTANDER:** Capitanejo, Puerto Parra, San Miguel.

**TOLIMA:** Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Espinal, Flandes, Fresno, Guamo, Herveo, Honda, Ibagué, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle de San Juan, Venadillo, Villahermosa, Villarrica.

**VALLE DEL CAUCA:** Alcalá, Bolívar, Buga, Cali, Candelaria, Cartago, Dagua, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo.

# 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:** Duitama, Paipa, San Miguel de Sema.
- CALDAS:** Marulanda, Pensilvania, Supia.
- CAUCA:** Patía (El Bordo), Suárez.
- CUNDINAMARCA:** Bituima, Silvania.
- HUILA:** Aipe, San Agustín.
- NARIÑO:** San Pablo.
- NORTE DE SANTANDER:** Ábrego, Cáchira, El Zulia, Gramalote, San Calixto, Teorama, Villa del Rosario.
- QUINDÍO:** Circasia.
- RISARALDA:** Quinchía
- SANTANDER:** Cabrera, California, Charta, Cimitarra, Guaca, Hato, Macaravita, Matanza, Molagavita, San Andrés, Santa Bárbara, Socorro, Zapatoca.
- TOLIMA:** Falan, Honda, Icononzo, Mariquita, Palocabildo, San Antonio.

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Puracé, Nevado del Huila, Los Nevados, Las Hermosas, Los Farallones de Cali y 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:

<b>REGIÓN ANDINA</b>	
<b>ALERTA ROJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>CUNDINAMARCA:</b> Guayabetal

<b>REGIÓN ANDINA</b>	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>BOYACÁ:</b> Labranzagrande, San Luis de Gaceno y Santa María.
	<b>CUNDINAMARCA:</b> Fómeque, Fosca, Gachalá, Gutiérrez, Medina, Paratebueno, Quetame y Ubalá. <b>NORTE DE SATANDER:</b> Chitagá y Toledo.

<b>REGIÓN ORINOQUIA</b>	
<b>ALERTA ROJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>META:</b> Acacías y Villavicencio.

<b>REGIÓN ORINOQUIA</b>	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>META:</b> Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Guamal, Lejanías, Mesetas, Restrepo, San Juan de Arama y San Juanito.

# ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

**ALERTA ROJA:**

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

**ALERTA NARANJA:**

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

<b>REGIÓN PACÍFICA</b>	
<b>ALERTA ROJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>CHOCÓ:</b> Atrato (Yuto), Bagadó, Cértegui y Lloró.

<b>REGIÓN PACÍFICA</b>	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<b>CHOCÓ:</b> Alto Baudó (Pie de Pato), Bajo Baudó (Pizarro), Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrù), El Carmen, Istmina, Medio Atrato (Betè), Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas). <b>VALLE DEL CAUCA:</b> Buenaventura

# ALERTAS METEOMARINA

## MAR CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

#### POR PLEAMAR

Hasta el 27 de agosto del año en curso, se mantendrá una de las pleamares más significativas en el Caribe colombiano, asociada con la marea astronómica. Por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

## OCÉANO PACÍFICO

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

#### POR PLEAMAR

Hasta el día de hoy 24 de agosto del presente año se mantendrá una de las pleamares más significativas del mes, asociada con la marea astronómica, por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

#### ALERTA AMARILLA

#### POR TIEMPO LLUVIOSO

Persistirán las lluvias a lo largo del océano Pacífico nacional, entre moderadas y fuertes, las de mayor intensidad en el centro y norte del área. Por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto para monitorear 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 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:

Claudia CONTRERAS, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMÚDEZ, Catherine TOBÓN, Daniel USECHE, Mauricio TORRES, Alberto PARDO y David CORTÉS

<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:

