

INFORME TÉCNICO

# DIARIO Nº 215

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

Bogotá D. C., jueves 03 de agosto de 2017.

Hora de actualización:  
12:07 p. m.

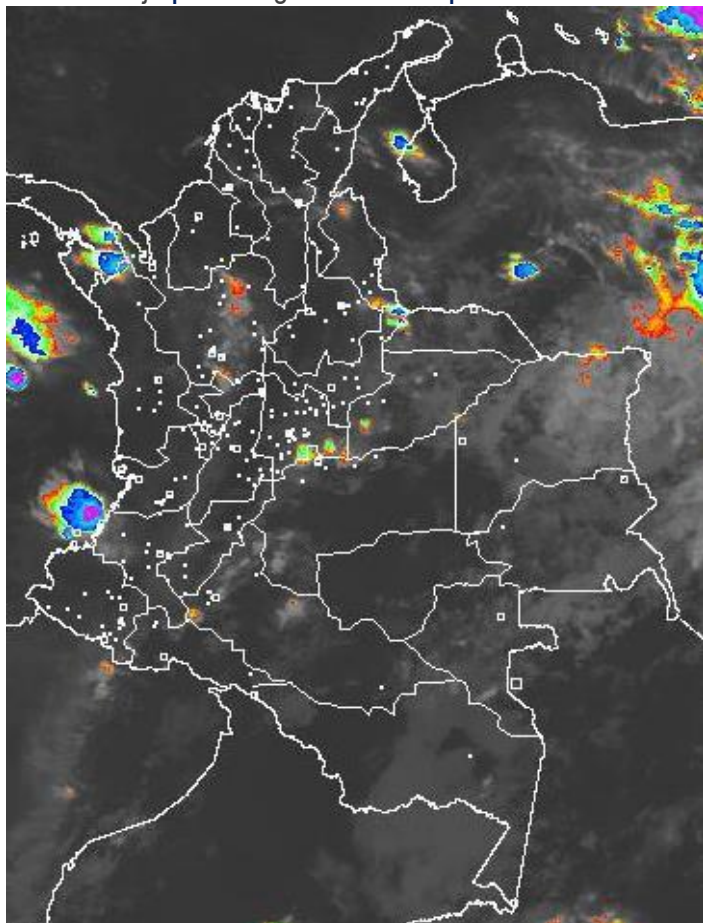


## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

A nivel nacional se ha observado predominante una condición de cielos ligera o parcialmente nublados. Algunas precipitaciones muy puntuales se han observado al occidente de Arauca, sur de Norte de Santander y occidente de Caquetá. Predominio de tiempo seco para vastos sectores del territorio nacional durante el día de hoy.

## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 03 de agosto de 2017 | Hora 6:45 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

- Ascenso considerable de las precipitaciones en las últimas 24 horas, las cuales principalmente se concentraron especialmente en las regiones Caribe, Pacífica y Andina, e igualmente en sectores aislados de las regiones Orinoquia y Amazonia.. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Medio San Juan (Chocó), con 123.0 mm.**

## ALERTA ROJA

- Por niveles muy altos y superando las cotas de afectación de corrientes de los siguientes departamentos: Magdalena, Vichada, La Guajira, Córdoba, y Guainía.
- Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios sectores de la regiones Caribe y Andina.
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de la regiones Andina y Pacífica.

## ALERTA NARANJA

- Por niveles altos y próximos a superar las cotas de afectación de corrientes en el departamento de Chocó.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en áreas de las regiones Caribe, Amazonia, Orinoquia, Pacífica y Andina.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de la regiones Orinoquia y Andina

## ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguiente departamentos: Norte de Santander, Santander, Arauca, Huila y Meta.
- Por incremento del volumen de almacenamiento del embalse de Betania.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en amplias áreas de las regiones Andina y Caribe.
- Por tiempo lluvioso en el mar Caribe.
- Por amenaza baja de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de las regiones Orinoquia, Pacífica y Amazonia.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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:155 Lon:-77.37

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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:2.92 Lon:-76.05

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

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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:4.89 Lon:-75.62

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.89 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      | 15 - 20   | 27 - 36 |
| 30,000           | ESTE      | 15 - 20   | 27 - 36 |

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

A lo largo de la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.

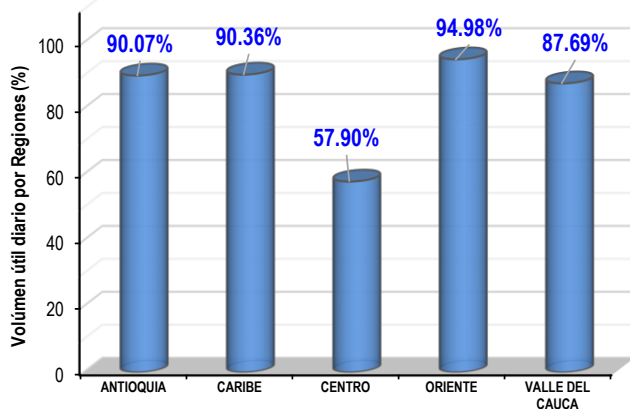
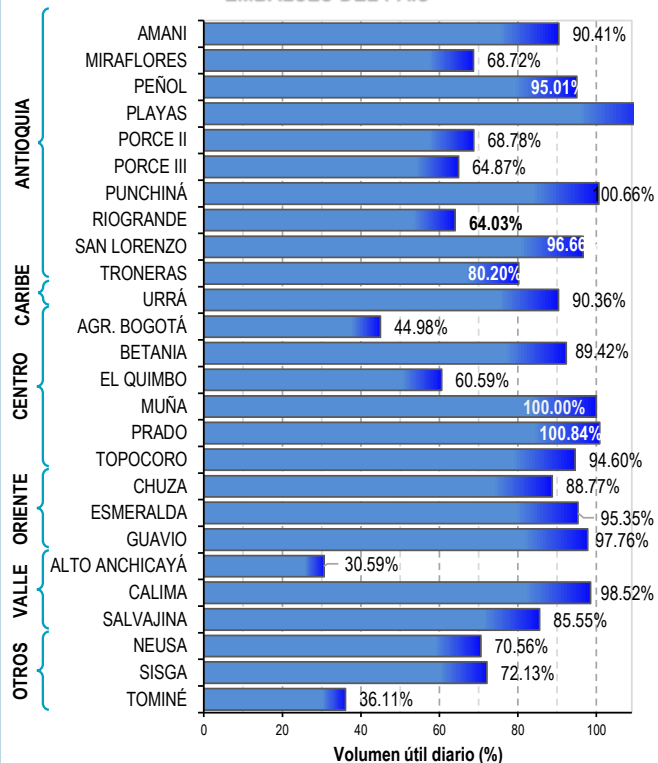
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD |         |
|------------------|-----------|-----------|---------|
|                  |           | NUDOS     | Km/h    |
| 10,000           | SURESTE   | 5 - 10    | 9 - 18  |
| 18,000           | ESTE      | 15 - 20   | 27 - 36 |
| 24,000           | ESTE      | 15 - 20   | 27 - 36 |
| 30,000           | ESTE      | 25 - 30   | 45 - 54 |

# 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 20.0 mm.

Se aclara que las precipitaciones indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las lluvias que se presentaron directamente sobre el área urbana en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de precipitación, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO   |
|--------------|---|
| ANTIOQUIA    | Turbo (35.0), Peñol (12.0), San Francisco (12.0), San Roque (10.0). |
| ARAUCA       | Arauca (75.0).  |
| ATLÁNTICO    | Candelaria (12.0), Ponedera (10.0).                                 |
| CESAR        | Codazzi (15.7).   |
| CUNDINAMARCA | Paratebueno (25.0).   |
| CHOCÓ        | <b>Medio San Juan (123.0)</b> , Istmina (110.0), Quibdó (25.3).     |
| LA GUAJIRA   | Manaure (21.5).   |
| MAGDALENA    | Santa Marta (83.2).   |
| META         | Villavicencio (59.0).   |
| SANTANDER    | Encino (25.1), Contratación (10.0).                                 |

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.

Se aclara que las temperaturas indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las temperaturas que se presentaron directamente sobre el casco urbano en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de temperatura, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

| DEPARTAMENTO        | MUNICIPIO   |
|---------------------|---|
| <b>ANTIOQUIA</b>    | Fredonia (36.4).  |
| <b>CESAR</b>        | Bosconia (37.0), Valledupar (35.4).   |
| <b>CÓRDOBA</b>      | Ayapel (35.0).  |
| <b>CUNDINAMARCA</b> | Jerusalén (38.2).   |
| <b>HUILA</b>        | Neiva (36.0)  |
| <b>SANTANDER</b>    | Capitanejo (35.2), Cimitarra (35.0).  |
| <b>TOLIMA</b>       | Natagaima (38.4), Armero-Guayabal (38.0), Ambalema (37.2), Flandes (36.8), Guamo (36.2), Saldaña (26.0), Espinal (35.8), Lérída (35.2), Ataco (35.0). |





# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Jueves 03 y viernes 04 de agosto de 2017

| REGIÓN  | PRONÓSTICO   |
|---|--|
| <b>SABANA DE BOGOTÁ</b>   | <p><b>JUEVES.</b> En horas de la mañana se espera cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en la ciudad y la Sabana. En la tarde se prevé un moderado incremento en la nubosidad con predominio tiempo seco en gran parte del área, aunque no se descartan lloviznas dispersas sobre el suroriente de la ciudad. En la noche se prevé cielo mayormente nublado con predominio de tiempo seco en la mayor parte del área. No se descartan lloviznas sobre los cerros orientales.</p> <p><b>VIERNES.</b> Durante la jornada se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco durante la mañana. Durante la tarde y noche se prevé incremento de la nubosidad con lluvias de carácter ligero y lloviznas en diversos sectores de la ciudad; las lluvias más persistentes se prevén en la zona oriental y sur de la ciudad.</p>                       |
| <b>CARIBE</b>   | <p><b>JUEVES.</b> En horas de la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco, salvo en sectores del sur de Córdoba con probabilidad de lluvias ligeras. En la tarde se prevé cielo mayormente cubierto con probabilidad de lluvias en el sur de Córdoba, norte de Magdalena y de Cesar; precipitaciones menos intensas sobre sectores de Bolívar. Probabilidad de actividad eléctrica. En horas de la noche se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en Córdoba, sur de Sucre, Bolívar, sectores de Magdalena, Cesar y sur de La Guajira. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p><b>VIERNES.</b> En la jornada se estima cielo mayormente cubierto con lluvias intensas con descargas eléctricas en el sur de Córdoba, norte de Magdalena y Cesar y sur de La Guajira. Precipitaciones menos intensa en sectores de Sucre y Bolívar.</p> |
| <b>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</b> | <p><b>JUEVES.</b> En horas de la mañana se estima nubosidad variada con predominio de tiempo seco. En la tarde se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias entre ligeras y moderadas. En horas de la noche se estima nubosidad variada con precipitaciones ligeras.</p> <p><b>VIERNES.</b> A lo largo de la jornada se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con probabilidad de lluvias entre ligeras y moderadas.</p>  |
| <b>MAR CARIBE</b>   | <p><b>JUEVES.</b> En el oriente y centro del Caribe, se estiman aumento en la nubosidad y lluvias de variada intensidad en horas de la tarde y noche.</p> <p><b>VIERNES.</b> En el occidente del Caribe se estiman lluvias moderadas y actividad eléctrica, tanto en alta mar como en cercanías a la costa, especialmente en horas de la madrugada y en la mañana. El resto de la región con tiempo seco.</p>  |





# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Jueves 03 y viernes 04 de agosto de 2017

| REGIÓN           | PRONÓSTICO  |
|------------------|---|
| ANDINA           | <p><b>JUEVES.</b> En horas de la mañana cielo seminublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la región, salvo por lluvias dispersas y ligeras en sectores del Norte de Santander, centro de Antioquia y oriente de Cundinamarca. En la tarde se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en sectores de Antioquia, Boyacá, Santander y Norte de Santander. Precipitaciones ligeras son estimadas en el oriente de Cundinamarca y occidente del Eje Cafetero. Durante la noche se prevén lluvias en Santander, norte y occidente de Antioquia, Norte de Santander y norte de Boyacá. Tiempo seco en el resto de la región.</p> <p><b>VIERNES.</b> Durante el día se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias de variada intensidad en Santanderes, Antioquia, norte de Cundinamarca y Boyacá, principalmente, en horas de la tarde y de la noche. El resto de la región con tiempo seco.</p> |
| INSULAR PACÍFICO | <p><b>JUEVES.</b> Se estiman lluvias en la mañana y tarde en Gorgona. Para Malpelo predominio de tiempo seco a lo largo de la jornada.</p> <p><b>VIERNES.</b> En Gorgona con lluvias ligeras en horas de la madrugada y en la noche. En Malpelo tiempo seco.</p>  |
| PACÍFICO         | <p><b>JUEVES.</b> En horas de la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias ligeras en sectores del litoral de Cauca. El resto de la región tendrá tiempo seco. En la tarde se estima incrementemente la nubosidad en la región con precipitaciones en sectores de Chocó y norte de Valle; lloviznas en Cauca. En horas de la noche se presentaran lluvias en sectores de Chocó, de Valle del Cauca y litoral de Cauca. Alta probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p> <p><b>VIERNES.</b> Se prevé lluvias en sectores del centro y norte de Chocó y norte de Valle, principalmente en la tarde. Precipitaciones menos intensas en el litoral de Nariño y Cauca. Predominio de tiempo seco en el resto de la región.</p>  |
| OCÉANO PACÍFICO  | <p><b>JUEVES.</b> Cielo parcial a mayormente nublado en la zona costera de Cauca en horas de la mañana y lluvias en el norte de la zona en las horas de la noche.</p> <p><b>VIERNES.</b> En el centro y norte del área se estiman lluvias tanto en zona costera como de litoral, especialmente, durante la tarde y noche.</p>   |





# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Jueves 03 y viernes 04 de agosto de 2017

| REGIÓN    | PRONÓSTICO  |
|-----------|---|
| ORINOQUIA | <p><b>JUEVES.</b> En horas de la mañana, se prevén lluvias dispersas en el piedemonte de Meta, Arauca y oriente de Casanare; lluvias de mayor intensidad en Vichada. Alta probabilidad de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa. Durante la tarde, se prevén precipitaciones de variada intensidad en el occidente de Arauca, Casanare y Meta. Lluvias de menor intensidad para el resto de la región. En la noche se estima cielo mayormente cubierto con precipitaciones de variada intensidad sobre sectores dispersos de Arauca, Casanare y Meta, incluidos sectores aledaños al piedemonte amazónico.</p> <p><b>VIERNES.</b> Se estima parcialmente nublado en la región con lluvias en Vichada, Arauca y occidente de Casanare y Meta, principalmente en horas de la tarde y noche.</p> |
| AMAZONIA  | <p><b>JUEVES.</b> Para la mañana se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en el centro y occidente de la región. Se esperan lluvias fuertes en Guainía a mediados y final de la mañana. Durante la tarde se estima nubosidad variada con precipitaciones en sectores de Guainía y Vaupés. El resto de la región con tiempo seco. En las horas de la noche se prevén lluvias ligeras en sectores de Guainía, Caquetá y Vaupés. Tiempo seco en el resto de la región.</p> <p><b>VIERNES.</b> En la región predominará el tiempo seco a excepción de Guainía, Guaviare y Vaupés con lluvias, especialmente en horas de la tarde y noche.</p>  |

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



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

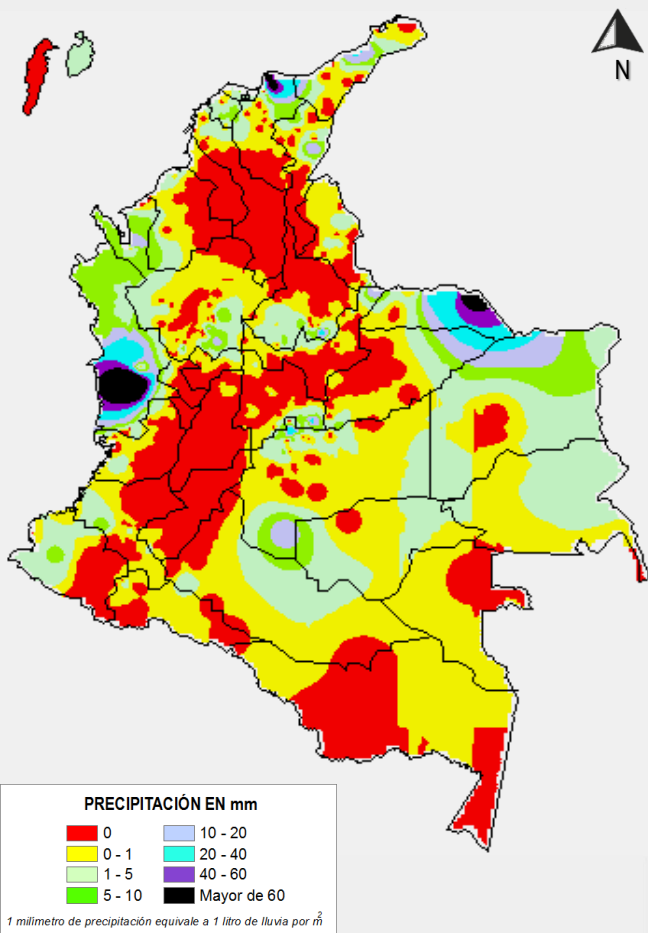
Disponible para



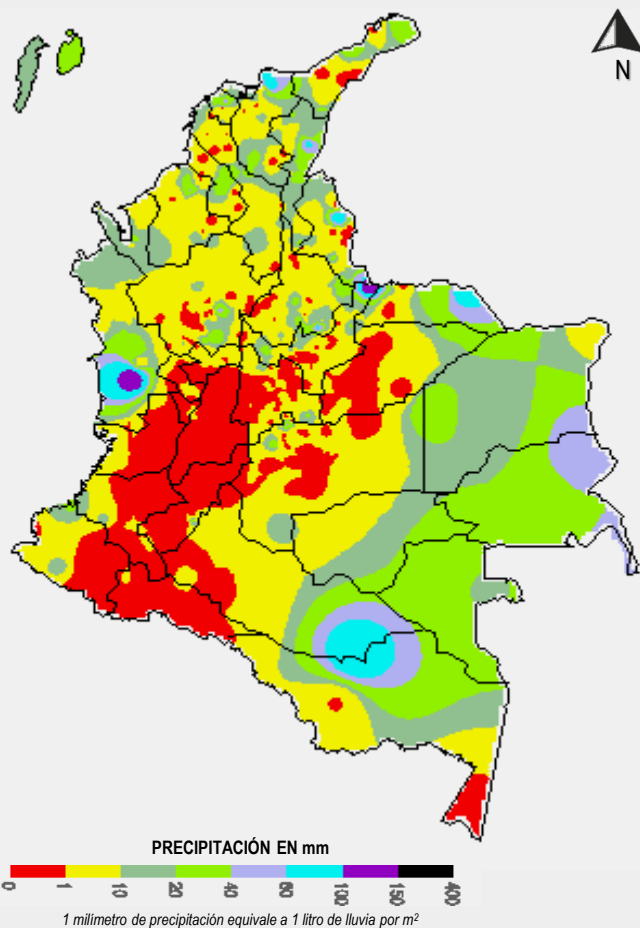


# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 7:00 a. m. del día miércoles 02 de agosto hasta las 7:00 a. m. del día jueves 03 de agosto de 2017.



**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 7:00 a.m. del día lunes 31 de julio hasta las 7:00 a.m. del día jueves 03 de agosto de 2017.



## ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÁXIMA](#)
- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA](#)
- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS](#)

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA ROJA

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO SINÚ (CUENCA BAJA).

Se mantiene la alerta roja dadas las afectaciones por niveles altos en algunos sectores del río Sinú, particularmente en la cuenca baja en jurisdicción de los municipios de Lorica y San Bernardo del Viento. Ante los avisos desde la represa de Urrá que el día de hoy se harán mayores descargas en el río Sinú, se está monitoreando posibles incrementos a lo largo de la cuenca. El IDEAM hace un llamado de atención especial a autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo para que mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles del río, dado que se están presentado nuevos ascensos moderados a la altura de Montería, producto de las lluvias registradas en la región.

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA ROJA

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA.

Se espera que durante la siguiente semana se mantenga un comportamiento estable en el nivel del río Inírida a la altura del municipio de Puerto Inírida (Guainía), con valores por encima de la cota crítica de afectación de los sectores ribereños más bajos de dicho municipio. Se recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales y regionales de Gestión de Riesgo, tomar las medidas pertinentes ante las probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones que se puedan estar presentando.

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO ORINOCO.

El nivel del río Orinoco a la altura del municipio de Puerto Carreño (Vichada) ha incrementado hasta niveles de cota crítica. Se recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales y regionales de Gestión de Riesgo, tomar las medidas pertinentes ante las probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones que se puedan estar presentando en sectores ribereños bajos.

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA ROJA

#### CRECIENTE SÚBITA DEL RÍO GUACHACA

Se mantiene alerta roja debido a una creciente súbita por lluvias de carácter fuerte que provocaron el desbordamiento del Río Guachaca ubicado sobre la vía que de Santa Marta conduce a Riohacha durante las últimas horas. El IDEAM hace un llamado de atención especial a autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo para que mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles de los ríos Guachaca, Don Diego, Piedras, Palomino y Buritaca dado que se están presentando lluvias registradas en la región.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN PACÍFICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA NARANJA

#### CRECIENTES SÚBITAS EN RÍOS DE CHOCÓ

Incrementos súbitos en los ríos Tigre, Tanela, Tanelito Ipeti y Cuti los cuales generaron desbordamientos sobre el municipio de Unguía y sus alrededores. Se recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales y regionales de Gestión de Riesgo, tomar las medidas pertinentes ante las probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones que se puedan estar presentando.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

#### INCREMENTO EN LOS NIVELES DEL EMBALSE DE BETANIA

De acuerdo con el comunicado de EMGESA del día de hoy a las 6:00 a.m., se mantiene la Alerta amarilla por incremento en el nivel del embalse de Betania. Según el reporte el nivel del embalse se encuentra en 560,41 m.s.n.m que equivale a 93.22% del volumen útil. El operador sigue realizando monitoreo continuo de las estaciones en las corrientes aportantes y recomienda estar alerta a nuevos comunicados, igualmente informa que como medida preventiva el embalse mantiene las compuertas del vertedero cerradas.

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS PARA LOS RÍOS LEBRIJA,

Se mantiene esta alerta debido a las fuertes precipitaciones registradas en los últimos días en las cuencas de los Lebrija y sus afluentes, por lo que se prevé incrementos en los niveles de estas corrientes.

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL CATATUMBO.

Dadas las lluvias registradas en el departamento de Norte de Santander, se han presentado incrementos moderados en el nivel de los ríos Algodonal, Tarra, Tibú, Zulasquilla, Pamplonita y Zulia; se recomienda especial atención ante nuevos incrementos súbitos en estos ríos y sus afluentes.



# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS QUE DESEMBOLCAN EN EL GOLFO DE URABÁ.

Según el pronóstico de tiempo, se esperan lluvias de variada intensidad en la zona del Urabá, por lo que se mantiene la amarilla. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo tanto Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas de los ríos León y Mulatos, permanecer atentos al comportamiento de los niveles.

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO ARIARI.

Se mantiene esta alerta por niveles altos en el río Ariari a la altura del municipio de Puerto Rico, producto de las lluvias registradas en la zona.

#### NIVELES ALTOS EN EL RÍO ARAUCA.

Los niveles de los ríos tributarios del Arauca y su cauce principal están disminuyendo, hace dos días se presentó una creciente del río Chitagá pero sin llegar a cota de desborde. Se mantiene la alerta amarilla debido a los niveles altos en el río Arauca a la altura de la estación Alcaraván, municipio de Arauquita, se prevé continúe la tendencia de descenso en los niveles durante las próximas horas.

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES EN LAS PARTES ALTAS DE LOS RÍOS TRIBUTARIOS DEL RÍO META.

Según el pronóstico del tiempo para el día de hoy se presentaran lluvias de variada intensidad en el piedemonte llanero, lo que afectará los niveles de los ríos tributarios del río Meta, especialmente en los ríos Guatiquía, Guacavía, Guayuriba, Humea, Upía, Cusiana y Cravo Sur y sus aportantes, dadas las persistentes precipitaciones registradas en la parte alta de la cuenca. Por lo que se recomienda a los pobladores ribereños y autoridades locales y regionales de Gestión de Riesgo mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles de los ríos que descienden del piedemonte llanero.

# 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 |
|               | LA GUAJIRA: Uribia.                        |

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

| REGIÓN ANDINA |  |
|---------------|--|
| ALERTA ROJA   | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA   |
|               | <p><b>BOYACÁ:</b> Paipa, Ráquira, San Miguel de Sema, Santa Rosa de Viterbo, Susacón, Tinjacá, Tuta y Villa de Leiva.</p> <p><b>CALDAS:</b> Aranzazu, Marquetalia</p> <p><b>CAUCA:</b> Cajibío, Corinto, Guachene, Miranda, Morales, Padilla, Piendamó, Puerto Tejada, y Villa Rica..</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Beltrán, Bituima, Bojacá, Cabrera, Chaguaní, Cucunubá, El Colegio, El Rosal, Facatativá, Funza, Fúquene, Fusagasugá, Girardot, Guachetá, Guaduas, Guataquí, Guayabal de Siquima, Jerusalén, La Mesa, La Vega, Madrid, Mosquera, Nariño, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Pasca, Pulí, Quipile, Ricaurte, San Francisco, San Juan de Rio Seco, Sasaima, Silvania, Simijaca, Subachoque, Supatá, Susa, Tabio, Tenjo, Tibacuy, Tocaima, Útica, Vergara, Vianí, Villeta, Zipacón.</p> <p><b>QUINIDIO:</b> Armenia, Circasia y Pijao.</p> <p><b>HUILA:</b> Aipe, Baraya, Colombia, Gigante, Tello y Villavieja.</p> <p><b>TOLIMA:</b> Alpujarra, Alvarado, Ambalema, Armero (Guayabal), Ataco, Coello, Coyaima, Dolores, Espinal, Falan, Flandes, Guamo, Lérida, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rovira, Saldaña, San Luis, Santa Isabel, Suárez y Villahermosa.</p> <p><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Caicedonia, Cali, Calima (El Darién), Candelaria, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Restrepo, Riofrío, Trujillo, Vijes, Yotoco, Yumbo y Zarzal.</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 ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
NARANJA**

**ANTIOQUIA:** Barbosa, Bello, Carmen de Viboral, Concepción, Copacabana, Envigado, Girardota, Guarne, Marinilla, Retiro, Rionegro, Peñol, Santuario, Valparaiso, San Pedro, San Vicente.

**BOYACÁ:** Firavitoba, Motavita, Sáchica, Sora y Sotaquirá.

**CAUCA:** Caloto, Popayán.

**CUNDINAMARCA:** Quebradanegra, Sibaté y Viotá.

**NARIÑO:** Chachagüí, La Llanada, Linares, Santa Cruz (Guachavés), Tumaco y Yacuanquer.

**TOLIMA:** Palocabildo y Valle de San Juan.

**VALLE DEL CAUCA:** Ansermanuevo.

## REGIÓN ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
NARANJA**

**CASANARE:** San Luis de Palenque y Trinidad.

**META:** La Macarena, Uribe

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



# 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 ORINOQUIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
AMARILLA**

**CASANARE:** Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Támara, Tauramena y Yopal.

**META:** Cubarral, Cumaral, Guamal y Restrepo.

## REGIÓN PACÍFICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
AMARILLA**

**CAUCA:** Almaguer, Bolívar, Caldono, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Páez (Belalcázar), Rosas, Santa Rosa, Silvia, Toribío y Totoró.

**CHOCÓ:** San José del Palmar y Sipí.

**NARIÑO:** Albán (San José), Buesaco y Samaniego.

**VALLE DEL CAUCA:** Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, San Pedro, Sevilla, Tuluá y Versalles

## REGIÓN AMAZONIA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
AMARILLA**

**CAQUETÁ:** Belén de Los Andaquíes y Morelia.

**PUTUMAYO:** Mocoa.

# 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

| ALERTA ROJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA  |
|-------------|---|
|             | <b>BOYACÁ:</b> Cubará.<br><b>CUNDINAMARCA:</b> Choachí, Fómeque, La Calera, Ubaque<br><b>SANTANDER:</b> Charalá y San Gil |

### REGIÓN PACÍFICA

| ALERTA ROJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA |
|-------------|--|
|             | <b>CHOCÓ:</b> Atrato (Yuto) y Quibdó.      |

### REGIÓN CARIBE

| ALERTA NARANJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA |
|----------------|--|
|                | <b>MAGDALENA:</b> Ciénaga y Santa Marta.   |

### REGIÓN ANDINA

| ALERTA NARANJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA                                   |
|----------------|--|
|                | <b>NORTE DE SANTANDER:</b> Chitagá, Toledo<br><b>SANTANDER:</b> Bucaramanga. |

### REGIÓN ORINOQUIA

| ALERTA NARANJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA                        |
|----------------|---|
|                | <b>ARAUCA:</b> Saravena.<br><b>META:</b> Acacías y Villavicencio. |

### REGIÓN AMAZONIA

| ALERTA NARANJA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA |
|----------------|--|
|                | <b>PUTUMAYO:</b> San Francisco.            |

# 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  
AMARILLA**

**CUNDINAMARCA:** Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguaque, Machetá, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Silvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Uta, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.

**HUILA:** La Plata y Neiva.

**NORTE DE SANTANDER:** Ábrego, Cácora, Chinácota, Convención, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Pamplona, Salazar, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama y Villa Caro.

**QUINDÍO:** Calarcá, Córdoba y Salento.

**RISARALDA:** Santa Rosa de Cabal.

**SANTANDER:** Albania, Barbosa, Bolívar, Carcasí, Chipatá, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, Florián, Floridablanca, Girón, Guavatá, Guepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Matanza, Mogotes, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Tona, Valle de San José y Vélez.

**TOLIMA:** Anzoátegui, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Líbano, Melgar, Murillo, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y Villarrica

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
AMARILLA**

**CESAR:** La Gloria, Pailitas, Pelaya y Valledupar.

**CÓRDOBA:** Puerto Libertador.

**LA GUAJIRA:** San Juan del Cesar.

**MAGDALENA:** Fundación.



# 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 PACÍFICA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA NARANJA

**CHOCÓ:** Alto Baudó (Pie de Pato), Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrù), El Carmen, Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas).

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

**ANTIOQUIA:** Abejorral, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Armenia, Briceño, Cáceres, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Vegachí, Venecia, Yalí, Yarumal y Yolombó.

**BOYACÁ:** Almeida, Aquitania, Berbeo, Betéitiva, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, El Espino, Gámeza, Guicán, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Monquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Río, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Umbita y Ventaquemada.

**CALDAS:** Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Supia y Villamaria.

# 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, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS |  |
|--|--|
| DEPARTAMENTO   | SECTOR VIAL  |
| ARAUCA   | La Lejía - Saravena  |
| BOYACÁ   | La Lejía - Saravena  |
| CHOCÓ  | Certeguí - Quibdó<br>Las Animas - Certeguí<br>Las Animas - Mumbú<br>Quibdó - La Mansa<br>Río Pató (El Afirmado)<br>Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas) |
| CUNDINAMARACA  | Bogotá (El Portal) - Villavicencio   |
| MAGDALENA  | Santa Marta - Río Palomino   |
| META   | Bogotá (El Portal) - Villavicencio<br>Pipiral - Villavicencio  |
| NARIÑO   | La Piscicultura - El Pepino  |
| NORTE DE SANTANDER   | La Lejía - Saravena  |
| PUTUMAYO   | La Piscicultura - El Pepino  |

# ALERTAS METEOMARINA

## MAR CARIBE

### ALERTA AMARILLA

#### POR TIEMPO LLUVIOSO

En el occidente del Mar Caribe colombiano, en sectores del golfo de Urabá y área del archipiélago de San Andrés y Providencia, se estiman lluvias moderadas con tormentas eléctricas aisladas. Por esta razón, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

## OCEANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA

#### POR TIEMPO LLUVIOSO

En el centro del Pacífico colombiano se estiman lluvias moderadas con tormentas eléctricas aisladas. Por esta razón, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.



°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 al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres sobre el peligro de un fenómeno y sus efectos adversos sobre la población. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno requiera atención prioritaria de los comités departamentales y locales.



**ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE** Indica la amenaza de un fenómeno. No implica riesgo inmediato por lo que 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 suceso natural.



**ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE** Se emite cuando las condiciones hidrometeorológicas son favorables para la ocurrencia de un fenómeno natural y pueden aumentar el riesgo según los pronósticos. Por sus características, este nivel está encaminado 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:

Oliverio León, Sonia Bermúdez, Mirovan Sverko, Ruth López 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:

