

# INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 343

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

Bogotá D. C., domingo 09 de diciembre de 2018.

Hora de actualización:  
12:55 p. m.



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

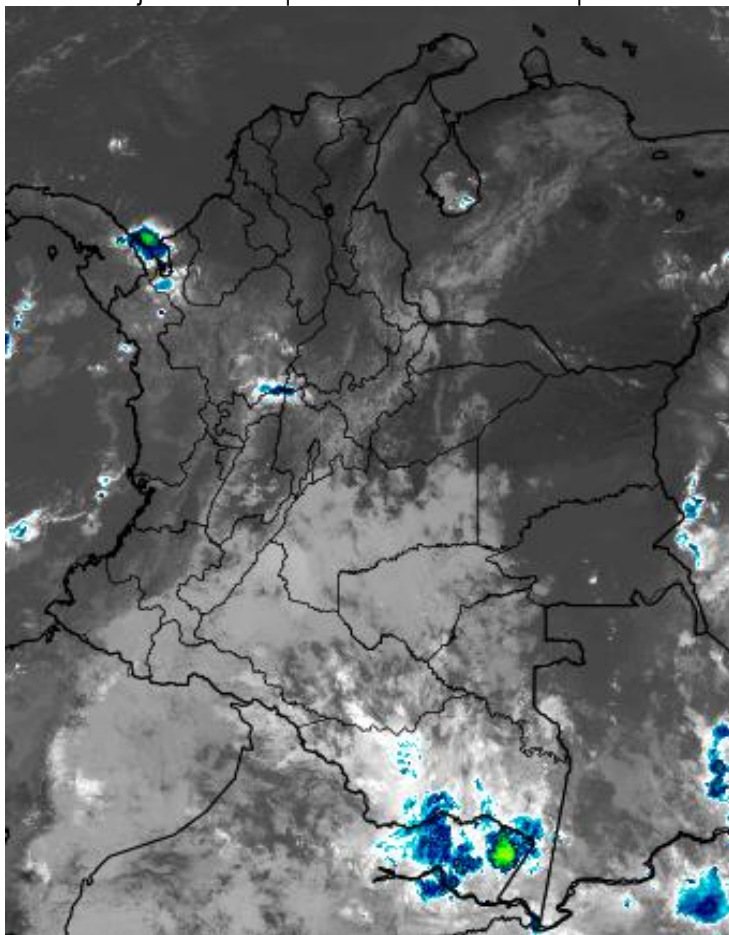
Vientos moderados predominantes del este en la zona marítima del Caribe colombiano y del noreste en la Orinoquia, mantienen dichas áreas con cielos ligeramente nublados y tiempo seco.

Las últimas 24 horas registraron escasas precipitaciones sobre el territorio nacional, con lluvias puntuales en sectores de Chocó y el eje cafetero, como lo más destacado.

Se advierte sobre la intensificación de las condiciones secas en las regiones Caribe y Orinoquia, con probable incremento en las temperaturas máximas y eventual disminución en las temperaturas mínimas, particularmente en el altiplano Cundiboyacense.

## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 09 de diciembre de 2018 | 8:45 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

- Aunque en las últimas 24 horas se presentaron en algunos sectores registros de precipitaciones muy altos, en general la tendencia es de disminución de las lluvias, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Andina y Pacífico, y también en sectores aislados de la Amazonia. El mayor volumen se presentó en el municipio de **Samaná (Caldas)**, con **106.0 mm**. Se destaca que el día de ayer fue el más seco en el transcurso del mes de diciembre de 2018.

### ALERTA ROJA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Chocó, Valle del Cauca, Cauca, Bolívar y Sucre.
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonía.

### ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Magdalena, Chocó, Cauca, Valle del Cauca y Antioquia
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente localizados en municipios de los departamentos de Chocó, Cauca, Valle del Cauca y Nariño.
- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonía.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

### ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Caldas, Risaralda, Quindío, Antioquia, Valle del Cauca, Cauca y Nariño.
- 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, Pacífica y Amazonía.
- Por descensos significativos de la temperatura del aire en sectores de altiplano de Antioquia, Boyacá y Cundinamarca.
- Por pleamar en el mar Caribe y en el Océano Pacífico.

### PARA TENER EN CUENTA

- A pesar que se mantiene la tendencia de descenso de los volúmenes de precipitación en el departamento del Chocó, continúa la **ALERTA ROJA** para el río Atrato, ya que todavía se evidencian niveles muy altos (especialmente en su cuenca baja), debido a que continúa el tránsito de la onda de crecida. Para el día de hoy el sector con afectaciones se localizan entre Vigía del Fuerte (Antioquia) y Riosucio (Chocó).
- Parte de las crecidas registradas en amplios sectores de la depresión momposina son amortiguadas por los complejos cienagosos

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada se estima ciela entre parcial y mayormente cubierta con predominio de tiempo seco, salvo algunas lloviznas ocasionales en la tarde.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO *reporta la zona AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.* Lvl: 1.55 Lact: 77.37

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO *reporta la zona AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.* Lvl: 2.32 Lact: 75.85

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

## 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 la zona AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.* Lvl: 4.11 Lact: 75.82

| ELEVACIÓN<br>H (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD |         |
|-----------------------|-----------|-----------|---------|
|                       |           | NUDOS     | Km/h    |
| 10,000                | SURESTE   | 0 - 5     | 0 - 9   |
| 18,000                | ESTE      | 5 - 10    | 9 - 18  |
| 24,000                | ESTE      | 10 - 15   | 18 - 27 |
| 30,000                | SURESTE   | 5 - 10    | 9 - 18  |

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En la mañana y durante la tarde se pronostica tiempo seco con ciela parcialmente cubierta, después luego se estima de precipitaciones dispersas de corta duración.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO *reporta la zona AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.* Lvl: 4.85 Lact: 75.32

| ELEVACIÓN<br>H (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD |        |
|-----------------------|-----------|-----------|--------|
|                       |           | NUDOS     | Km/h   |
| 10,000                | SURESTE   | 0 - 5     | 0 - 9  |
| 18,000                | ESTE      | 5 - 10    | 9 - 18 |
| 24,000                | ESTE      | 5 - 10    | 9 - 18 |
| 30,000                | SURESTE   | 5 - 10    | 9 - 18 |

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO

Para la mañana de la jornada se estima tiempo seco. En la tarde y noche mayor nubosidad con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

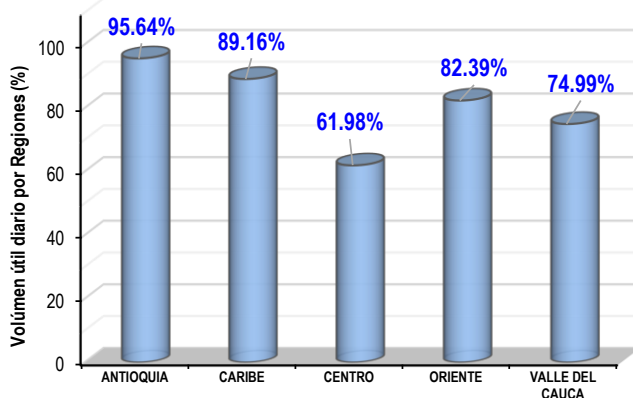
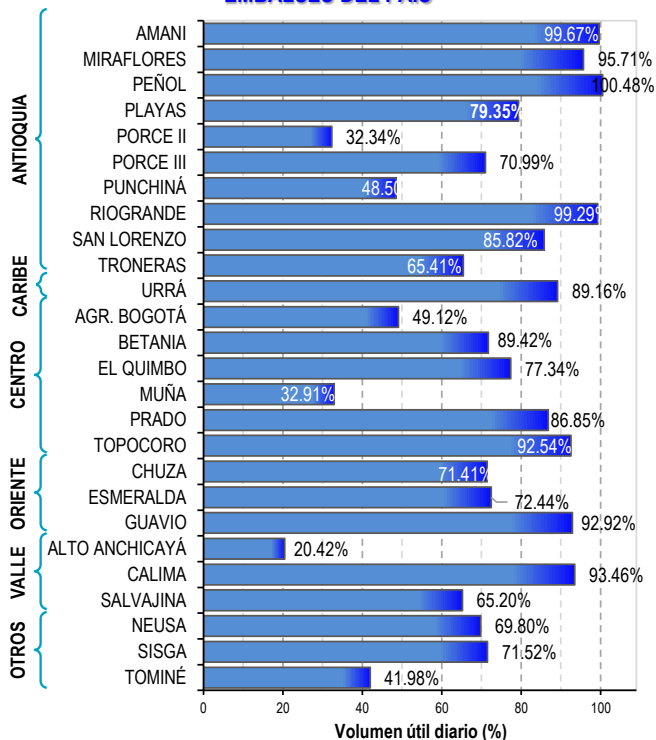
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO *reporta la zona AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.* Lvl: 8.81 Lact: 77.33 Lvl: 8.76 Lact: 77.35

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

# ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

## VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS





Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter  
**@IDEAMColombia**



## PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 10.0 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   |
|------------------|---|
| <b>AMAZONAS</b>  | Leticia (14.2).   |
| <b>ANTIOQUIA</b> | Pueblorrico (22.0), Támesis (16.0), San Francisco (15.0), Yarumal (10.0). |
| <b>CALDAS</b>    | <b>Samaná (106.0)</b> , Victoria (37.9), Marquetalia (10.0).              |
| <b>CAQUETÁ</b>   | Belén de Los Andaquíes (43.0).  |
| <b>CAUCA</b>     | Santa Rosa (16.5).  |
| <b>CHOCÓ</b>     | Quibdó (12.6), Medio San Juan (11.0).                                     |
| <b>NARIÑO</b>    | Barbacoas (16.4).   |
| <b>PUTUMAYO</b>  | Mocoa (19.6), Puerto Leguízamo (14.5).                                    |
| <b>TOLIMA</b>    | Armero-Guayabal (43.2), Lérída (27.0), Mariquita (17.5),                  |

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 área urbana 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>BOLÍVAR</b> | Zambrano (35.6), María La Baja (35.6), Carmen de Bolívar (35.6). |
| <b>CESAR</b>   | Valledupar (36.0).   |
| <b>CÓRDOBA</b> | San Bernardo del Viento (35.6).                                  |
| <b>TOLIMA</b>  | Ambalema (35.6), Natagaima (35.0).                               |



# ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

En las últimas horas, se han presentado condiciones meteorológicas propicias para la ocurrencia de descensos significativos de la temperatura del aire, especialmente en municipios que históricamente han sido más vulnerables a la ocurrencia del fenómeno. A continuación, se relacionan los municipios en donde se registraron temperaturas iguales o menores a 5.0 °C en las últimas 24 horas :

| REGIÓN ANDINA                              |  |
|--|--|
| SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA |  |
| <b>ALERTA AMARILLA</b>                     | <b>POR PROBABILIDAD DE DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LA TEMPERATURA DEL AIRE:</b><br><b>BOYACÁ:</b> Sogamoso (4.2), Duitama (4.6); Paipa (4.6), Chita (5.0).<br><b>CUNDINAMARCA:</b> Mosquera (2.8), Facatativá (3.6), Choachí (4.0), Soacha (4.2), Zipaquirá (4.4), Subachoque (5.0). |

Se recomienda a los agricultores, ganaderos y floricultores de las zonas mencionadas, mantenerse atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas, pues no se descarta la posibilidad de un descenso de la temperatura por debajo de los cero grados Celsius.



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Domingo 09 y lunes 10 de diciembre de 2018



| REGIÓN  | PRONÓSTICO   |
|---|--|
| <b>SABANA DE BOGOTÁ</b>   | <p><b>DOMINGO.</b> En horas de la tarde, se esperan cielo parcialmente nublado; predominio de condiciones secas en la zona. Durante la noche, se estima cielo parcialmente nublado, con predominio de tiempo seco.</p> <p><b>LUNES.</b> Durante la tarde, nubosidad variable con baja probabilidad de lloviznas y/o lluvias ligeras sobre el norte y oriente de la ciudad. En la noche, condiciones nubladas con baja probabilidad de lluvias dispersas sobre el norte y oriente de la capital especialmente.</p>  |
| <b>CARIBE</b>   | <p><b>DOMINGO.</b> En el transcurso de la jornada de la tarde se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Lluvias ligeras y esporádicas en los alrededores del golfo de Urabá. Se prevé, en horas de la noche, cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Probables lluvias esporádicas, de corta duración, al sur de Bolívar y Córdoba.</p> <p><b>LUNES.</b> En la región se pronostica cielo entre despejado y ligeramente cubierto con posibilidad de elevadas temperaturas del aire.</p>  |
| <b>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</b> | <p><b>DOMINGO.</b> En horas de la tarde predominará el tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto. Para la noche cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.</p> <p><b>LUNES.</b> En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se estima una jornada seca con cielo entre ligera y parcialmente nublado.</p>   |
| <b>MAR CARIBE</b>   | <p><b>DOMINGO.</b> Predominio de tiempo seco con cielo entre despejado y ligeramente cubierto en el Caribe colombiano.</p> <p><b>LUNES.</b> En la zona marítima nacional se prevén condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente cubierto.</p>  |
| <b>ANDINA</b>   | <p><b>DOMINGO.</b> En horas de la tarde se prevé cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco en amplios sectores de la región. Eventuales lluvias sectorizadas, en áreas del suroriente de Valle del Cauca, sur de Huila, eje cafetero, oriente de Cauca y Tolima y suroriente de Antioquia. Durante la noche se pronostica cielo parcialmente nublado con persistencia de tiempo seco; probabilidad de lluvias locales, las más significativas al nororiente de Tolima, occidente Cundinamarca, oriente de Nariño, sur de Huila.</p> <p><b>LUNES.</b> Gran parte de la región tendrá pronóstico de condiciones secas y cielo entre ligera y parcialmente cubierto. Probabilidad de lluvias a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche en sectores del occidente de Antioquia, suroriente de Cundinamarca, sur de Huila y oriente de Cauca y Nariño.</p> |





# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Domingo 09 y lunes 10 de diciembre de 2018



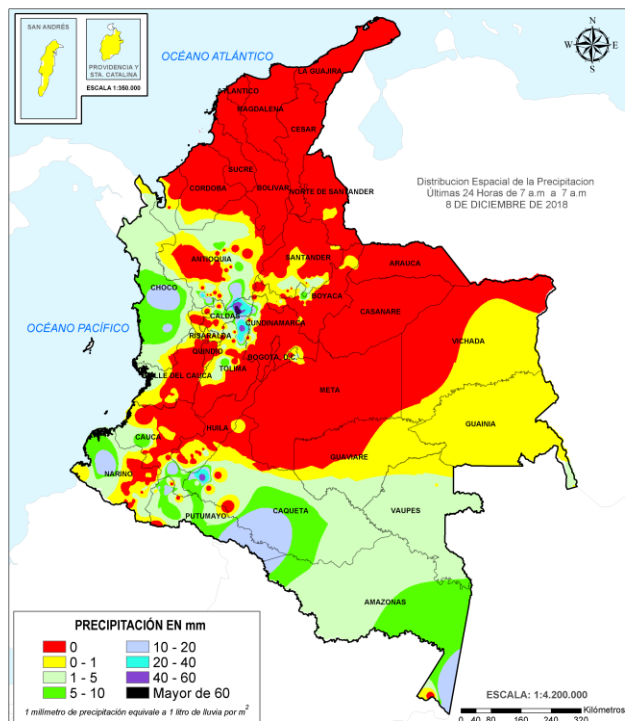
| REGIÓN              | PRONÓSTICO  |
|---------------------|---|
| INSULAR<br>PACÍFICO | <p><b>DOMINGO.</b> Malpelo y Gorgona con cielo parcialmente nublado y baja probabilidad de lluvias en horas de la madrugada y noche.</p> <p><b>LUNES.</b> En Gorgona y Malpelo se pronostica cielo parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas.</p>   |
| PACÍFICO            | <p><b>DOMINGO.</b> En el transcurso de la jornada de la tarde se prevé cielo parcialmente cubierto con persistencia de tiempo seco en amplios sectores de la región; probabilidad de lluvias sectorizadas sobre el litoral pacífico del departamento de Valle del Cauca, suroriente de Chocó y sobre el litoral pacífico del departamento de Nariño. En horas de la noche prevalecerán las condiciones de cielo mayormente nublado con persistencia de tiempo seco; algunas lluvias dispersas se esperan al suroriente de Chocó, así como sobre el litoral pacífico del departamento de Nariño.</p> <p><b>LUNES.</b> Durante el día y para la mayor parte del Pacífico colombiano se advierte tiempo seco, con cielo mayormente nublado; eventuales lluvias esporádicas en el sur de Chocó y en sectores de Valle del Cauca. Lloviznas en Nariño.</p> |
| OCÉANO<br>PACÍFICO  | <p><b>DOMINGO.</b> En gran parte del área oceánica nacional se advierten condiciones secas con cielo parcialmente cubierto. Lluvias ocasionales en sectores dispersos del centro y norte de la zona marítima.</p> <p><b>LUNES.</b> En la mayor parte del área colombiana se prevé tiempo seco; posibilidad de lluvias en sectores del centro y norte, especialmente durante la tarde y noche.</p>   |
| ORINOQUIA           | <p><b>DOMINGO.</b> Para las horas de la tarde se espera cielo entre ligera y parcialmente nublado, con persistencia de tiempo seco. Para la jornada de la noche se espera cielo con nubosidad parcial y predominio de tiempo seco.</p> <p><b>LUNES.</b> Gran parte de la región presentará tiempo seco y cielo parcialmente nublado.</p>  |
| AMAZONIA            | <p><b>DOMINGO.</b> Se prevé cielo de parcial a mayormente cubierto. Lluvias moderadas en sectores de Amazonas; tiempo seco en el resto de la región. Se prevé cielo mayormente cubierto; lluvias en sectores de Amazonas, Vaupés y Guainía. Lloviznas o lluvias ligeras en la zona del piedemonte amazónico. Prevalecerán las condiciones de cielo de parcial a mayormente cubierto en la región. Probables precipitaciones dispersas, al norte de Guainía y en el oriente de Caquetá y Vaupés.</p> <p><b>LUNES.</b> Se advierte cielo mayormente nublado. Posibles lluvias durante el día en áreas de Vaupés y Amazonas. En la noche cielo mayormente nublado con precipitaciones en el occidente de Caquetá y Putumayo y en áreas de Guainía, Vaupés y Amazonas.</p>  |



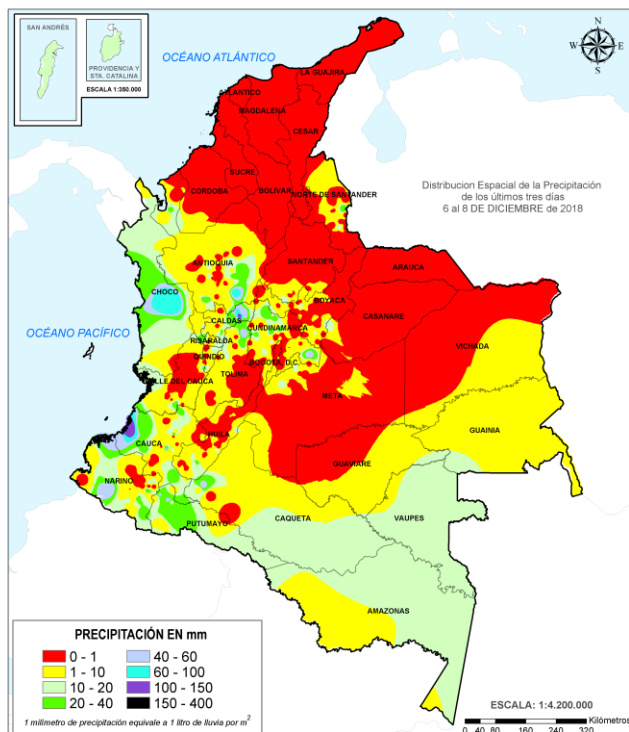


# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 7:00 a .m. del día sábado 08 hasta las 7:00 a. m. del día domingo 09 de diciembre de 2018.



**Precipitación últimos 3 días:** desde las 7:00 a. m. del día jueves 06 de diciembre hasta las 7:00 a.m. del día domingo 09 de diciembre de 2018.



## 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](#)

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

| REGIÓN CARIBE | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA ROJA |
|---------------|--|-------------|
|---------------|--|-------------|

## NIVEL ALTO EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA.

Se mantiene esta alerta para el río Cauca dada la persistencia de niveles altos entre los municipios de Guaranda (Sucre) y Achí (Bolívar). El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades de Gestión del Riesgo, tomen las medidas pertinentes necesarias ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones en este sector.

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

Se mantiene la alerta por niveles altos para los municipios ribereños al río Atrato desde Quibdó hacia aguas abajo, especialmente en los municipios de Riosucio, Murindó, Vigía del Fuerte, Carmen del Darién, Bojayá, Medio Atrato y Quibdó, donde se han reportado afectaciones por inundaciones.

| REGIÓN ANDINA | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA ROJA |
|---------------|--|-------------|
|---------------|--|-------------|

## NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA EN YOTOCO.

El río Cauca presenta niveles altos con tendencia al ascenso en la estación Mediacañoa (municipio de Yotoco – Valle del Cauca). El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades de Gestión del Riesgo, tomen las medidas pertinentes necesarias ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones en el municipio.

| REGIÓN PACÍFICO | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|-----------------|--|----------------|
|-----------------|--|----------------|

## SE PREVÉN CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS BAUDÓ Y DIRECTOS AL OCÉANO PACÍFICO.

Se prevé incrementos súbitos en el nivel de los ríos que vierten sus aguas al Océano Pacífico, particularmente en los ríos Baudó, Jella y Chocolatal (Bahía Solano).

## NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN

Se mantiene esta alerta dado los incrementos en los niveles del río San Juan en la parte media y baja, con valores en el rango de altos históricos para la época, producto del tránsito de las ondas de crecienta especialmente de los afluentes de la cuenca alta y los ríos Condoto, Cajón, Sipí, Capoma, Calima y Munguidó, entre otros. El IDEAM recomienda a la población ribereña de los municipios de Santa Rita, Sipí, Medio San Juan y litoral de San Juan, continuar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

| REGIÓN CARIBE  | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|--|--|----------------|
| <b>NIVELES ALTOS EN LOS AFLUENTES DE LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO</b><br>Se mantiene esta alerta para los ríos Bojayá, Napipí, Opogadó, Salaqui, Cacarica, entre otros ríos que drenan al Atrato en la cuenca media y baja. |  |                |
| <b>NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA EN EL MUNICIPIO DE EL BANCO.</b><br>Se mantiene esta alerta dado que los niveles del río Magdalena están descendiendo, a la altura del municipio El Banco.                                      |  |                |

| REGIÓN ANDINA  | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|--|--|----------------|
| <b>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN AFLUENTES DEL RÍO GUACHICONO (SUR DEL DEPARTAMENTO DE CAUCA – CUENCA ALTA DE RÍO PATÍA)</b><br>Se mantiene la alerta por probabilidad de crecienter súbitas de algunos cauces aportantes al río Guachicano. Nota: se reporta crecienter en las quebradas Julián y la Pancitara (en el resguardo indígena de Pancitara). |  |                |
| <b>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITAS EN APORTANTES A LA CUENCA DEL RÍO ATRATO DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA.</b><br>Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de incrementos en el nivel de los ríos Murri (municipio de Urrao) y río Sucio (municipios de Dabeiba y Mutatá) los cuales drenan al río Atrato en su cuenca media y baja.                     |  |                |
| <b>CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LAGUNILLA Y GUALÍ.</b><br>Se emite esta alerta dado que se registran crecienter súbitas en la cuenca del río Lagunilla (especialmente en los ríos Sabandija y Recio) y en la cuenca del río Gualí.  |  |                |
| <b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS GUARINÓ Y QUEBRADAS DEL RÍO LA MIEL</b><br>Se emite esta alerta por probabilidad de incrementos moderados en los niveles de los ríos Guarinó (municipio de La Victoria - Caldas) y en la cuenca del río La Miel (municipio de Samaná - Caldas).   |  |                |



# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

| REGIÓN ANDINA   | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA AMARILLA |
|---|--|-----------------|
| <b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE CAUCA.</b>  |  |                 |
| Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de ocurrencia de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Molino, Sucio, Hondo, Sabanetas, Piendamó, Salado, Ovejas, Quinamayo, Timba y entre otros aportantes a la cuenca alta del río Cauca.  |  |                 |
| <b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA.</b>  |  |                 |
| Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de ocurrencia de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Claro, Molinos, Paila, Tuluá, Morales, Guadalajara, Jamundí, Lili, Meléndez, Cañaveral, Desbaratado, Bugalagrande, Guachal, Guabas, Pescador y las Cañas, así como para los ríos que atraviesan la ciudad de Cali, tales como Bolo, Fraile, Parraga, Amaime y sus aportantes como el río Cerrito y río Nima, entre otros aportantes al río Cauca en el departamento de Valle del Cauca. |  |                 |
| <b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN</b>   |  |                 |
| Se mantiene esta alerta por probabilidad de ascenso en el nivel del río San Juan, a la altura de los municipios de Ciudad Bolívar y Puerto Salgar – Antioquia.  |  |                 |
| <b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO.</b>   |  |                 |
| Se mantiene esta alerta por probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Arma (municipio de Aguadas, Caldas), Chinchiná (municipio de Palestina, Caldas), tapias (municipios de la merced, Pácora, Salamina y Aranzazu), Otún (municipio Dos Quebradas), Mapa (municipio de Apia, Risaralda) y río Frío (municipio de Neira, Caldas).  |  |                 |
| <b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO LA VIEJA.</b>   |  |                 |
| Se mantiene el nivel de alerta del río la vieja a la altura de los municipios de Caicedonia y Pereira dado que se presenta descenso de niveles, sin embargo, aún hay probabilidad alta de ocurrencia de crecientes súbitas, se espera que esta condición hidrológica empiece a disminuir reflejándose en los demás cauces superficiales afluentes al río la Vieja.  |  |                 |
| <b>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NARE</b>   |  |                 |
| Se mantiene esta alerta dado el incremento súbito presentado en el nivel del río Samaná a la altura del municipio de San Luis (Antioquia), el cual es afluente al río Nare.   |  |                 |
| <b>NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA</b>  |  |                 |
| El río Cauca presenta niveles altos desde la estación hidrológicas Juanchito (municipio de Cali) hasta la estación Margento (municipio de Caucasia – Antioquia).  |  |                 |

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

| REGIÓN PACÍFICO   | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA AMARILLA |
|---|--|-----------------|
| <p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL DEL VALLE DEL CAUCA.</b><br/>Se mantienen probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Dagua, Anchicayá, Naya, Yurumanguí, Cajambre, Mayorquín y Raposo, que vierten sus aguas la Océano Pacífico en el departamento de Valle del Cauca.</p> <p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PATÍA.</b><br/>Se mantiene el nivel de esta alerta, dado que los niveles de los ríos están en el rango de la cota de alerta amarilla. Se recomienda prestar atención a los ríos y quebradas aportantes a la cuenca alta del río Patía, como son los ríos Guaitara, Juanambú, Mayo, Guachicono y Telembí, entre otros.</p> <p><b>INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL DEL CAUCA</b><br/>Con las intensas lluvias que se presentaron en la cuenca del río Timbiquí se incrementó la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Guapi, Timbiquí, Saija y San Juan de Micay en el departamento de Cauca, sin embargo, actualmente las condiciones hidrológicas de los cauces en mención empiezan a mejorar por lo cual se baja la alerta a amarilla aun si descartar la ocurrencia de alguna creciente súbita.</p> <p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO</b><br/>Continúa la tendencia al descenso en los niveles del río Atrato a la altura del municipio de Quibdó; sin embargo, se mantiene esta alerta especialmente por el alto contenido de humedad del suelo en la cuenca alta del río Atrato, condición hidrológica que podría incrementar el nivel del cauce principal y sus afluentes, especialmente en la cuenca del río Quito.</p> <p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN</b><br/>El nivel del río San Juan continúa registrando ligeras fluctuaciones con tendencia al descenso a la altura de la estación hidrológica Tadó; sin embargo, se mantiene esta alerta especialmente por el alto contenido de humedad del suelo en la cuenca alta del río San Juan, condición hidrológica que podría incrementar el nivel del cauce principal y sus afluentes.</p> |  |                 |

| REGIÓN AMAZONIA  | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA AMARILLA |
|--|--|-----------------|
| <p><b>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS MODERADOS EN EL NIVEL DE LOS RÍOS MOCOYA, SANGOYACO Y MULATO, UBICADOS EN LA PARTE ALTA DE LA CUENCA DEL RÍO CAQUETÁ.</b><br/>Se mantiene esta alerta especialmente por el alto contenido de humedad del suelo en la cuenca del río Mocoia, condición hidrológica que podría incrementar el nivel del cauce principal y sus afluentes, especialmente los ríos Sangoyaco y Mulato, ante el paso de una lluvia fuerte. Actualmente el nivel del río Mulato se encuentran en el rango de alerta amarilla según se observa en la estación hidrológica del SIATA.</p> |  |                 |

# ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

**ALERTA ROJA:**

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

**ALERTA NARANJA:**

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

| REGIÓN ANDINA  | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA  |
|--|--|-----------------|
| <b>ANTIOQUIA:</b> Argelia, Nariño.<br><b>CALDAS:</b> La Dorada, Marquetalia, Norcasia, Pensilvania, Samaná, Victoria.<br><b>QUINDÍO:</b> Calarcá, Circasia, Filandia, Salento.<br><b>RISARALDA:</b> Pereira, Santa Rosa de Cabal.<br><b>TOLIMA:</b> Falan, Fresno, Honda, Mariquita.   |  |                 |
| REGIÓN PACÍFICO  | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA  |
| <b>CAUCA:</b> El Tambo, López, Timbiquí.<br><b>CHOCÓ:</b> Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó, Bojayá, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó, Nuquí, Quibdó, Rio Quito (Paimadó), Tadó.   |  |                 |
| REGIÓN PACÍFICO  | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA AMARILLA |
| <b>CAUCA:</b> Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Toribío, Totoró.<br><b>CHOCÓ:</b> Cértegui, El Carmen, Nóvita, Rio Iró (Santa Rita), San José del Palmar, Sipí.<br><b>NARIÑO:</b> Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Bernardo, San Pedro de Cartago (Cartago).<br><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Bolívar, Buenaventura, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Dovio, Florida, La Unión, Palmira, Sevilla, Versailles, Vijes, Yumbo. |  |                 |
| REGIÓN ORINOQUÍA   | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA AMARILLA |
| <b>META:</b> Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito.  |  |                 |
| REGIÓN AMAZONÍA  | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA AMARILLA |
| <b>CAQUETÁ:</b> Belén De Los Andaquíes, Morelia y Puerto Rico.<br><b>PUTUMAYO:</b> 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  | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA AMARILLA |
|--|--|-----------------|
| <b>ANTIOQUIA:</b> Abejorral, Abriaquí, Amagá, Andes, Angelópolis, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Caicedo, Caldas, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, Maceo, Medellín, Montebello, Olaya, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Toledo, Uramita, Urrao, Venecia, Yalí, Yolombó, Zaragoza.   |  |                 |
| <b>BOYACÁ:</b> Buenavista, Coper, La Victoria, Macanal, Muzo, Otanche, Puerto Boyacá, Quípama, Saboyá, San Luis de Gaceno.   |  |                 |
| <b>CALDAS:</b> Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Salamina, Supia, Villamaría.   |  |                 |
| <b>CUNDINAMARCA:</b> Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Chaguaní, Cogua, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gama, Granada, Guaduas, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Junín, La Mesa, La Palma, La Peña, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Cayetano, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sylvania, Subachoque, Supatá, Tabio, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Vergara, Vianí, Villagómez, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá. |  |                 |
| <b>HUILA:</b> Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.  |  |                 |
| <b>NORTE DE SANTANDER:</b> Cúcuta, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Lourdes, Salazar, Santiago, Sardinata, Villa Caro.  |  |                 |
| <b>QUINDÍO:</b> Córdoba.   |  |                 |
| <b>SANTANDER:</b> Florián, La Belleza, Puente Nacional, Rionegro.  |  |                 |
| <b>TOLIMA:</b> Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa, Villarrica.   |  |                 |

# 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 de TIERRA, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS |  |
|--|--|
| DEPARTAMENTO   | SECTOR VIAL  |
| ANTIOQUIA  | Medellín - Apartadó<br>Medellín - Quibdó<br>Santafé de Antioquia – Medellín<br>Puente Aurrá - Medellín<br>El Cinco – Fredonia.<br>La Ye – Amagà – Angelópolis<br>Rionegro – Medellín<br>Autopista – Aquitania.<br>Montebello – Versalles<br>Medellín – San Pedro<br>Medellin - Barroso |
| CALDAS   | La Felisa - La Pintada<br>Puente La Libertad – Fresno<br>Manizales - Fresno  |
| CAUCA  | Mocoa - San Juan de Villalobos<br>Munchique - Popayán<br>Popayán - El Rosario<br>Puerto Bello - San José del Fragua<br>Timbío - El Tablón  |
| CHOCÓ  | Quibdó - La Mansa<br>Río Pató (El Afirmado)<br>Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas)<br>Santa Cecilia - Asia   |
| QUINDIO  | Armenia - La Línea<br>Armenia-Pereira<br>Calarcá - La Cabaña   |
| RISARALDA  | Armenia-Pereira  |
| NARIÑO   | Junín - Tuquerres<br>Tumaco - Junín  |
| VALLE DEL CAUCA  | Buenaventura - Cruce Ruta 40 (Loboguerrero)  |

# 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 |
|---|--|-------------|
| <p><b>ATLÁNTICO:</b> Barranquilla, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Repelón, Tubará.</p> <p><b>BOLÍVAR:</b> Arjona, Cantagallo, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, El Guamo, Magangué, Mahates, María La Baja, San Estanislao, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.</p> <p><b>CESAR:</b> Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, González, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, San Alberto, San Diego, San Martín, Valledupar.</p> <p><b>CÓRDOBA:</b> Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Lórica, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Jose de Ure, San Pelayo, Tuchín.</p> <p><b>LA GUAJIRA:</b> Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.</p> <p><b>MAGDALENA:</b> Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Dificil), Chivolo, Ciénaga, El Banco, El Piñón, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas de San Angel, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife, Zapayán.</p> <p><b>SUCRE:</b> Caimito, Corozal, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Majagual, Morroa, Sampedes, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, Sincelejo, Sucre, Tolú.</p> |  |             |

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Macuira, Cerro Pintao - Serranía del Perijá, Ciénaga Grande de Santa Marta, Sierra Nevada de Santa Marta.

| REGIÓN ORINOQUÍA  | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA ROJA |
|---|--|-------------|
| <p><b>ARAUCA:</b> Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Puerto Rondón, Saravena.</p> <p><b>CASANARE:</b> Aguazul, Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sácama, San Luis de Palenque, Támara, Trinidad, Villanueva, Yopal.</p> <p><b>META:</b> Barranca De Upía, Cabuyaro.</p> <p><b>VICHADA:</b> Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía.</p> |  |             |

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Cocuy, El Tuparro



# 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 |
|--|--|-------------|
| <b>ANTIOQUIA:</b> Angostura, Cáceres, Campamento, Caucasia, Nechí, Santa Rosa de Osos, Tarazá, Yarumal, Yondó (Casabe).  |  |             |
| <b>BOYACÁ:</b> Almeida, Aquitania, Berbeo, Boavita, Boyacá, Campohermoso, Chinavita, Chiscas, Cómbita, Covarachía, Cubará, Cúltiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Firavitoba, Garagoa, Guacamayas, Guateque, Guayatá, Guicán, Iza, Jenesano, Jericó, La Capilla, La Uvita, Labranzagrande, Mongua, Monguí, Motavita, Oicatá, Pachavita, Páez, Paipa, Pajarito, Panqueba, Paya, Pesca, Pisba, Ramiriquí, Ráquira, Rondón, Sáchica, Samacá, San Eduardo, San Mateo, Sativanorte, Soatá, Sogamoso, Somondoco, Sotaquirá, Susacón, Sutatenza, Tenza, Tibasosa, Tinjacá, Tipacoque, Toca, Tota, Tuta, Zetaquirá.  |  |             |
| <b>CUNDINAMARCA:</b> Cáqueza, Choachí, Chocontá, Fómeque, Gachetá, Guatavita, Gutiérrez, Jerusalén, Machetá, Manta, Sesquilú, Suesca, Susa, Tibirita, Ubaque, Une.   |  |             |
| <b>NORTE DE SANTANDER</b> Ábrego, Cáchira, Cácuta, Convención, El Carmen, Mutiscua, Ocaña, San Calixto, Silos, Teorama.  |  |             |
| <b>SANTANDER:</b> Albania, Aratoca, Barichara, Barrancabermeja, Betulia, Bolívar, Bucaramanga, Cabrera, California, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charalá, Charta, Concepción, Confines, Contratación, Curití, El Carmen, El Guacamayo, El Playón, Enciso, Floridablanca, Galán, Girón, Guaca, Guadalupe, Guapotá, Guavatá, Hato, Jesús María, Jordán, Lebrija, Los Santos, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Molagavita, Ocamonte, Oiba, Onzaga, Palmar, Palmas del Socorro, Páramo, Piedecuesta, Pinchote, Puerto Parra, Puerto Wilches, San Andrés, San Gil, San Joaquín, San José de Miranda, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Bárbara, Simacota, Socorro, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José, Vetas, Villanueva, Zapatoca. |  |             |
| <b>VALLE DEL CAUCA:</b> Buga, Guacarí.   |  |             |

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Pisba, unidad Biogeográfica de Siscunci Oceta, Páramos de Guantiva, La Rusia, de Iguaque, Mamapacha y Bijagual, Rabanal, Santurbán – Arboledas, Parques Nacionales Naturales Tama, Mutiscua – Pamplona, Serranía de los Yariguíes y Cerro La Judía.

| REGIÓN AMAZONIA   | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA ROJA |
|---|--|-------------|
| <b>GUAINÍA:</b> Barranco Mina, Mapiripana, Morichal (Morichal Nuevo). |  |             |

# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

**ALERTA ROJA:**

Amenaza Alta o muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

**ALERTA NARANJA:**

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

| REGIÓN CARIBE   | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|---|--|----------------|
| <b>ATLÁNTICO:</b> Baranoa, Utiacurí.<br><b>BOLÍVAR:</b> Talaigua Nuevo.<br><b>CÓRDOBA:</b> Tierralta, Valencia. |  |                |

| REGIÓN ANDINA   | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|---|--|----------------|
| <b>ANTIOQUIA:</b> Amalfi, Anorí, Carolina, Remedios, Valdivia.<br><b>BOYACÁ:</b> Arcabuco, Belén, Betéitiva, Busbanzá, Cerinza, Chita, Chivatá, Ciénega, Corrales, Cucaita, Floresta, Gámeza, Maripí, Nobsa, Nuevo Colón, Pauna, Paz de Río, San Miguel de Sema, San Pablo de Borbur, Santa Rosa de Viterbo, Santana, Sativasur, Siachoque, Socha, Socotá, Sora, Soracá, Tasco, Tibaná, Tópaga, Tunja, Turmequé, Tutazá, Úmbita, Ventaquemada, Viracachá.<br><b>CUNDINAMARCA:</b> Carmen de Carupa, Cucunubá, Funza, Fúquene, Gachancipá, Guachetá, Guasca, Lenguazaque, Madrid, Mosquera, Nemocón, San Bernardo, Sibaté, Simijaca, Soacha, Sutatausa, Tausa, Tenjo, Ubaté, Villapinzón.<br><b>NORTE DE SANTANDER:</b> Arboledas, Bochalema, Chinácota, Cucutilla, Hacarí, La Playa, Pamplona.<br><b>SANTANDER:</b> Aguada, Barbosa, Chima, Chipatá, Cimitarra, Coromoro, El Peñón, Güepsa, La Paz, Landázuri, San Benito, Santa Helena del Opón, Suaita, Vélez.<br><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Buga, El Cerrito. |  |                |

| REGIÓN ORINOQUÍA   | SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA | ALERTA NARANJA |
|--|--|----------------|
| <b>ARAUCA:</b> Fortul, Tame.<br><b>CASANARE:</b> La Salina.<br><b>META:</b> Puerto López, Villavicencio. |  |                |

# ALERTAS METEOMARINA

## MAR CARIBE

### ALERTA NARANJA

#### POR VIENTO Y OLEAJE

El día de hoy amplios sectores del centro y occidente del Caribe colombiano se prevé continúe la amenaza para la travesía en embarcaciones de poco calado por cuenta del viento que alcanzará intensidades cercanas 20 – 25 nudos (27- 46 km/h) con posibilidad de rachas mayores y el oleaje con alturas previstas entre 2.0 – 4,0 metros. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a pescadores, turistas y usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

### ALERTA AMARILLA

#### POR PLEAMAR

Hasta el próximo 12 de diciembre del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica en el litoral Caribe colombiano, por lo que se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

## OCÉANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA

#### POR PLEAMAR

Hasta el próximo 12 de diciembre del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica en el litoral Pacífico colombiano, por lo que se sugiere a habitantes costeros estar atentos a 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-16 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.

YOLANDA GONZÁLEZ H. | Directora General

MERY FERNÁNDEZ P. | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

**Profesionales de Turno:**

Carlos Merchán, Viviana Chivatá, Alfonso López, Mirovan Sverko, Jennifer Dorado, María Inés Cubillos 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:**

