

# INFORME TÉCNICO DIARIO N° 341

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

Bogotá D. C., viernes 07 de diciembre de 2018.

Hora de actualización:  
12:20 a.m. HLC



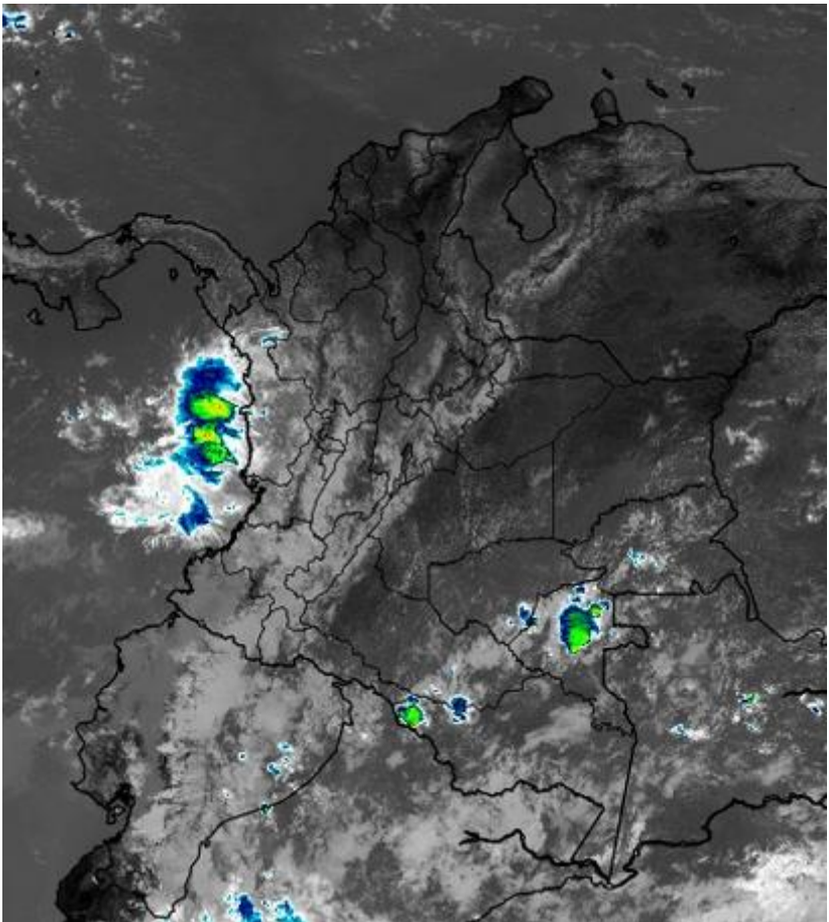
## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo – GOES16 | 07 de diciembre de 2018 | 11:45 a.m. HLC

### CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Propio de la climatología de las regiones Caribe y Orinoquia, ha prevalecido el tiempo seco con cielos entre ligera y parcialmente nublados en los últimos días. Por tal razón, se han registrado valores de temperaturas máximas en incremento con respecto a días anteriores en dichas zonas. Las condiciones son favorables para la ocurrencia de lluvias en sectores del centro y sur de la región Pacífica y al sur de la Amazonia, además de lluvias esporádicas a nivel de escala puntual en sectores del sur de Antioquia, eje cafetero y oriente de Tolima.

Dada la continuidad en las condiciones secas, observada y pronosticada en gran parte del país, se advierte sobre descensos significativos en las temperaturas mínimas en zonas de montaña, especialmente en el altiplano Cundiboyacense.



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

- En las últimas 24 horas se presentó descenso en los volúmenes de precipitación en el país; lluvias destacadas se registraron en el litoral pacífico colombiano. El mayor volumen se presentó en el municipio de Timbiquí (Cauca) con 99.0 mm.

### ALERTA ROJA

- Por niveles altos en la cuenca baja del río Cauca; parte media y baja del río Atrato (Chocó); y niveles altos en el río Cauca en Yotoco..
- Por crecientes súbitas en ríos y quebradas de la cuenca alta del río Atrato, en la cuenca del río San Juan (Chocó) y río Guachicono (sur del departamento de Cauca – cuenca alta del río Patía).
- 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, Orinoquía y Amazonía.

### ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en el río Cauca en la ciudad de Cali; afluentes de la cuenca media y baja del río Atrato; en el río Magdalena en el municipio de El Banco; en la cuenca media y baja del río San Juan, y en el río Cauca.
- Por probabilidad de crecientes súbitas en ríos aportantes a la cuenca del río Atrato en el departamento de Antioquia, en los ríos Baudó y directos al Océano Pacífico, en los ríos del eje cafetero, y en el río la Vieja.
- Por incrementos súbitos en los niveles de los ríos del Litoral del Cauca.
- 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, Orinoquía y Amazonía.

### ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en afluentes al río Cauca en el departamento de Cauca y en el departamento de Valle del Cauca; en los ríos Coello, Lagunilla, Gualí, Guarinó y quebradas del río La Miel; en la cuenca del río San Juan; en los ríos del Litoral del Valle del Cauca, y en la cuenca del Río Patía.
- Por niveles altos en el canal del Dique.
- Por crecientes súbitas en afluentes de la cuenca del río Negro.
- 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, viento y oleaje en el Mar Caribe.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Durante las horas de la mañana y tarde se estima tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. En la noche son previstas precipitaciones.

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	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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

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	ESTE-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.80 Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SUR-SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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	SUR-SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

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

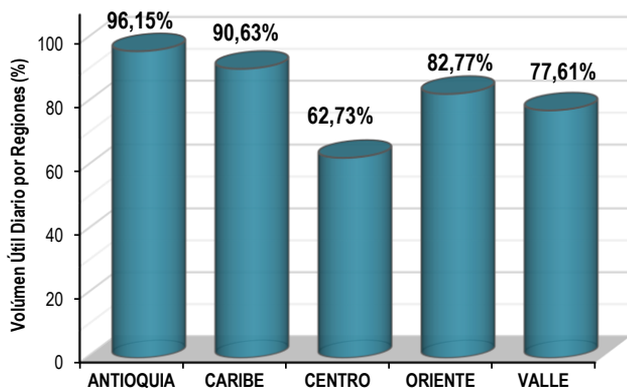
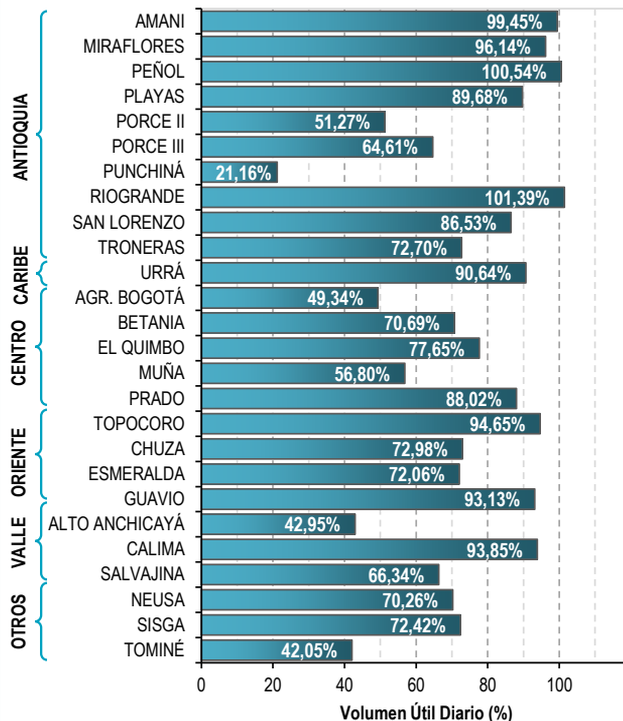
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	20 - 25	37 - 46

# 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

Jueves, 06 de diciembre de 2018



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
<b>ANTIOQUIA</b>	San Francisco (25.0)
<b>CALDAS</b>	Manizales (35.5), Marquetalía (30.0).
<b>CAUCA</b>	<b>TIMBIQUÍ (99.0)</b> , Rosas (42.9), Piendamó (31.0), Puerto Tejada (30.0), Cajibío (25.0).
<b>CHOCÓ</b>	Quibdó (78.0), Bahía Solano (20.0).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Medina (45.0), Supatá (27.4), Zipaquirá (24.3), Chaguani (21.0).
<b>HUILA</b>	Elías (28.0).
<b>NARIÑO</b>	Barbacoas (46.0), Tangua (36.0), Tangua (30.0), Buesaco (27.4).
<b>PUTUMAYO</b>	Puerto Caicedo (28.0), San Francisco (20.0).
<b>RISARALDA</b>	Pereira (28.3).
<b>VALLE DEL CAUCA</b>	Cali (40.4).

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.

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>CESAR</b>	<b>BOSCONIA (37.8)</b> , Agustín Codazzi (36.2), Valledupar (36.0), Valledupar (35.4), Valledupar (35.0).
<b>LA GUAJIRA</b>	Manaure (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> BOYACÁ: Chita (4.8) y Saboyá (2.8).

*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

Viernes 07 y sábado 08 de diciembre de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>SABANA DE BOGOTÁ</b></p>	<p><b>VIERNES:</b> En la tarde se prevé cielo parcialmente nublado; probabilidad de lluvias intermitentes en los sectores norte, occidente y sur de la capital. Durante la noche, se esperan condiciones de cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.</p> <p><b>SÁBADO:</b> Durante la madrugada se espera cielo mayormente con predominio de tiempo seco, condiciones que se esperan perduren en horas de la mañana. Para la tarde se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, sin embargo, no se descartan lloviznas esporádicas sobre el norte.</p>
<p><b>CARIBE</b></p>	<p><b>VIERNES:</b> En horas de la tarde se prevén condiciones secas y soleadas, con posibilidad de elevadas temperaturas del aire en amplios sectores de la región. Durante la noche el cielo estará entre ligera y parcialmente nublado; predominará el tiempo seco en gran parte de la región, salvo en algunos lugares del suroccidente de Córdoba y Bolívar, donde es probable la ocurrencia de lluvias esporádicas.</p> <p><b>SÁBADO:</b> En gran parte de la región se estima condiciones secas, excepto en sectores del sur de Córdoba, donde se prevé precipitaciones esporádicas durante horas de la tarde y de la noche.</p>
<p><b>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</b></p>	<p><b>VIERNES:</b> Para la tarde se pronostica tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto. En horas de la noche se prevé cielo entre ligera y parcialmente nublado y predominio de tiempo seco.</p> <p><b>SÁBADO:</b> En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina predominará el tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto en gran parte del día.</p>
<p><b>MAR CARIBE</b></p>	<p><b>VIERNES:</b> En gran parte de la zona marítima del Caribe nacional predominará el tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p> <p><b>SÁBADO:</b> En la zona marítima nacional se prevé cielo entre despejado y ligeramente cubierto con predominio de condiciones secas.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Viernes 07 y sábado 08 de diciembre de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p><b>VIERNES:</b> Para la tarde se estima que el cielo permanezca entre parcial a mayormente nublado; la probabilidad de precipitaciones será mayor en sectores del occidente de Antioquia, en el eje cafetero y al oriente de Cundinamarca. Para la noche se prevé lloviznas en el occidente de Antioquia, centro de Cundinamarca, sur de Tolima y oriente de Boyacá; cielo parcialmente nublado y tiempo seco en el resto de la región.</p> <p><b>SÁBADO:</b> Para la noche se prevé lloviznas en el occidente de Antioquia, centro de Cundinamarca, sur de Tolima y oriente de Boyacá. Cielo parcialmente nublado y tiempo seco en el resto de la región.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p><b>VIERNES:</b> En Gorgona cielo entre parcial y mayormente nublado con precipitaciones esporádicas a diferentes horas del día; en Malpelo prevalecerá el tiempo seco.</p> <p><b>SÁBADO:</b> Malpelo y Gorgona se caracterizarán por tener predominio de condiciones nubosas durante la jornada, probables lluvias ligeras en horas de la mañana.</p>
PACÍFICA	<p><b>VIERNES:</b> Para la tarde se estima mayor cantidad de nubosidad con lluvias en sectores del sur de Chocó, Valle del Cauca, y norte de Cauca. En horas de la noche el cielo estará mayormente cubierto; se prevé precipitaciones en algunos sectores del oriente de Chocó, Cauca y centro de Nariño.</p> <p><b>SÁBADO:</b> A lo largo de la región se pronostica cielo mayormente nublado con lluvias en horas de la tarde en gran parte de la región, las de mayor intensidad se estiman en Chocó, lloviznas en el occidente de Nariño. En la noche las lluvias persistirán en diferentes sectores de Chocó, norte de Valle, lloviznas en sectores del suroccidente de Cauca.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p><b>VIERNES:</b> En el centro y norte del Pacífico colombiano prevalecerán las condiciones mayormente nubosas con precipitaciones de variada intensidad, en especial en sectores aledaños al litoral norte y central.</p> <p><b>SÁBADO:</b> En gran parte del centro y norte de la zona oceánica nacional se prevé entre parcial a mayor nubosidad con lluvias, especialmente en horas de la madrugada.</p>





# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Viernes 07 y sábado 08 de diciembre de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>ORINOQUÍA</b></p>	<p><b>VIERNES:</b> En horas de la tarde persistirán las condiciones secas en amplios sectores de la región, con excepción de sectores del suroriente de Vichada donde se estiman mayor nubosidad con posibles lluvias. Durante la noche predominará el tiempo seco en la región, con cielo entre ligera y parcialmente nublado; no se descarta la presencia de lluvias ligeras en el oriente de Vichada.</p> <p><b>SÁBADO:</b> Cielo entre ligera y parcialmente cubierto con condiciones secas. Posibilidad de lluvias ligeras en sectores del suroriente de Vichada, durante algunas horas de la tarde, en la noche se estima incremento en la intensidad de las lluvias en dicho sector.</p>
<p><b>AMAZONÍA</b></p>	<p><b>VIERNES:</b> Para las horas de la tarde se prevé tiempo seco en gran parte de la región, salvo en zonas del oriente del piedemonte amazónico, Amazonas, Vaupés y Guainía con posibles lluvias de variada intensidad. Durante la noche habrá nubosidad variada; eventuales lluvias en el oriente de la región en Amazonas, Vaupés, norte de Guainía y oriente de Guaviare; en el resto de la región se estima tiempo seco con cielo parcialmente nublado.</p> <p><b>SÁBADO:</b> En la región se advierten condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad, durante el día, en Vaupés, Guaviare, Guainía, oriente de Caquetá y Amazonas; lloviznas en el piedemonte amazónico. Tiempo seco para el resto de la región.</p>

Planeando tu día?  
 Descarga YA y conoce...



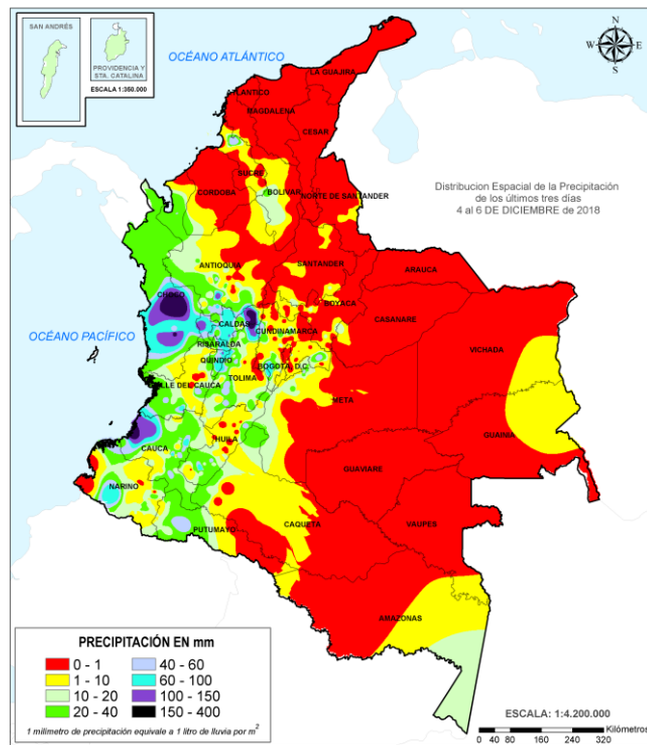
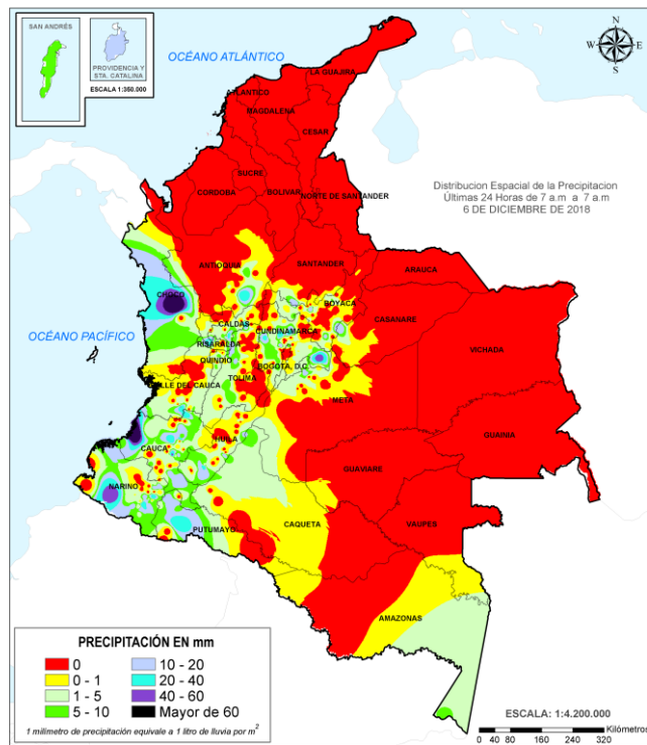
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 07:00 a.m. del día jueves 06 de diciembre hasta las 07:00 a.m. del día viernes 07 de diciembre de 2018.

**Precipitación últimos 3 días:** desde las 07:00 a.m. del día martes 04 de diciembre hasta las 07:00 a.m. del día viernes 07 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
<p><b>NIVEL ALTO EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA.</b> 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.</p> <p><b>NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO</b> Se mantiene esta alerta por niveles altos para los municipios ribereños al río Atrato desde Quibdó hacia aguas abajo, especialmente en los municipios de Riosucio, Carmen del Darién, Bojayá, Medio Atrato y Quibdó, donde se han reportado afectaciones por inundaciones.</p> <p><b>CRECIENTES SÚBITAS EN RÍOS Y QUEBRADAS DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO</b> Continúa los niveles altos del río Atrato a la altura del municipio de Quibdó. El IDEAM mantiene la recomendación a la población ribereña y a las autoridades de Gestión del Riesgo, a estar atentos al incremento súbito de los caudales del río Atrato y sus aportantes en la cuenca alta.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p><b>NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA EN YOTOCO.</b> 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.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p><b>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN</b> El nivel del río San Juan de Atrato continúa registrando niveles altos a la altura de la estación hidrológica Noanama Aserrió. El IDEAM mantiene la recomendación a la población ribereña y a las autoridades locales a seguir monitoreando los niveles del río San Juan y sus principales aportantes en la cuenca media y baja.</p> <p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN AFLUENTES DEL RÍO GUACHICONO (SUR DEL DEPARTAMENTO DE CAUCA – CUENCA ALTA DE RÍO PATÍA)</b> Se emite la alerta por probabilidad de creciente súbita de algunos cauces aportantes al río Guachicano. <b>Nota: se reporta crecientes en las quebradas Julián y la Pancitara (en el resguardo indígena de Pancitara).</b></p>		

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA EN LA CIUDAD DE CALI.</b>                      El río Cauca presenta niveles altos con tendencia al ascenso en la estación Juanchito (municipio de Cali) por efecto de las crecientes súbitas reportadas en los ríos Palo y Jamundí. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades de Gestión del Riesgo, tomen las medidas pertinentes necesarias ante posibles afectaciones.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>NIVELES ALTOS EN LOS AFLUENTES DE LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO</b>                      Se mantiene esta alerta para los ríos Bojayá, Napipí, Opopadó, Salaquí, Cacarica, entre otros ríos que drenan al Atrato en la cuenca media y baja.</p> <p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITAS EN APORTANTES A LA CUENCA DEL RÍO ATRATO DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA.</b>                      Se mantiene el nivel de esta alerta dados los incrementos del nivel registrados en el río Murrí (municipio de Urrao) y río Sucio (municipios de Dabeiba y Mutatá) los cuales drenan al río Atrato en su cuenca media y baja.</p> <p><b>NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA EN EL MUNICIPIO DE EL BANCO.</b>                      Se mantiene el nivel de esta alerta, aunque los niveles del río Magdalena están descendiendo, a la altura del municipio El Banco, los niveles se encuentran altos.</p>		

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

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.

**Nota:** En las últimas horas, se observa tendencia al ascenso en los niveles del río Sipí.

**INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL DEL CAUCA**

Con las intensas lluvias que se presentaron en la cuenca del río Timbiquí se incrementa la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Guapi, Timbiquí, Saija y San Juan de Micay en el departamento de Cauca.

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
---------------	--	----------------

**NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA**

El río Cauca presenta niveles con tendencia al ascenso en las estaciones hidrológicas La Victoria (municipio de La Victoria – Valle del Cauca, La Virginia (municipio de la Virginia – Risaralda) y Bolombolo (municipio de Venecia – Antioquia).

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO.**

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).

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO LA VIEJA.**

Se baja el nivel de alerta por el descenso de nivel del río la vieja a la altura de los municipios de Caicedonia y Pereira, se espera que esta condición hidrológica se refleje en los demás cauces superficiales afluentes al río la Vieja. El IDEAM recomienda a la población ribereña continuar atentos al incremento súbito de los caudales del río la vieja y sus afluentes.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE CAUCA.</b></p> <p>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, Quinamáyo, Timba y entre otros aportantes a la cuenca alta del río Cauca y en el cauce principal (departamento de Cauca).</p> <p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA.</b></p> <p>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, Cañaveralejo, 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.</p> <p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS COELLO, LAGUNILLA, GUALÍ, GUARINÓ Y QUEBRADAS DEL RÍO LA MIEL</b></p> <p>Se mantiene esta alerta, ya que se registran niveles altos en el río Coello, a la altura del municipio de Rovira (Tolima), dichos niveles están por encima de los valores históricos máximos multianuales para la época, altas precipitaciones en el municipio de Armero (Tolima) en la cuenca del río Lagunilla, altas precipitaciones registradas en los municipios de San Sebastián de Mariquita (Tolima) y La Victoria (Caldas) en la cuenca del Guarinó y altas precipitaciones registradas en el municipio de Samaná en el departamento de Caldas en la cuenca del río La Miel.</p> <p><b>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN</b></p> <p>Niveles altos y tendencia al ascenso en el río San Juan, a la altura de los municipios de Ciudad Bolívar y Puerto Salgar – Antioquia.</p> <p><b>CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DE LA CUENCA DEL RÍO NEGRO</b></p> <p>Se emite esta alerta dadas las lluvias que se reportaron durante el transcurso de la noche en diferentes sectores de la cuenca del río Negro, las cuales generaron crecientes súbitas en los afluentes y en el cauce principal del río Negro. El IDEAM recomienda a la comunidad en general estar atentos al comportamiento de los niveles a la altura de los municipios Villeta, Nimaima y el Peñón (Cundinamarca).</p>		

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
AMARILLA**

#### **NIVELES ALTOS EN EL CANAL DEL DIQUE.**

Se mantienen altos los niveles en el Canal del Dique, con valores en el rango de altos históricos para la época.

## REGIÓN PACÍFICO

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
AMARILLA**

#### **PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL DEL VALLE DEL CAUCA.**

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.

#### **PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PATÍA.**

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 Gaitara, Juanambú, Mayo, Guachicono y Telembí, entre otros.

# 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
	<p><b>CALDAS:</b> Marquetalia, Norcasia, Pensilvania, Samaná, Victoria.</p> <p><b>QUINDÍO:</b> Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandia, Génova, Pijao, Salento.</p> <p><b>RISARALDA:</b> Pereira, Pueblo Rico, Santa Rosa De Cabal.</p> <p><b>TOLIMA:</b> Falan, Fresno, Honda, Mariquita.</p>	
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
	<p><b>CAUCA:</b> Corinto, El Tambo, López, Miranda, Popayán, Puracé (Coconuco), Sotará (Paispamba), Timbiquí.</p> <p><b>CHOCÓ:</b> Alto Baudó (Pie De Pato), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Cértegui, Condoto, El Cantón Del San Pablo (Managrú), El Carmen, Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca De Pepé), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), San José Del Palmar, Tadó.</p> <p><b>NARIÑO:</b> Barbacoas, Cumbitara, La Llanada, Los Andes (Sotomayor), Ricaurte, Samaniego, Tumaco.</p> <p><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Florida.</p>	
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p><b>CAUCA:</b> Buenos Aires, Caldono, Caloto, Guapi, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Páez (Belalcázar), Piendamó, Rosas, Santa Rosa, Santander De Quilichao, Silvia, Suárez, Toribío, Totoró.</p> <p><b>CHOCÓ:</b> El Litoral Del San Juan (Docordó), Juradó, Sipí.</p> <p><b>NARIÑO:</b> Albán (San José), Buesaco, Linares, Magüí (Payán), Mallama (Piedrancha), San Pedro De Cartago (Cartago), Santa Bárbara (Iscuandé), Santa Cruz (Guachavés).</p> <p><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Caicedonia, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Jamundí, La Unión, Palmira, Pradera, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, Yumbo.</p>	
REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p><b>CAQUETÁ:</b> Belén De Los Andaquíes, Morelia y Puerto Rico.</p> <p><b>PUTUMAYO:</b> Mocoa.</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 AMARILLA
	<p><b>ANTIOQUIA:</b> Abejorral, Abriaquí, Amagá, Andes, Angelópolis, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Caicedo, Caldas, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Peque, 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, Zaragoza.</p> <p><b>BOYACÁ:</b> Betétiva, Coper, Corrales, Gámeza, La Victoria, Maripí, Muzo, Otanche, Pauna, Paz De Rio, Puerto Boyacá, Quípama, Saboyá, San Luis De Gaceno, San Pablo De Borbur, Santana, Socha, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.</p> <p><b>CALDAS:</b> Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Dorada, La Merced, Manzales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Salamina, Supia, Villamaria.</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Agua De Dios, Albán, Anapoima, Apulo, Arbeláez, Bituima, Bojacá, Cabrera, Caparrapí, Carmen De Carupa, Chaguaní, Chipaque, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gama, Granada, Guaduas, Guayabal De Síquima, Guayabetal, Junín, La Calera, La Palma, La Peña, Lenguaque, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandi, Pasca, Quebradanegra, Quetame, San Antonio De Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Juan De Rioseco, Sasaima, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Topaipí, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p><b>HUILA:</b> Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER:</b> Cúcuta, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Lourdes, Salazar, Santiago, Sardinata, Villa Caro.</p> <p><b>SANTANDER:</b> Aguada, Coromoro, Florián, La Belleza, La Paz, Landázuri, Puente Nacional, Rionegro, San Benito, Santa Helena Del Opón.</p> <p><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, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa, Villarrica.</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:

## SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS de TIERRA, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	Medellín - Apartadó Medellín - Quibdó Santafé de Antioquia – Medellín Puente Aurrá - Medellín El Cinco – Fredonia. La Ye – Amagá – Angelópolis Rionegro – Medellín Autopista – Aquitania. Montebello – Versalles Medellín – San Pedro Medellin - Barroso
CALDAS	La Felisa - La Pintada Puente La Libertad – Fresno Manizales - Fresno
CAUCA	Mocoa - San Juan de Villalobos Munchique - Popayán Popayán - El Rosario Puerto Bello - San José del Fragua Timbío - El Tablón
CHOCÓ	Quibdó - La Mansa Río Pató (El Afirmado) Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas) Santa Cecilia - Asia
QUINDIO	Armenia - La Línea Armenia-Pereira Calarcá - La Cabaña
RISARALDA	Armenia-Pereira
NARIÑO	Junín - Tuquerres 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> Baranoa, Barranquilla, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Sabanagrande, Tubará.</p> <p><b>BOLÍVAR:</b> Arjona, Cantagallo, Córdoba, El Carmen De Bolívar, María La Baja, San Jacinto Del Cauca, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa Del Sur, Simití, 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 Diego, Valledupar.</p> <p><b>CÓRDOBA:</b> Ayapel, Buenavista, Chinú, Ciénaga De Oro, La Apartada, Lórica, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Jose De Ure.</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, Ariguaní (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, El Banco, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas De San Angel, San Sebastián De Buenavista, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife.</p> <p><b>SUCRE:</b> Caimito, Corozal, El Roble, Galeras, La Unión, Sampués, San Benito Abad, San Marcos, San Onofre, Tolú.</p>		

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p><b>ARAUCA:</b> Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Saravena, Tame.</p> <p><b>CASANARE:</b> Aguazul, Hato Corozal, La Salina, 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, Mapiripán, Puerto Gaitán, Puerto López, Villavicencio.</p> <p><b>VICHADA:</b> Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.</p>		

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p><b>GUAVIARE:</b> San José Del Guaviare.</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 ROJA
<p><b>ANTIOQUIA:</b> Amalfí, Angostura, Anorí, Arboletes, Cáceres, Campamento, Carolina, Gómez Plata, Guadalupe, Nechí, Necoclí, Remedios, San Juan De Urabá, Santa Rosa De Osos, Segovia, Yarumal, Yondó (Casabe).</p> <p><b>BOYACÁ:</b> Almeida, Boavita, Campohermoso, Chiscas, Chivor, Cómbita, Covarachía, Cubará, El Cocuy, El Espino, Garagoa, Guacamayas, Guateque, Guayatá, Guicán, Jericó, La Capilla, La Uvita, Pachavita, Páez, Panqueba, San Mateo, Sativanorte, Soatá, Somondoco, Susacón, Sutatenza, Tenza, Tipacoque.</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Gachetá, Manta, Tibirita, Ubalá.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER</b> Ábrego, Cáchira, Cácosta, Chitagá, Convención, Cucutilla, El Carmen, Labateca, Mutiscua, Pamplona, Silos, Teorama, Toledo.</p> <p><b>SANTANDER:</b> Aratoca, Barbosa, Barrancabermeja, Betulia, Bolívar, Bucaramanga, Cabrera, California, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charta, Cimitarra, Concepción, Confines, Curití, El Carmen, Floridablanca, Galán, Girón, Guaca, Guapotá, Guavatá, Hato, Jordán, Los Santos, Macaravita, Matanza, Mogotes, Molagavita, Onzaga, Palmar, Palmas Del Socorro, Páramo, Piedecuesta, Puerto Parra, Puerto Wilches, San Andrés, San Gil, San Joaquín, San Miguel, San Vicente De Chucurí, Santa Bárbara, Simacota, Socorro, Sucre, Suratá, Tona, Valle De San José, Vélez, Vetas, Zapatoca.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>ATLÁNTICO:</b> Polonuevo, Repelón, Santo Tomás, Usiacurí.</p> <p><b>BOLÍVAR:</b> Cartagena De Indias, Clemencia, El Guamo, Magangué, Mahates, San Estanislao, San Jacinto, Santa Rosa, Turbaco, Turbana, Villanueva.</p> <p><b>CÓRDOBA:</b> Canalete, Cereté, Chima, Cotorra, Los Córdoba, Momil, Purísima, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Tuchín.</p> <p><b>MAGDALENA:</b> El Piñón, Salamina, San Zenón, Zapayán.</p> <p><b>SUCRE:</b> Guaranda, Majagual, Morroa, San Juan De Betulia (Betulia), Sincelejo, Sucre.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>ANTIOQUIA:</b> Caucasia, Concepción, Marinilla, Puerto Berrío, Tarazá, Valdivia, Vegachí, Yalí, Yolombó.</p> <p><b>BOYACÁ:</b> Aquitania, Chita, Cuítiva, Duitama, Firavitoba, Iza, Labranzagrande, Macanal, Mongua, Motavita, Oicatá, Paipa, Pajarito, Paya, Pesca, Pisba, Rondón, Socotá, Sogamoso, Sotaquirá, Tota, Tuta.</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Cáqueza, Choachí, Chocontá, Fómeque, Guatavita, Gutiérrez, Jerusalén, Machetá, Sesquilé, Suesca, Ubaque, Une.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER:</b> Ocaña.</p> <p><b>SANTANDER:</b> Albania, Barichara, Chipatá, Jesús María, Lebrija, Ocamonte, Oiba, Pinchote, Villanueva.</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 ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
META: La Macarena, Puerto Concordia.		

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<b>CAQUETÁ:</b> San Vicente Del Caguán. <b>GUAINÍA:</b> Mapiripana. <b>GUAVIARE:</b> Calamar, El Retorno, Miraflores.		

# ALERTAS METEOMARINA

## MAR CARIBE

**ALERTA AMARILLA**

### **POR VIENTO Y OLEAJE**

Se mantendrá la amenaza para la travesía en embarcaciones de poco calado en el centro del Caribe colombiano por cuenta del viento que alcanzará intensidades cercanas 20 – 25 nudos (27- 46 km/h) con posibilidad de rachas mayores y oleaje con alturas previstas entre 2.0 – 3,5 metros. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a pescadores, turistas y usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

### **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** | Directora General

**MERY FERNÁNDEZ PORRAS** | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

**Profesionales de Turno:**

Luis Alfonso LÓPEZ, Carolina VALENCIA, María Teresa MARTÍNEZ, Jennifer Dorado, Nelsy VERDUGO, Viviana CHIVATA, Mauricio TORRES, Julián URREA y Sandra FAJARDO.

<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:**

