

# INFORME TÉCNICO DIARIO N° 084

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

Bogotá D. C., domingo 25 de marzo de 2018.

Hora de actualización:  
12:00 m.



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

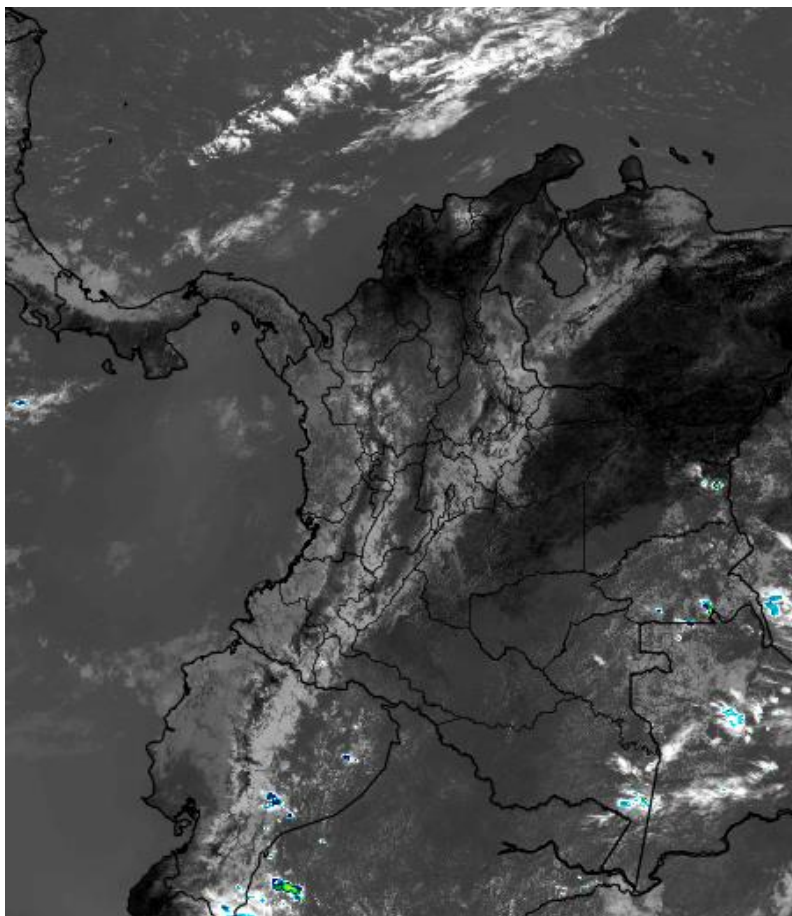
Disminución representativa de humedad y precipitaciones se observaron sobre el territorio nacional en las últimas 24 horas.

Se mantiene la condición predominante de tiempo seco para las regiones Caribe y Orinoquia, zonas en las cuales se advierte probable incremento en los valores de las temperaturas máximas.

Persiste, para el día de hoy, la probabilidad de lluvias esporádicas asociadas a condiciones locales, en sectores de Antioquia, eje cafetero y los santanderes.

## IMAGEN SATELITAL

Canal infrarrojo - GOES16 | 25 de marzo de 2018 | 11:15 a. m.



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

- Disminución notoria de las precipitaciones en las últimas 24 horas, permite determinar que el mayor registro de lluvia acumulada para el día 24 se presentó en el municipio de **Tesalia (Huila), con 65.0 mm.**

### ALERTA ROJA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río San Juan de Atrato; ríos Baudó y directos al océano Pacífico; río Dagua;
- Por niveles muy altos en la cuenca del río Atrato.
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en sectores de algunos municipios ubicados en el departamento de La Guajira.

### ALERTA NARANJA

- Por vientos moderados al centro y oriente de la zona marítima del Caribe colombiano.
- Por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Carare y Minero del departamento de Santander, y en la Cuenca del río Negro.
- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en sectores de la región Andina, Caribe y Orinoquia.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de las regiones Andina y Pacífica

### ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en ríos de las regiones Andina, Caribe y Pacífica. Por baja posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en sectores de la región Andina, Caribe y Orinoquia.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en áreas de las regiones Andina, Pacífica, Caribe, Amazonia y Orinoquia.
- Por pleamar en el Océano Pacífico y Mar Caribe.
- Por oleaje y viento en el mar Caribe

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 155 Lon: -77.37

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Se estiman condiciones lluviosas a lo largo de la jornada, el cielo permanecerá entre parcial y mayormente cubierto

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	0 - 5	0 - 9
18.000	OESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	OESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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:4.80 Lon:-75.62

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

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 Lon: -75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36

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

Se estiman condiciones lluviosas a lo largo de la jornada, el cielo permanecerá entre parcial y mayormente cubierto

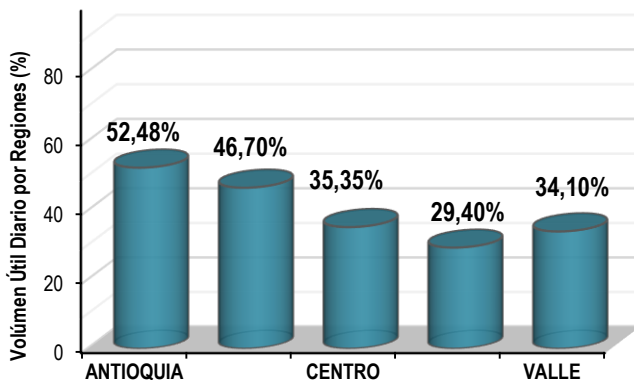
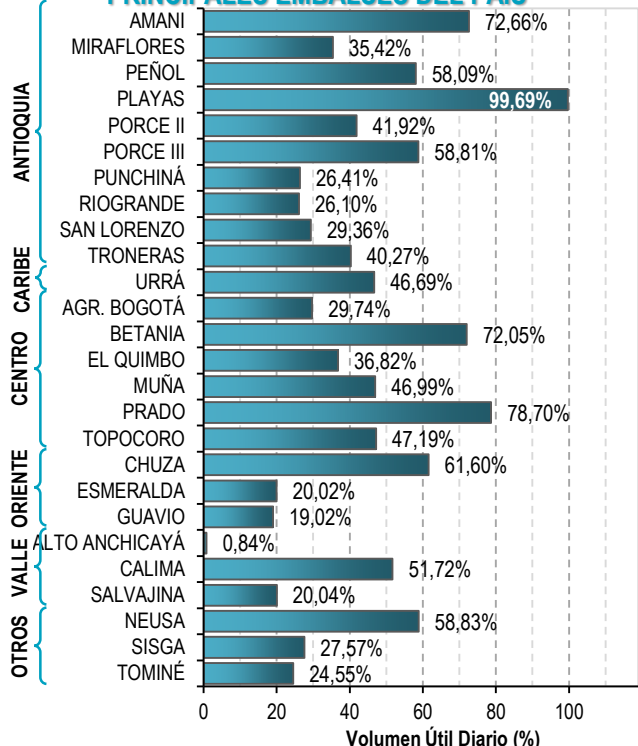
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NORESTE	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 30.0 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>	Vegachi (50,3), Amalfi (49), Valdivia (48), Medellín (35),
<b>BOLÍVAR</b>	María La Baja (33,5).
<b>CAUCA</b>	Puerto Tejada (40).
<b>HUILA</b>	<b>TESALIA (65.0)</b> , Agrado (57), Agrado (45,4), Garzón (42), Nataga (37),
<b>NARIÑO</b>	Francisco Pizarro (53), Potosí (31),
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Salazar (50,8), Gramalote (50), Tibu (31,7),
<b>VALLE DEL CAUCA</b>	Bugalagrande (64),

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>ARAUCA</b>	Arauca (35,2).
<b>BOLÍVAR</b>	María La Baja (35,6), Arjona (35,6), Pinillos (35,2), El Carmen De Bolívar (35), Magangue (35),
<b>CASANARE</b>	Trinidad (36,2), Tauramena (35,6),
<b>CESAR</b>	<b>Bosconia (39,4)</b> , Valledupar (38,2), Valledupar (37,5), Agustín Codazzi (37), Agustín Codazzi (36,6), Pailitas (36,2),
<b>CÓRDOBA</b>	Chima (35,4), Ciénaga De Oro (35,3), Sahagún (35,2),
<b>GUAINIA</b>	Inírida (35),
<b>LA GUAJIRA</b>	Urumita (36,6), Manaure (35,2),
<b>SUCRE</b>	Corozal (36), Sampúes (35,4),
<b>VICHADA</b>	Cumaribo (35,6), Puerto Carreño (35,4).

# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Domingo 25 y lunes 26 de marzo de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>SABANA DE BOGOTÁ</b></p>	<p><b>DOMINGO</b> Se presentaran condiciones de cielo mayormente nublado y lluvias ligeras en diferentes sectores, se estima que tiendan a disminuir lo largo de la mañana. En horas de la tarde, se estima cielo parcialmente nublado; probabilidad de precipitaciones esporádicas y sectorizadas. En el transcurso de la noche, en la zona prevalecerán condiciones de cielo entre parcial y nublado, eventuales lloviznas o lluvias ligeras al centro y norte.</p> <p><b>LUNES</b> En la madrugada se estima cielo mayormente nublado con tiempo seco, no se descartan lluvias ligeras en la zona norte. En la tarde se prevé cielo mayormente cubierto con probabilidad de precipitaciones de variada intensidad. Para la noche se espera cielo mayormente cubierto con lluvias de variada intensidad y duración sobre el centro y norte.</p>
<p><b>CARIBE</b></p>	<p><b>DOMINGO</b> En la mañana se estima mayor nubosidad y lluvias ligeras al sur de Bolívar. En el resto de la región predominará tiempo seco. Para la tarde se estima cielo entre ligera y parcialmente nublado. Eventuales lluvias ligeras en zonas de Córdoba, sur Bolívar y Cesar. Para la noche el cielo se observará parcialmente nublado; las lluvias serán persistentes al sur de Córdoba, Sucre, centro y sur de Bolívar y sur de Cesar. No se descartan lloviznas en las inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta.</p> <p><b>LUNES</b> Durante el día el cielo permanecerá entre ligera y parcialmente nublado. En horas de la mañana se estiman lluvias en sectores de Córdoba, sur de Bolívar e inmediaciones de La Sierra Nevada de Santa Marta. En horas de la tarde y noche se estiman persistan las lluvias al occidente y sur de Córdoba, Bolívar y Cesar, en Sucre de menor intensidad.</p>
<p><b>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</b></p>	<p><b>DOMINGO</b> En la mañana se estima nubosidad variada con predominio de tiempo seco en el archipiélago. Para la tarde se estima cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Se mantendrán las condiciones secas en las horas de la noche y el cielo permanecerá ligeramente nublado.</p> <p><b>LUNES</b> A lo largo de la jornada se estima tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p>
<p><b>MAR CARIBE</b></p>	<p><b>DOMINGO</b> El cielo permanecerá entre ligera y parcialmente nublado. Al oriente y centro del área nacional marítima se estima lloviznas esporádicas.</p> <p><b>LUNES</b> Se prevé mayor nubosidad al occidente de la zona marítima especialmente en cercanías al litoral, donde no se descartan lloviznas. En el resto del área tiempo seco.</p>





# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO





Domingo 25 y lunes 26 de marzo de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
<b>REGION ANDINA</b>	<p><b>DOMINGO</b> Para las primeras horas de la mañana se estima mayor nubosidad al norte de la región, con lluvias en zonas de Antioquia; no se descartan lloviznas en zonas puntuales de Boyacá, santanderes y Cundinamarca. para la tarde se mantendrá el cielo parcialmente nublado. Se prevé lluvias esporádicas en sectores de Antioquia, Eje Cafetero, Boyacá, Santander y Cundinamarca; lluvias ligeras en las montañas de Valle del Cauca, Cauca, Nariño y Huila. Durante las horas de la noche, se espera persistencia de las lluvias en sur de Antioquia, Boyacá, Santander, Norte de Santander y en sectores de Cundinamarca; lluvias ligeras en el Eje Cafetero, Tolima, Cauca, Nariño y Huila.</p> <p><b>LUNES</b> Se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias ocasionales en áreas del centro y norte de la región; las más intensas en Santander, Antioquia, Boyacá, Norte de Santander y norte de Cundinamarca, especialmente en horas de la tarde y de la noche.</p>
<b>INSULAR PACIFICO</b>	<p><b>DOMINGO</b> Se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p><b>LUNES</b> Se prevé a lo largo de la jornada nubosidad variada con predominio de tiempo seco en Malpelo y Gorgona.</p>
<b>PACÍFICO</b>	<p><b>DOMINGO</b> En la mañana se estiman lluvias de ligeras a moderadas en sectores del Chocó; lluvias menos intensas en sectores de Valle del Cauca y norte de Nariño. Para la tarde se prevé cielo mayormente cubierto; se estiman lluvias dispersas en zonas de Chocó, Cauca y Nariño. Durante la noche las lluvias de mayor volumen se prevén en áreas de Chocó y de Valle del Cauca. No se descartan descargas eléctricas.</p> <p><b>LUNES</b> Se estima cielo mayormente cubierto con lluvias en la región, las de mayor volumen en zonas de Chocó y en límites entre Cauca y Nariño. En horas de la tarde y parte de las primeras horas de la noche. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
<b>OCÉANO PACÍFICO</b>	<p><b>DOMINGO</b> Se prevé que predomine el cielo entre parcial a mayormente nublado. Prevalecerá el tiempo seco.</p> <p><b>LUNES</b> Son posibles lloviznas o lluvias ligeras a lo largo de la cuenca en la mañana en especial en cercanía al litoral. En la tarde probabilidad de lloviznas en el centro del litoral..</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO




Domingo 25 y lunes 26 de marzo de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>ORINOQUIA</b></p>	<p><b>DOMINGO</b>                      Nubosidad variada en la región en horas de la mañana, con probabilidad de lloviznas en zonas de Vichada. En el resto del área predominara tiempo seco. En horas de la tarde se prevé cielo entre ligera y parcialmente nublado; lluvias ligeras en el sur y oriente de Vichada y en el sur de Meta. No se descartan precipitaciones esporádicas en zonas del piedemonte de Casanare y Arauca. Para la noche se prevé tiempo seco en gran parte del centro y oriente de la región, mientras que; en el occidente en zonas del piedemonte se estiman precipitaciones ligeras.</p> <p><b>LUNES</b>                      Persistirán las condiciones de cielo parcialmente cubierto en la mayor parte de la región, excepto sobre algunas zonas del occidente de Meta, piedemonte llanero y sur y oriente de Vichada, donde son probables lluvias ligeras o lloviznas..</p>
<p><b>AMAZONIA</b></p>	<p><b>DOMINGO</b>                      En la mañana cielo entre parcial y mayormente cubierto; lluvias ligeras en zonas de Amazonas, oriente de Vaupés, Caquetá y zonas dispersas de Amazonas. Continuará la nubosidad en la tarde; se presentarán lluvias en sectores de Guainía, Vaupés y Amazonas. En la noche disminuirá la nubosidad sobre la región. Sin embargo, es previsto que se registren precipitaciones en zonas de Putumayo, Caquetá, Amazonas y Vaupés.</p> <p><b>LUNES</b>                      El cielo permanecerá entre parcial y mayormente nublado. En la mañana son posibles lloviznas esporádicas en el piedemonte amazónico y en el occidente de Guainía. Para la tarde y la noche aumentarán de intensidad las lluvias en el piedemonte y algunos sectores del oriente de Guaviare, norte de Vaupés y zonas dispersas de Guainía.</p>

**Planeando tu día?**  
 Descarga YA y conoce...



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

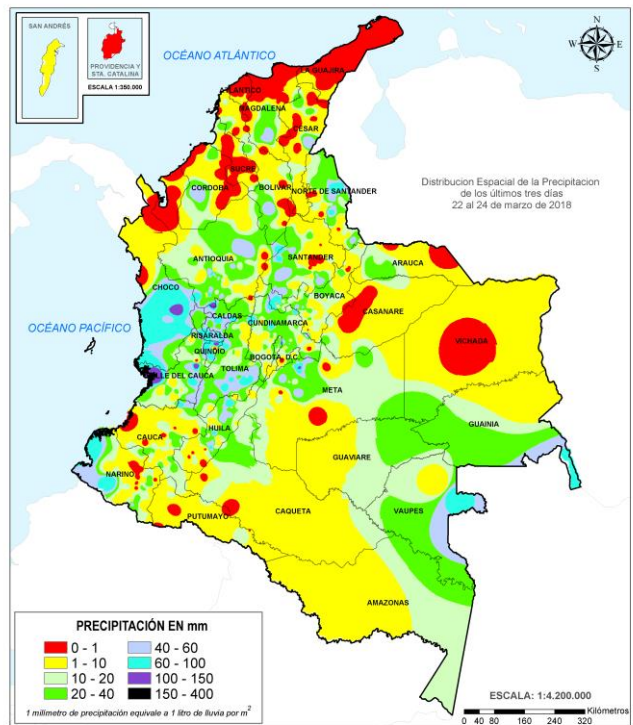
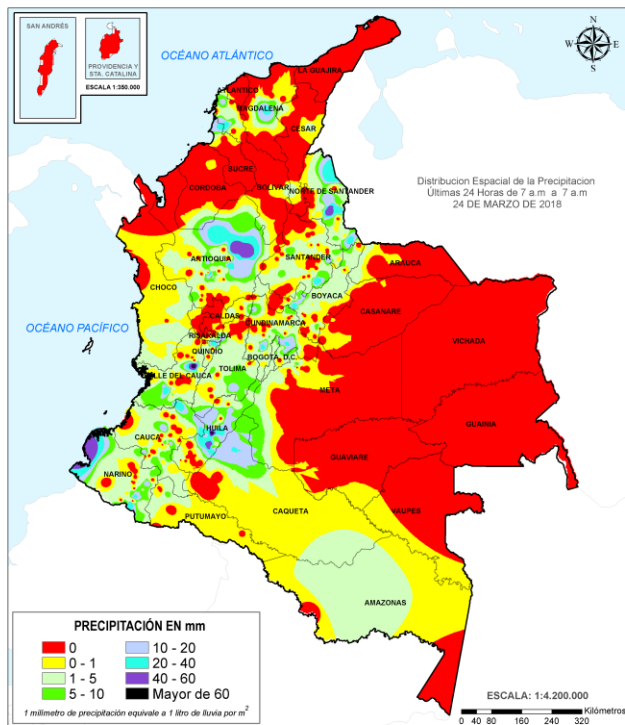
Disponible para  



# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 7:00 a. m. del día sábado 24 de marzo hasta las 7:00 a. m. del día domingo 25 de marzo de 2018.

**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 7:00 a .m. del día viernes 23 de marzo hasta las 7:00 a .m. del día domingo 25 de marzo de 2018.



## ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

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

- [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**

**PROBABILIDAD DE NIVELES ALTOS A LO LARGO DE TODA LA CUENCA DEL RÍO ATRATO.** Se mantiene éste nivel de alerta, sin embargo, el umbral de alerta hasta el momento alcanzado por los niveles del río Atrato en el municipio de Quibdó es Naranja, (en especial aguas arriba de Quibdó). Ésta situación ha generado incrementos importantes del **río Atrato** al igual que en algunos **tributarios directos en toda su cuenca**. Se recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento de los niveles, en especial para los **ríos Andágueda, Quito, Bojayá, Napipí y Salaquí**. El incremento de los niveles ocasionados por el tránsito de la onda de crecida es más apreciable desde Vigía del Fuerte (Antioquia), hacia aguas abajo y se prevé que ésta situación se mantenga al menos en los próximos días. Adicionalmente se recomienda a la población ribereña en los municipios de Medio Atrato, Beté, Bojayá, Carmen del Darién (Curbaradó), Riosucio (Domingodó) y Vigía del Fuerte (Antioquia), estar atentos, ya que no se descarta la posibilidad de inundaciones.

## REGIÓN PACÍFICO

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA ROJA**

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN DE ATRATO.** Aunque los niveles tienden al ascenso lento, aún no han alcanzado el umbral de alerta Roja; sin embargo, se prevé que los niveles continúen ascendiendo, continuamente y permanentemente el transcurso del día, a la altura de los municipios de Istmina y en el Medio San Juan de Atrato, por cuanto se estima moderadas fluctuaciones en los niveles del **río San Juan y sus afluentes**, así como en los **ríos Tamaná, Sipí, Cajón y Capoma, entre otros**. Se recomienda continuar atentos al incremento de los niveles de estos ríos. Por tanto, el IDEAM, recomienda especial monitoreo a las autoridades locales y regionales para efectos de informar a la comunidad sobre posibles crecientes súbitas en la región del Baudó y San Juan de Atrato.

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

Se mantiene esta alerta en la cuenca **del río Baudó y otros cauces que desembocan al Pacífico**, dado que continúan las condiciones lluviosas sobre las cuencas altas del Baudó, por tanto, se debe estar atentos ante probables incrementos en los caudales del cauce principal y sus afluentes. El IDEAM recomienda a la población ribereña en general continuar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos directos al Océano Pacífico.

### CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO DAGUA.

Se mantiene esta alerta dado que se esta presentó una creciente súbita en la **parte baja del río Dagua**, producto de las fuertes precipitaciones registradas a la altura de Buenaventura. El IDEAM recomienda a la población ribereña y las autoridades de Gestión del Riesgo permanecer atentos ante posibles afectaciones por desbordamientos en la cuenca baja del río Dagua.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA NARANJA

#### PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS NIVELES DEL RÍO CARARE-MINERO (SANTANDER).

Se mantiene este umbral de alerta por cuanto los niveles de los cauces y afluentes del Minero (**Carare**) registran fluctuaciones con probabilidad que se registren crecientes súbitas. Por lo anterior El IDEAM recomienda a los comités de Gestión del Riesgo tanto locales como regionales, así como a la comunidad en general asentada en las márgenes de estos ríos, estar atentos al incremento de los niveles que puedan presentarse en estos ríos y sus afluentes.

#### PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO (CUNDINAMARCA)

Se mantiene esta alerta debido que las lluvias de variada intensidad que se han registrado en la cuenca del río Negro -incluyendo la quebrada Negra- (departamento de Cundinamarca). El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo Local y Regional y a la población en general asentada en las riberas del río Negro y demás cauces y afluentes, estar atentos ante probables crecientes súbitas.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS PARA LOS RÍOS APORTANTES AL RÍO CAUCA EN SECTORES DEL EJE CAFETERO.

Se mantiene Alerta amarilla por probabilidad crecientes súbitas en las quebradas y ríos aportantes a la cuenca del río Cauca ubicados en sectores del eje cafetero. Además, teniendo en cuenta la precipitación antecedente en los departamentos de Caldas, Risaralda y Quindío, las cuencas pueden estar saturadas. Especial atención para los ríos Risaralda, Arma, Otún, La Vieja y Chinchiná.

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DE ALTA MONTAÑA DEL CAUCA Y VALLE DEL CAUCA.

Se mantiene esta alerta dado que persisten las precipitaciones en los departamentos de Cauca y Valle del Cauca y los niveles de los ríos continúan presentado fluctuaciones entre ligeras y moderadas. Debido a la saturación de las cuencas por lluvias antecedentes, se podrían generar crecientes súbitas en los ríos **Desbaratado, Cerrito, Amaime, Vijes, Yumbo, Cali, Pance, Lili, Meléndez, Cañaveralejo, Bolo y Frayle** (todos en el Valle del Cauca), e igualmente en especial en los ríos **Piendamó, Salado, Palacé, Quinamayo y Cauca** –en su cuenca alta–, (todos en Cauca). El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos y quebradas, estén atentos al comportamiento de los niveles y tomen las acciones necesarias ante posibles crecientes súbitas.

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE MONTAÑA DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA.

Se mantiene esta alerta dado el pronóstico de lluvias durante los próximos días en el departamento de Antioquia, las cuales pueden generar incrementos súbitos en los niveles de los ríos **Taraza, Nechí, Porce, Cimitarra, San Bartolomé, San Juan, la quebrada La Liboriana y sus afluentes**. El IDEAM recomienda a las autoridades y a la población ribereña en general estar atenta al comportamiento de los niveles de estos ríos y quebradas.

#### PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN ALGUNOS RÍOS DEL TOLIMA.

Se mantiene esta alerta dadas las fuertes lluvias registradas en las cuencas de los ríos: **Sumapaz, Prado, Aipe, Chenche, Negro (Arbeláez), San Alfonso, Fortalecillas, Atá, Saldaña y directos al Saldaña y Magdalena**, en el departamento del Tolima. Por tanto, El IDEAM recomienda a la población en general estar atentos ante probables crecientes súbitas en estos ríos.

#### PROBABILIDAD DE INCREMENTOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL DEPARTAMENTO DE HUILA.

Se mantiene esta alerta en los ríos principales del departamento del Tolima, especialmente por las lluvias de variada intensidad que han generado en las últimas horas. El IDEAM recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales estar atentos al comportamiento de los niveles de los ríos **Baché, Fortalecillas, Juncal, Yaguará, Íquira, Paéz, Neiva y otros directos al Magdalena**.

#### SE PREVÉ INCREMENTO MODERADO EN LOS NIVELES EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO BOGOTÁ

Se mantiene este nivel de alerta dado que se prevé incremento moderado en los afluentes del río Bogotá, especialmente en los ríos **Caladaima, Teusacá, Salitre, Cundinamarca y Tunjuelo**, producto de las lluvias de variada intensidad que se registraron en sectores de la cuenca. Se recomienda especial atención al comportamiento de los niveles de estos ríos.

ALERTA  
AMARILLA

# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS DE LOS RÍOS SUCIO, MURINDÓ Y LEÓN

Se mantiene este umbral de alerta por fluctuaciones y variaciones en los niveles de los ríos: sucio, Murindó y León en el norte del departamento de Antioquia y chocó. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales, mantenerse muy atentos al incremento súbito de los caudales de estos ríos

## REGIÓN PACÍFICO

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### ALERTA AMARILLA

#### PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS DE LOS RÍOS DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO

Se mantiene esta alerta dadas las lluvias de variada intensidad con presencia de tormentas eléctricas que se han registrado en los últimos días en el departamento de Nariño y sur de Cauca, por lo que se prevé incrementos súbitos en los niveles del río **Patía, Juananbú, Mayo, Telembí, Tapaje, Iscuandé y sus afluentes**. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales, mantenerse muy atentos al incremento súbito de los caudales de estos ríos.

#### SE PREVÉ ASCENSO SIGNIFICATIVO EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL DEL CAUCA

Se mantiene esta alerta dadas las precipitaciones con tormentas eléctricas que se han registrado en zonas del litoral del departamento de Cauca, las cuales se pronostica persistan durante las próximas horas, por lo que se prevé ascenso significativo en los niveles de los ríos Naya, Micay, Saija y Timbiquí. Por tal razón, se recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus principales afluentes.

# 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 NARANJA	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<p><b>ANTIOQUIA:</b> Caramanta, Carmen de Viboral, Cocorná, Granada, San Francisco, San Luis, Sonsón.</p> <p><b>BOYACÁ:</b> San Pablo de Borbur</p> <p><b>CALDAS:</b> Samaná.</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Supatá.</p>

REGIÓN PACÍFICO	
ALERTA NARANJA	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<p><b>CHOCÓ:</b> Alto Baudó, Atrato, Bagadó, Bajo Baudó, Cértogui, Condoto, El Cantón del San Pablo, Istmina, Lloró, Medio Baudó, Medio San Juan, Nóvita, Quibdó, Río Iró, Río Quito, Tadó, Unión Panamericana.</p> <p><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Bugalagrande, Tuluá</p>

REGIÓN ANDINA	
ALERTA AMARILLA	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>
	<p><b>ANTIOQUIA:</b> Abejorral, Amagá, Amalfí, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Briceño, Cáceres, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Vegachí, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó.</p> <p><b>BOYACÁ:</b> Almeida, Aquitania, Berbeo, Betéitiva, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, El Espino, Gámeza, Guicán, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Río, Pesca, Pisva, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San José de Pare, San Luis de Gaceno, Santa María, Santana, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Umbita, Ventaquemada.</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**

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

**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, Fosca, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Síquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, 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, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.

**HUILA:** Aipe, La Plata y Neiva.

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

**QUINDÍO:** Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandia, Génova, Salento.

**RISARALDA:** Santa Rosa de Cabal.

**SANTANDER:** Albania, Barbosa, Bolivar, Carcasí, Charalá, 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, Vélez.

**TOLIMA:** Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérída, Líbano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, 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:

## REGIÓN PACÍFICO

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**CAUCA:** Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Caldono, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Páez, Rosas, Santa Rosa, Silvia, Suárez, Toribío, Totoró.

**CHOCÓ:** Bahía Solano (Mutis), El Carmen, Sipí.

**NARIÑO:** Albán, Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego.

**VALLE DEL CAUCA:** Andalucía, Bolívar, Buenaventura, Buga, Calima (El Dariún), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Ginebra, Palmira, San Pedro, Sevilla, Versalles.

## 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, Támara, Tauramena, Yopal

**META:** Acacias, Cubarral, Cumaral, El Calvario, Guamal, Restrepo, Villavicencio

## REGIÓN DE LA AMAZONÍA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

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

**PUTUMAYO:** Mocoa

## REGIÓN CARIBE

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA AMARILLA**

**CÓRDOBA:** Puerto Libertador



# 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

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIQUIA Y BOYACÁ	Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
BOYACÁ	Otanche - Río Minero
CHOCÒ	Certeguí - Quibdó Las Animas - Certeguí Las Animas - Mumbú Río Pató (El Afirmado) Quibdó - La Mansa Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas)
CUNDINAMARCA	Bogotá (Los Patios) - Guasca
VALLE DEL CAUCA	Vía Panamericana

# 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**

**LA GUAJIRA:** Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva

**REGIÓN CARIBE**

**SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA**

**ALERTA  
 NARANJA**

**ATLÁNTICO:** Barranquilla, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Soledad, Tubará  
**BOLÍVAR:** Arjona, Cartagena de Indias, Clemencia, El Carmen de Bolívar, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Turbaco, Zambrano.  
**CESAR:** Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Paso, La Paz, Pailitas, San Diego, Tamalameque, Valledupar.  
**CÓRDOBA:** Loricá, Moñitos, Sahagún, San Bernardo del Viento.  
**MAGDALENA:** Aracataca, El Retén, Fundación, Pivijay, Plato, Santa Marta, Sitionuevo.  
**SUCRE:** Chalán, Colosó, Los Palmitos, Tolú

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

# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

**ALERTA ROJA:**

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

**ALERTA NARANJA:**

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

**REGIÓN ANDINA**

**SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA**

**ALERTA NARANJA**

**HUILA:** Colombia, Gigante  
**NARIÑO:** Consacá, El Tambo.  
**NORTE DE SANTANDER:** Cúcuta, La Playa, Mutiscua, San Cayetano.  
**SANTANDER:** Barichara, Capitanejo, Curití, San Gil.

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Catatumbo - Bari, de Iguaque, Las Hermosas, Nevado del Huila, Sumapaz, Galeras, Farallones de Cali y Pisba*

**REGIÓN DE LA ORINOQUÍA**

**SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA**

**ALERTA NARANJA**

**ARAUCA:** Arauca, Arauquita  
**CASANARE:** Maní, Orocué, San Luis de Palenque, Villanueva.  
**META:** Barranca de Upía, Lejanías, Mesetas, Puerto López, Puerto Rico, San Juan de Arama.  
**VICHADA:** Cumaribo.

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Tinigua, Cordillera de Los Picachos y Sierra de La Macarena*

# ALERTAS METEOMARINA

## OCÉANO PACÍFICO

<p><b>ALERTA AMARILLA</b></p>	<p><b>PLEAMAR.</b> Hasta el 28 de marzo en el sur del Pacífico, el nivel del mar se verá influenciado por una de las pleamares más significativas del mes. Se recomienda a los habitantes costeros y operadores de embarcaciones menores y de poco calado estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>
<p><b>ALERTA AMARILLA</b></p>	<p><b>PLEAMAR.</b> Hasta el 30 de marzo en el centro del Pacífico Colombiano, el nivel del mar se verá influenciado por una de las pleamares más significativas del mes. Se recomienda a los habitantes costeros y operadores de embarcaciones menores y de poco calado estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

## MAR CARIBE

<p><b>ALERTA NARANJA</b></p>	<p><b>OLEAJE Y VIENTO.</b> En el centro y oriente del mar Caribe colombiano incluidas las áreas cercanas a los litorales de Bolívar, Atlántico, Magdalena y La Guajira, se prevén vientos con velocidades entre 20 a 35 nudos (37 Km/h – 65 Km/h) con posibilidad de rachas mayores y la altura del oleaje oscilará entre 2.0 m a 4.0 m. Por lo tanto, se recomienda a habitantes costeros, turistas en playa y embarcaciones de poco calado estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</p>
<p><b>ALERTA AMARILLA</b></p>	<p><b>PLEAMAR</b> Hasta el 27 de marzo en el centro y occidente del mar caribe Colombiano, el nivel del mar se verá influenciado por una de las pleamares más significativas del mes. Se recomienda a los habitantes costeros y operadores de embarcaciones menores y de poco calado estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-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.

**OMAR FRANCO** | Director General

**CHRISTIAN EUSCÁTEGUI** | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

**Profesionales de Turno:**

Henry Romero, Viviana Chivatá, Diego Suarez, Rodney Poveda, Mauricio Torres, y Julián Urrea.

<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:**

