

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 342

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

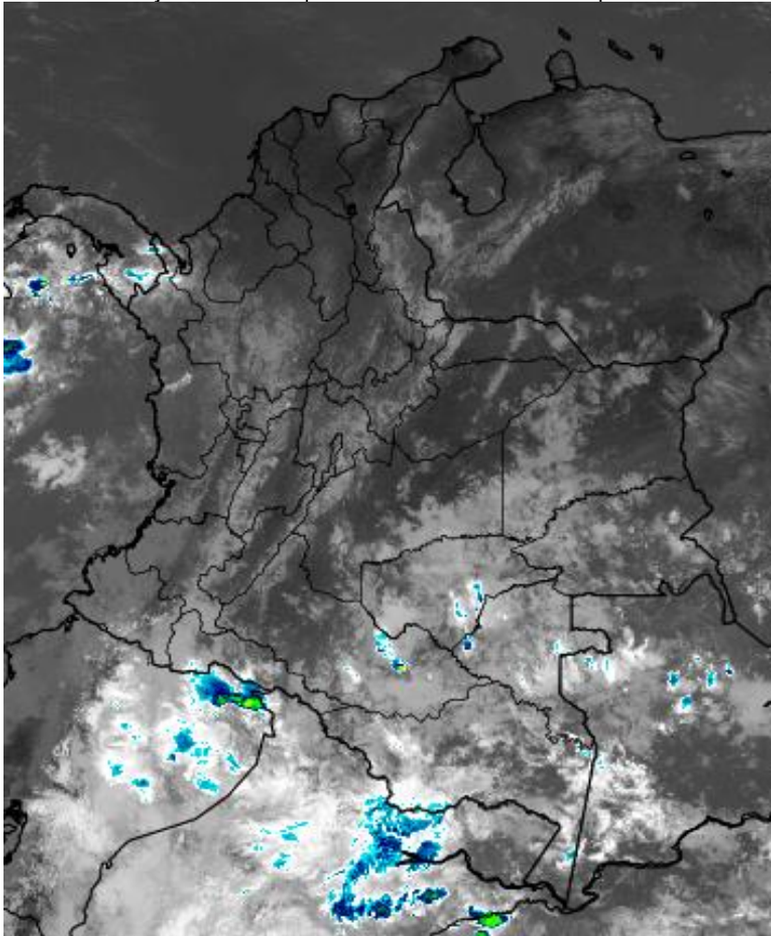
Bogotá D. C., sábado 08 de diciembre de 2018.

Hora de actualización:
1:20 p. m.



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 08 de diciembre de 2018 | 9:30 a. m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Las últimas 24 horas han sido las más secas de lo corrido del mes de diciembre, a nivel nacional. Se destacan los altos valores de radiación solar reportados en las regiones Caribe, Orinoquia y Andina, especialmente a lo largo de los valles de los ríos Magdalena y Cauca. La mayor cantidad de nubosidad con precipitaciones se observó en sectores de las regiones Pacífica y Amazónica.

El pronóstico para el día de hoy y los próximos nos anticipa la continuidad de condiciones secas en la mayor parte del territorio nacional, salvo en áreas de la Amazonia donde se prevén nubes densas con lluvias de variada intensidad.



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.

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 considerable de las precipitaciones, siendo el día de ayer el más seco en el transcurso del mes de diciembre de 2018. Las precipitaciones 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 **Turbo (Antioquia)**, con **40.0 mm**.

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, Orinoquía y Amazonía.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Magdalena, Chocó, Cauca, Valle del Cauca, Risaralda 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, Orinoquía y Amazonía.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Bolívar, Caldas, Risaralda, Quindío, Antioquia, Cundinamarca, Valle del Cauca, Cauca, 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

- Aunque en forma considerable han descendido los volúmenes de precipitación en el departamento del Chocó, se mantiene 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.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En la mañana e inicios de la tarde se prevén condiciones secas, luego se prevén lluvias ligeras.

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	15 - 20	27 - 37
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 37
30,000	ESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo parcialmente nublado con predominio de condiciones secas durante la jornada.

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	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 37
30,000	ESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Nubosidad variable con predominio de tiempo seco en el día, por la noche no se descartan lloviznas dispersas.

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	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En la mañana y durante la tarde se pronostica tiempo seco con cielo parcialmente cubierto, después luego son estimadas precipitaciones dispersas de corta duración.

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	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Cielo mayormente nublado con lluvias ligeras de carácter intermitente durante la jornada.

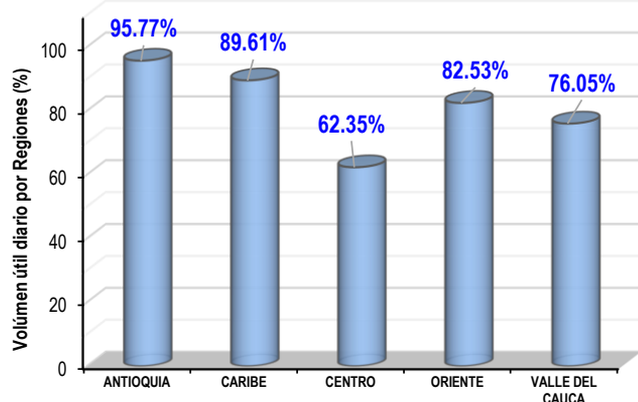
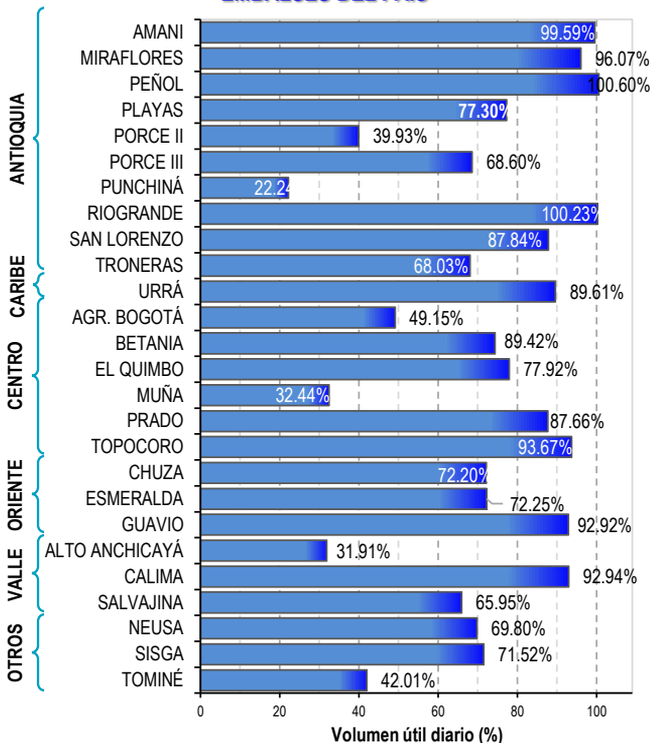
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE-NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 37
24,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	ESTE	25 - 30	46 - 55

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 15.0 mm.

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Turbo (40.0), Jericó (28.5), San Francisco (26.0), Alejandría (20.4), Concepción (19.0), Medellín -estación ubicada a 20 Km. al W del centro poblado- (17.0), San Roque (15.0).
CALDAS	Pensilvania (28.3), Manzanares (18.3).
CAUCA	Guapi (39.0), Timbiquí (36.0), López de Micay (22.0).
CUNDINAMARCA	Yacopí (34.8), Paima (20.3).
NARIÑO	Puerres (15.0).
NORT DE SANTANDER	Cúcuta (29.1).
PUTUMAYO	Mocoa -estación ubicada al S del centro poblado (23.3).
QUINDÍO	Salento (15.0).
SANTANDER	Gámbita (28.4).
TOLIMA	Mariquita (16.0).
VALLE DEL CAUCA	Sevilla /17.3), Buenaventura (15.8).

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
BOLÍVAR	Zambrano (36.4).
CESAR	Codazzi (36.8), Valledupar (35.6).
CÓRDOBA	San Bernardo del Viento (35.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (35.2).
LA GUAJIRA	Manaure (35.4).
MAGDALENA	Pivijay (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	
ALERTA AMARILLA	POR PROBABILIDAD DE DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LA TEMPERATUA DEL AIRE: BOYACÁ: Tunja (3.2) y Saboyá (4.0). CUNDINAMARCA: Mosquera (4.8).

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

Sábado 08 y domingo 09 de diciembre de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO. En horas la tarde, se estima cielo entre parcial a mayormente nublado con baja probabilidad de lloviznas sobre el noroccidente y occidente de la ciudad. Para la noche, se espera cielo parcialmente cubierta con baja probabilidad de lloviznas sobre el noroccidente de la ciudad.</p> <p>DOMINGO. Para la tarde, se esperan condiciones nubosas con baja probabilidad de lloviznas y/o lluvias ligeras sobre la capital, especialmente en la zona norte. Durante la noche, cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, salvo en zonas del norte, donde no se descartan lloviznas ligeras.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO. En horas de la tarde se prevén condiciones secas y soleadas con posibilidad de elevadas temperaturas del aire en amplios sectores de la región. No se descartan algunas precipitaciones ligeras al sur del Urabá y suroccidente de Córdoba. Durante la noche cielo ligeramente cubierto con tiempo seco en gran parte de la región, excepto en algunos lugares del suroccidente de Córdoba y Urabá donde son probables lluvias esporádicas.</p> <p>DOMINGO. En la región se estiman condiciones secas durante la jornada con cielo entre despejado y parcialmente nublado.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO. Para la tarde se pronostica tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. En horas de la noche se prevé cielo entre ligero y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO. En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina predominarán las condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente cubierto. Probabilidad de lluvias ocasionales hacia el suroeste del área.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO. En la mayor parte de la zona marítima nacional se prevén condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, salvo en algunos sectores del archipiélago de San Andrés y Providencia donde se estiman precipitaciones ocasionales.</p> <p>DOMINGO. Predominio de tiempo seco con cielo entre ligero y parcialmente cubierto en gran parte del Caribe colombiano. Posibilidad de lluvias ligeras y esporádicas en el área de San Andrés y Providencia.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO. Para la tarde esperen cielo entre ligera y parcialmente cubierto, excepto en áreas del occidente y sur de Antioquia, Risaralda, Huila y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño donde se advierten precipitaciones de variada intensidad, acompañadas inclusive de tormentas eléctricas. Para la noche se prevé cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco, salvo por algunas precipitaciones dispersas en el occidente y suroccidente de Antioquia; Risaralda; Caldas; Quindío; suroccidente, occidente y centro de Cauca y en el centro y nororiente de Nariño.</p> <p>DOMINGO. En horas de la tarde y noche, probabilidad de lluvias en sectores del sur y occidente de Antioquia, norte y suroriente de Cundinamarca, sur de Santander, Caldas, Risaralda, sur de Huila y oriente de Cauca y Nariño.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 08 y domingo 09 de diciembre de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>SÁBADO. En Gorgona predominio de condiciones secas con cielo parcialmente nublado. En Malpelo cielo mayormente cubierto con precipitaciones a diferentes horas.</p> <p>DOMINGO. Malpelo y Gorgona con predominio de condiciones nubosas durante la jornada, probabilidad de lluvias en horas de la madrugada y de la mañana.</p>
PACÍFICO	<p>SÁBADO. Para la tarde se estima nubosidad variable en la región con tiempo seco. Precipitaciones entre ligeras y moderadas se estiman en sectores del centro y norte de Chocó y noroccidente de Valle del Cauca con posibles descargas eléctricas. En la noche se pronostica cielo mayormente nublado con precipitaciones en zonas del norte y sur de Chocó. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO. A lo largo de la región se pronostican condiciones secas con cielo parcialmente nublado, salvo en áreas del centro y oriente de Chocó y noroccidente de Valle del Cauca donde se esperan lluvias en horas de la madrugada, tarde y noche.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>SÁBADO. En la mayor parte Pacífico colombiano prevalecerán las condiciones secas, excepto en sectores del centro y norte donde se esperan precipitaciones de variada intensidad durante algunas horas de la tarde y noche.</p> <p>DOMINGO. En gran parte del área oceánica se advierten condiciones secas, salvo en zonas del centro y norte donde pronostican lluvias de variada intensidad en la madrugada, a mediados de la tarde y por la noche.</p>
ORINOQUIA	<p>SÁBADO. En horas de la tarde persistirán las condiciones secas en amplios sectores de la región, excepto en el suroriente de Vichada donde se estima mayor cantidad de nubosidad con lluvias. Para la noche cielo entre parcial y mayormente cubierto con tiempo seco. Posibilidad de algunas precipitaciones en áreas del oriente de Vichada y suroccidente de Meta.</p> <p>DOMINGO. Cielo entre despejado y parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas. Posibilidad de lluvias ligeras en sectores del suroriente de Vichada, durante algunas horas de la tarde y noche.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO. Para la tarde cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias significativas en áreas del sur Guainía, Vaupés, Amazonas, Caquetá y Putumayo, inclusive no se descarta tormenta eléctrica. En horas de la noche cielo mayormente nublado con posibilidad de precipitaciones en sectores de Vaupés, Amazonas, Caquetá y Putumayo. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO. En la mayor parte de la región se advierten condiciones nubosas, con lluvias de variada intensidad durante el día en áreas de Vaupés, Guaviare, Guainía y oriente de Caquetá y Amazonas. En el occidente de Caquetá y Putumayo se prevén lloviznas intermitentes.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



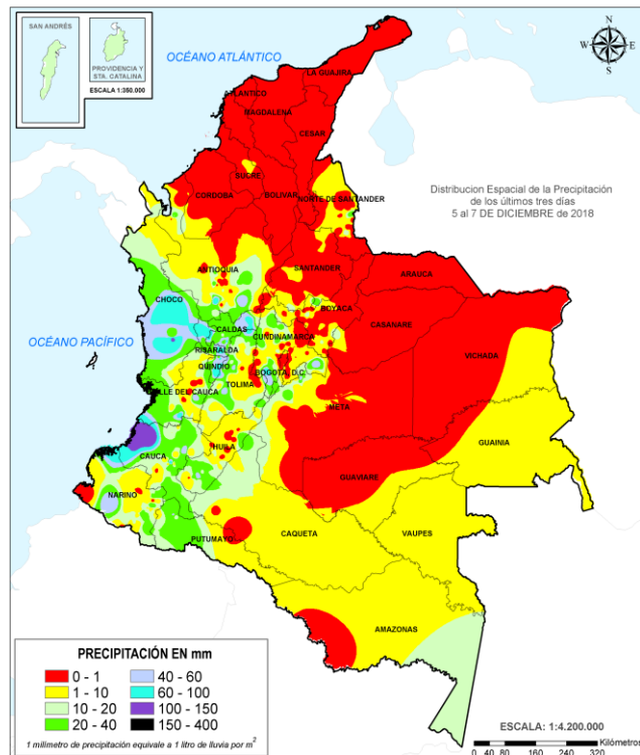
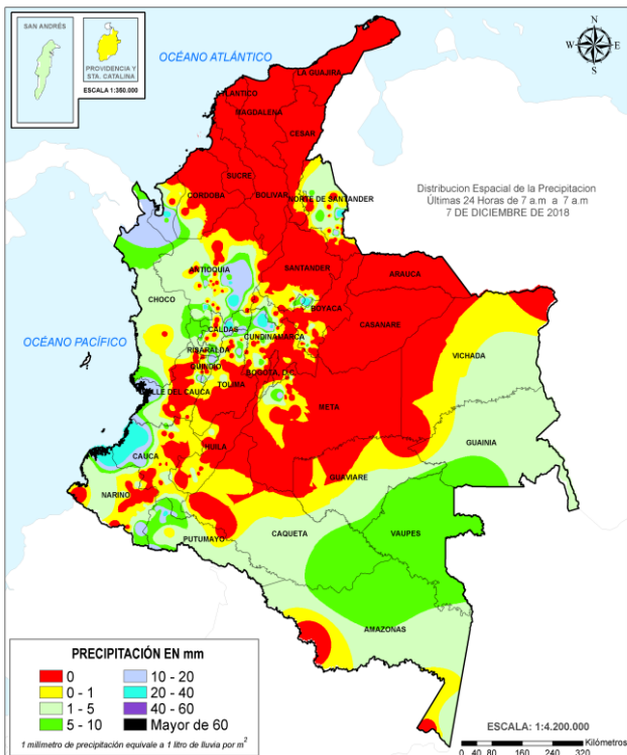
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a .m. del día viernes 07 de diciembre hasta las 7:00 a.m. del día sábado 08 de diciembre de 2018.

Precipitación últimos 3 días: desde las 7:00 a .m. del día miércoles 05 de diciembre hasta las 7:00 a.m. del día sábado 08 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>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.</p> <p>NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO 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>CRECIENTES SÚBITAS EN RÍOS Y QUEBRADAS DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO 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>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.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN 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>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN AFLUENTES DEL RIO GUACHICONO (SUR DEL DEPARTAMENTO DE CAUCA – CUENCA ALTA DE RIO PATÍA) Se mantiene la alerta por probabilidad de creciente súbitas de algunos cauces aportantes al río Guachicano. Nota: se reporta crecientes en las quebradas Julián y la Pancitara (en el resguardo indígena de Pancitara).</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NIVELES ALTOS EN LOS AFLUENTES DE LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO 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>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITAS EN APORTANTES A LA CUENCA DEL RÍO ATRATO DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA. Se mantiene el nivel de esta alerta dados los incrementos del nivel registrados en el río Murri (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>NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA EN EL MUNICIPIO DE EL BANCO. 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>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>SE PREVEN 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).</p> <p>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.</p> <p>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 crecientas súbitas en los ríos Guapi, Timbiquí, Saija y San Juan de Micay en el departamento de Cauca.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>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, estación Juanchito (municipio de Cali), La Virginia (municipio de la Virginia – Risaralda) y Bolombolo (municipio de Venecia, Antioquia).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO LA VIEJA. Se mantiene el nivel de alerta del río la vieja a la altura de los municipios de Caicedonia y Pereira ya que si bien hay descenso de niveles 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.</p> <p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NARE Se emite esta alerta dado el incremento súbito en los niveles del río Samaná a la altura del municipio de San Luis (Antioquia), el cual es afluente al río Nare.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE CAUCA.</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.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA.</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>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS GUARINÓ Y QUEBRADAS DEL RÍO LA MIEL</p>		
<p>Se mantiene esta alerta para el municipio de La Victoria (Caldas) en la cuenca del Guarinó y en el municipio de Samaná (Caldas) en la cuenca del río La Miel.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN</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>CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DE LA CUENCA DEL RÍO NEGRO</p>		
<p>Se mantiene esta alerta generada por 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 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>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO.</p>		
<p>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).</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 Pacifico 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 Guaitara, Juanambú, Mayo, Guachicono y Telembí, entre otros.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS MODERADOS EN EL NIVEL DE LOS RÍOS MOCOA, SANGOYACO Y MULATO, UBICADOS EN LA PARTE ALTA DE LA CUENCA DEL RÍO CAQUETÁ.

Se mantiene la alerta especialmente por la sobresaturación de humedad en los suelos de la cuenca alta del río Mocoa, condición hidrológica que podría incrementar el nivel del río Mocoa y sus afluentes ante el paso de una lluvia fuerte. Se resalta que actualmente los niveles del río Mulato se encuentran estables pero cerca del umbral de alerta amarilla según se observa en la estación hidrológica del SIATA. Por lo anterior El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades locales de Gestión del Riesgo, estar continuamente monitoreando los caudales de estos ríos.

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>CALDAS: Marquetalia, Norcasia, Pensilvania, Samaná, Victoria. QUINDÍO: Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandia, Génova, Pijao, Salento. RISARALDA: Pereira, Pueblo Rico, Santa Rosa De Cabal. TOLIMA: Falan, Fresno, Honda, Mariquita.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: El Tambo, López, Timbiquí. CHOCÓ: Alto Baudó, Bagadó, Bahía Solano, Bajo Baudó, Bojayá, Cértegui, Condoto, El Cantón Del San Pablo, El Carmen, Istmina, Lloró, Medio Atrato, Medio Baudó, Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró , Río Quito, San José Del Palmar, Tadó. NARIÑO: Barbacoas, Ricaurte</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander De Quilichao, Silvia, Sotaró (Paispamba), Suárez, Toribío, Totoró. CHOCÓ: Sipí. NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, El Charco, Linares, Samaniego, San Bernardo, San Pedro De Cartago (Cartago), Tumaco. VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Bugalagrande, Caicedonia, Calima (El Darién), Dagua, El Dovio, Florida, Palmira, Sevilla, Versalles, Vijos, Yumbo.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén De Los Andaquíes, Morelia y Puerto Rico. PUTUMAYO: 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>ANTIOQUIA: 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, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, 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, Zaragoza.</p> <p>BOYACÁ: Coper, La Victoria, Muzo, Otanche, Puerto Boyacá, Quípama, Saboyá, San Luis De Gaceno.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Dorada, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Salamina, Supia, Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Albán, Anapoima, Apulo, Arbeláez, Bituima, Bojacá, Cabrera, Caparrapí, Chaguaní, Chipaque, 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, Paima, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, 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.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Cúcuta, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Lourdes, Salazar, Santiago, Sardinata, Villa Caro.</p> <p>SANTANDER: Florián, La Belleza, Puente Nacional, Rionegro.</p> <p>TOLIMA: 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, 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>ATLÁNTICO: Baranoa, Barranquilla, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Repelón, Tubará, Utiacurí.</p> <p>BOLÍVAR: 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>CESAR: 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>CÓRDOBA: 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, Tierralta, Tuchín.</p> <p>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.</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), 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>SUCRE: 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, Tolu.</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 ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Saravena, Tame.</p> <p>CASANARE: 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>META: Barranca De Upía, Cabuyaro, Villavicencio.</p> <p>VICHADA: 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
<p>ANTIOQUIA: Angostura, Anorí, Arboletes, Cáceres, Campamento, Carolina, Caucasia, Nechí, San Juan de Urabá, Santa Rosa de Osos, Tarazá, Valdivia, Yarumal, Yondó (Casabe).</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Boavita, Boyacá, Campohermoso, Chiscas, Chita, Cómbita, Covarachía, Cubará, Cuitiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Firavitoba, Garagoa, Guacamayas, Guateque, Guayatá, Guicán, Iza, Jericó, La Capilla, La Uvita, Labranzagrande, Mongua, Motavita, Nuevo Colón, Oicatá, Pachavita, Páez, Paipa, Pajarito, Panqueba, Paya, Pesca, Pisba, Ráquira, Rondón, Sáchica, Samacá, San Mateo, Sativanorte, Soatá, Socotá, Sogamoso, Somondoco, Sotaquirá, Susacón, Sutatenza, Tenza, Tipacoque, Tota, Tuta.</p> <p>CUNDINAMARCA: Cáqueza, Choachí, Chocontá, Fómeque, Gachetá, Guatavita, Gutiérrez, Jerusalén, Machetá, Manta, Sesquilé, Suesca, Tibirita, Ubaque, Une.</p> <p>NORTE DE SANTANDER Ábrego, Cáchira, Cácosta, Chitagá, Cucutilla, El Carmen, Labateca, Mutiscua, Pamplona, Silos, Teorama, Toledo.</p> <p>SANTANDER: Albania, Aratoca, Barbosa, Barichara, Barrancabermeja, Betulia, Bolívar, Bucaramanga, Cabrera, California, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Curití, El Carmen, Floridablanca, Galán, Girón, Guaca, Guapotá, Guavatá, Hato, Jesús María, Jordán, Lebrija, Los Santos, Macaravita, Matanza, Mogotes, Molagavita, Ocamonte, Oiba, Onzaga, Palmar, Palmas del Socorro, Páramo, Piedecuesta, Pinchote, 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, Villanueva, Zapatoca.</p>		

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 Yariquíes y Cerro La Judía.

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Polonuevo, Sabanagrande, Santo Tomás.</p> <p>BOLÍVAR: Talaigua Nuevo.</p> <p>CESAR: San Alberto, San Martín.</p> <p>CÓRDOBA: Valencia.</p> <p>MAGDALENA: Salamina.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Guadalupe, Necoclí, Segovia. BOYACÁ: Arcabuco, Berbeo, Chinavita, Chivatá, Chivor, Jenesano, Monguí, Ramiriquí, San Eduardo, Tibasosa, Tinjacá, Toca, Zetaquirá. CUNDINAMARCA: Tenjo, Ubalá, útica. NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Bochalema, Chinácota, Convención, Ocaña, San Calixto. SANTANDER: Charalá, Cimitarra, Contratación, El Guacamayo, El Playón, Enciso, Guadalupe, Güepesa, Málaga, San José De Miranda. TOLIMA: Purificación. VALLE DEL CAUCA: Buga, Guacarí.</p>		

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CASANARE: Chámeza. META: Puerto López. VICHADA: Puerto Carreño.</p>		

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:

Yuli Velandia, Viviana Chivatá, Daniel Useche, Yenifer Dorado, María Inés Cubillos y Alberto Pardo

<http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

Calle 25D # 96B – 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.

Teléfono: 3075625 Ext. 1334–1336.

Síguenos en:

