

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 336

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

Bogotá D. C., domingo 02 de diciembre de 2018.

Hora de actualización:
12:15 p.m.

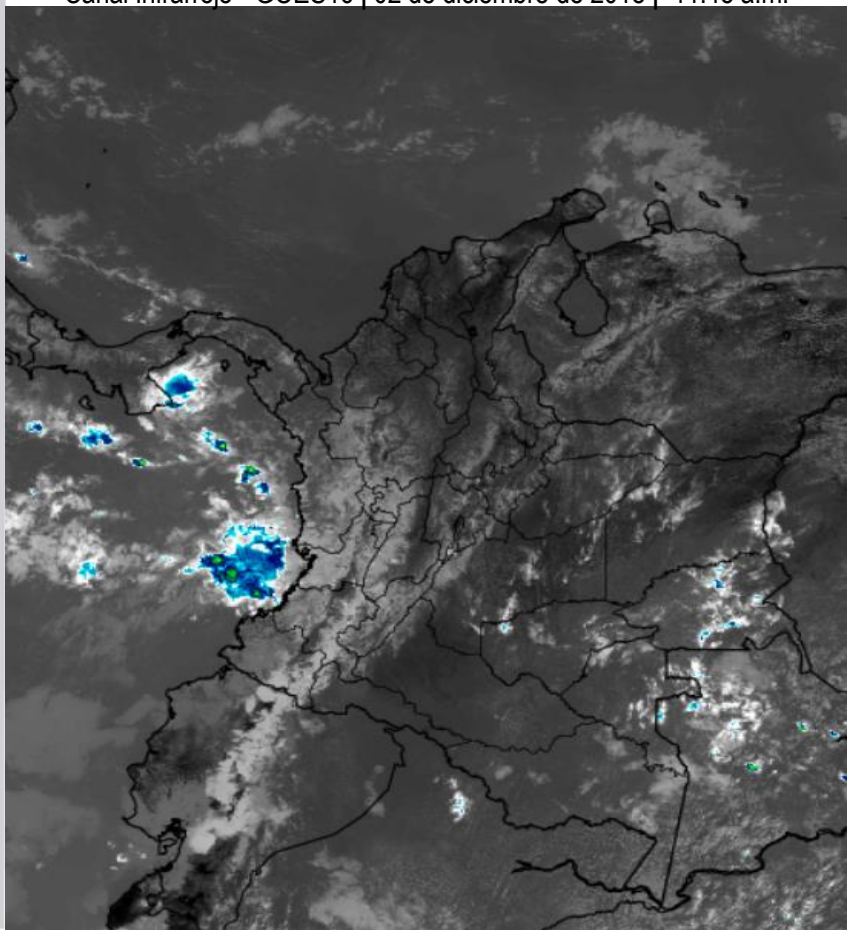
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 02 de diciembre de 2018 | 11:45 a.m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Condiciones predominantemente secas, con cielos entre ligera y parcialmente nublados, serán la nota meteorológica destacada del día de hoy. Las lluvias más abundantes se prevén para las regiones Pacífica y Amazonia, sin descartar eventuales precipitaciones muy locales en sectores del eje cafetero y Tolima.

No hay fenómenos sinópticos que incidan en mayor actividad de precipitaciones para el día de hoy. Se advierte probable incremento en las temperaturas máximas del aire en las regiones Andina, Caribe y Orinoquia y disminución progresiva de las temperaturas mínimas en la madrugada del día de mañana lunes.



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 tendió a predominar el tiempo seco en la mayor parte del territorio nacional con elevadas temperaturas del aire en las regiones Caribe y Orinoquia y a lo largo del valle del río Magdalena. Las lluvias de mayor consideración fueron reportadas en sectores de la Pacífica y Amazonia, alcanzando el mayor volumen en el municipio de **Lloró (Chocó)** con **150,3 mm**.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos Magdalena, a la altura de El Banco, Magdalena; cuenca baja del Cauca y cuenca media y baja del Atrato.
- Por crecientes súbitas en ríos y quebradas afluentes a las cuencas altas de los ríos San Juan y Atrato.
- Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente localizados en el departamento de Chocó.
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados los departamentos de Atlántico, Bolívar, Cesar, La Guajira, Magdalena, Sucre, Arauca, Casanare, Meta y Vichada.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en el río Magdalena en el tramo comprendido entre San Pablo y Sitio Nuevo, Bolívar y en la cuenca media y baja del río San Juan.
- Por crecientes súbitas en los ríos Baudó, Jella y Chocolatal directos al océano Pacífico. Al igual que en las corrientes del valle de Aburrá como La Loca, Canadá Negra, Mal Paso, Medellín y Porce. También los ríos Murri y Sucio, afluentes al Atrato; Nare, Calderas, afluentes a la cuenca alta del río Cauca y ríos del eje cafetero.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente localizados en sectores de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en las regiones Caribe y Orinoquia.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en el Canal del Dique, Bolívar.
- Por crecientes súbitas en varias corrientes localizadas en los departamentos de Valle del Cauca, Cauca y Nariño.
- Por viento y oleaje con valores por encima de lo normal, de amenaza para la navegación menor en el centro del mar Caribe colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Durante la jornada se prevé cielo ligeramente nublado y soleado.

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	NOROESTE	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 VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.80 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante la jornada se prevé cielo ligeramente nublado y soleado.

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	NORTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 37

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

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

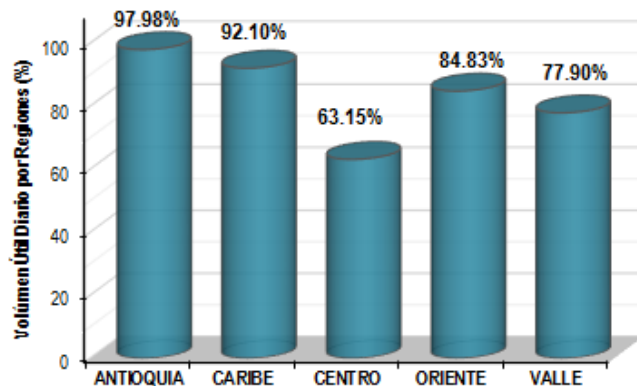
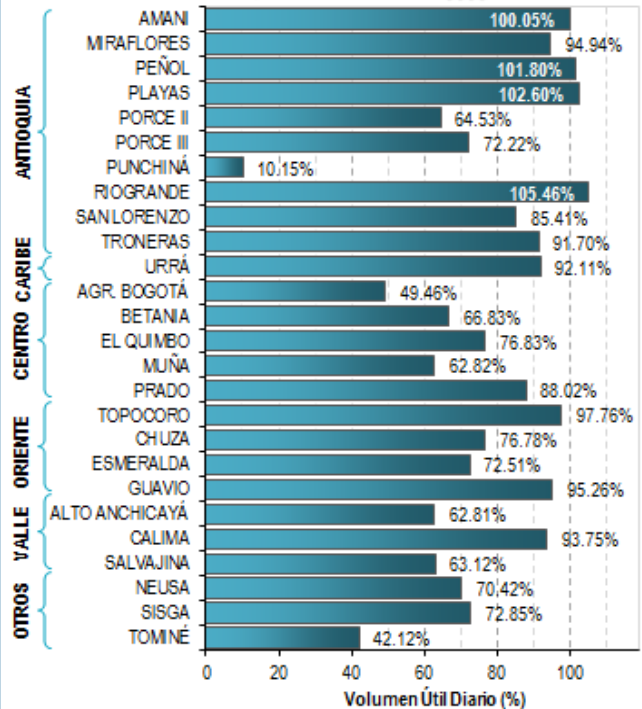
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	OESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

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

Sábado, 01 de diciembre de yyyy



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
CAUCA	López de Micay (85,0), Puracé (65,0), Piendamó (32,0) y Cajibío (30,0).
CHOCO	Lloró (150,3), Istmina (46,0) y Medio San Juan (32,0).
CUNDINAMARCA	Tibacuy (32,0).
HUILA	Aipe (50,0) y Neiva-Santa Helena (48,5).
META	Cubarral (35,0).
NARIÑO	Pasto-Río Bobo (30,0).
PUTUMAYO	Mocoa-Condagua (47,0), Orito (41,0) y Mocoa-El Pepino (31,1).
TOLIMA	Chaparral (39,0) y Rioblanco (30,2).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura-Aeropuerto (48,0).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 35.0 °C.

Se aclara que las temperaturas indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las temperaturas que se presentaron directamente sobre el 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
BOLIVAR	Zambrano (35,6) y María La Baja (35,0).
CESAR	Bosconia (37,0) , Agustín Codazzi-Motilonia (36,2), Valledupar-Aeropuerto (35,6), Valledupar-El Callao (35,2), Valledupar-Villa Rosa (35,2) y Agustín Codazzi-Hacienda Centenario (35,0).
LA GUAJIRA	Manaure (35,0).
MAGDALENA	Pivijay (35,2).

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Domingo 02 y lunes 03 de diciembre de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>DOMINGO. En horas de la tarde, cielo entre parcial y mayormente nublado; probabilidad de lluvias ligeras en sectores del centro de la Sabana y al nororiente y sur de la capital. Para la noche, se estima cielo parcialmente nublado; probabilidad de lloviznas al norte y occidente de la capital y al sur de la Sabana.</p> <p>LUNES. En las horas de la madrugada se estima predomine el tiempo seco, probabilidad de lloviznas al sur de la zona. En la mañana persistirán las condiciones secas con intervalos de sol. En horas de la tarde, cielo parcialmente nublado con probabilidad de lluvias ligeras al centro y sur de la Sabana y al oriente y norte de la capital. Para la noche nubosidad variada con predominio de tiempo seco.</p>
CARIBE	<p>DOMINGO. Para la tarde se prevé continuidad en las condiciones secas, salvo en sectores del Urabá y Córdoba, donde se advierten precipitaciones entre ligeras y moderadas, con eventuales descargas eléctricas aisladas. En la noche el cielo estará parcialmente nublado y predominará el tiempo seco, salvo en algunos sectores ubicados en el Urabá y sur de Córdoba y Bolívar donde se pronostican lluvias, inclusive no se descarta actividad eléctrica.</p> <p>LUNES. Tiempo seco en la mayor parte de la región, con excepción de áreas localizadas en el Urabá, Córdoba, Sucre y centro y sur de Bolívar, donde se estiman precipitaciones durante algunas horas de la tarde y noche. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>DOMINGO. En horas de la tarde se pronostica tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto. Para la noche se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias esporádicas hacia el suroccidente del archipiélago.</p> <p>LUNES. En el archipiélago de San Andrés y Providencia se estima tiempo seco a lo largo de la jornada con cielo parcialmente cubierto.</p>
MAR CARIBE	<p>DOMINGO. En la zona marítima nacional se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas; vientos con velocidades entre moderadas y fuertes, particularmente en el centro del Caribe colombiano.</p> <p>LUNES. En la mayor parte del Caribe predominará el tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, salvo en el golfo de Urabá donde son estimadas precipitaciones a mediados de la tarde y por la noche. Viento pronosticado con intensidades entre moderadas y fuertes, especialmente en el centro del área colombiana.</p>
ANDINA	<p>DOMINGO. En horas de la tarde el cielo estará parcialmente nublado. Probables lluvias puntuales en sectores de Cauca, Valle del Cauca, Nariño, eje cafetero y occidente de Antioquia. Lluvias de menor intensidad se esperan en Tolima, occidente de Boyacá y Cundinamarca. Para la noche se estima cielo parcialmente nublado. Son probables lluvias esporádicas en sectores de Antioquia, santanderes, Boyacá, Cundinamarca, norte de Tolima y Huila y oriente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño.</p> <p>LUNES. Cielo parcialmente nublado durante la jornada. Son probables lluvias ocasionales en sectores de Antioquia, santanderes, norte y oriente de Cundinamarca y Boyacá y Valle del Cauca. Precipitaciones esporádicas en sectores del eje cafetero, Tolima, Huila y oriente de Cauca y Nariño, en horas de la tarde y noche.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Domingo 02 y lunes 03 de diciembre de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>DOMINGO. En Gorgona y Malpelo cielo mayormente nublado con lluvias de variada intensidad en horas de la madrugada e inicios de la mañana y luego al atardecer y por la noche. Posibles descargas eléctricas.</p> <p>LUNES. En Malpelo y Gorgona se advierten condiciones nubosas con precipitaciones a diferentes horas, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.</p>
PACÍFICO	<p>DOMINGO. Durante la tarde se estiman nubes densas con lluvias entre moderadas y fuertes en varios sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroccidente de Nariño; no se descartan tormentas eléctricas aisladas. En horas de la noche persistirán las condiciones nubosas en la región con precipitaciones y posibles descargas eléctricas en diversos sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroccidente de Nariño.</p> <p>LUNES. En la región se pronostica nubosidad abundante con lluvias a diferentes horas de la madrugada, tarde y noche en áreas de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. En Nariño posibilidad de lluvias ligeras y dispersas temprano en la mañana, al final de la tarde y por la noche.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>DOMINGO. Gran parte de la zona oceánica colombiana tendrá el cielo mayormente cubierto; lluvias, acompañadas en algunos momentos de descargas eléctricas, al centro y norte de la zona.</p> <p>LUNES. En varios sectores de la zona marítima del Pacífico nacional se advierten condiciones nubosas con precipitaciones de variada intensidad, inclusive no se descarta tormenta eléctrica.</p>
ORINOQUIA	<p>DOMINGO. En horas de la tarde esperen cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, salvo en zonas del suroriente de Meta y Vichada donde se estiman nubes densas con lluvias. Para la noche se pronostica nubosidad variable con precipitaciones entre ligeras y moderadas en varias áreas de Meta y sur de Vichada.</p> <p>LUNES. En gran parte de la región se prevén condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado, excepto en sectores de Meta y sur y suroriente de Vichada donde son estimadas precipitaciones en la madrugada, a mediados de la tarde y por la noche.</p>
AMAZONIA	<p>DOMINGO. Para la tarde prevalecerán las condiciones nubosas con lluvias en sectores de Guainía, Vaupés, Amazonas, sur de Guaviare, oriente de Putumayo y Caquetá. Posibilidad de descargas eléctricas. Durante la noche el cielo prevalecerá mayormente nublado; probables precipitaciones en sectores de Putumayo y Caquetá, Guainía, Vaupés y oriente de Amazonas.</p> <p>LUNES. Se pronostica abundante nubosidad en la región con lluvias de ligera intensidad en horas de la madrugada y mañana. Al final de la tarde y durante la noche se advierten precipitaciones de mayor intensidad en sectores de Guainía, Caquetá, occidente de Putumayo, Vaupés y centro-oriente de Amazonas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



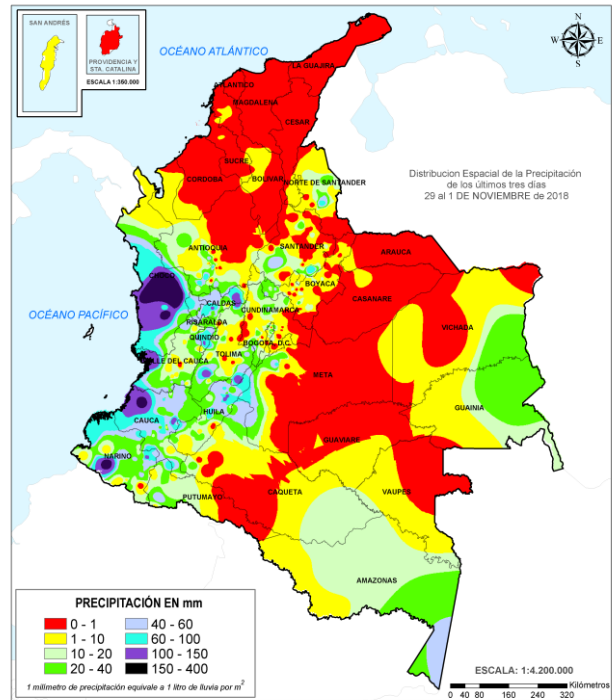
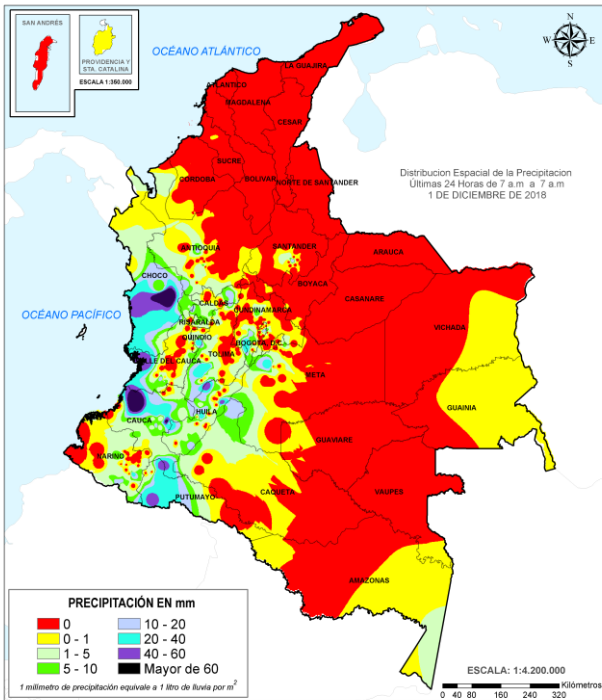
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del sábado 01 hasta las 7:00 a. m. del domingo 02 de diciembre de 2018.

Precipitación últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del jueves 29 de noviembre hasta las 7:00 a. m. del domingo 02 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.](#)
- [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
<p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA EN EL MUNICIPIO DE EL BANCO. Se mantiene esta alerta por niveles altos del río Magdalena a la altura del municipio El Banco, superando la cota de afectación, por tanto, se recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo estar muy atentos al comportamiento de los niveles del río ante probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones.</p> <p>NIVEL ALTO EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA. Se mantiene esta alerta para el río Cauca por la persistencia de niveles altos a la altura de los municipios entre Guaranda (Sucre) y Achí (Bolívar), con valores que superan la cota de afectación. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades de Gestión del Riesgo, tomen las medidas pertinentes necesarias ante probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones en estos municipios.</p> <p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO Se mantiene esta alerta por niveles altos para los municipios ribereños al río Atrato desde el municipio de Quibdó hacia aguas abajo, especialmente los municipios de Riosucio y Carmen del Darién, en donde se reportan inundaciones.</p> <p>CRECIENTES SÚBITAS EN RÍOS Y QUEBRADAS DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO Se reportan afectaciones en los municipios de Bagadó y Lloró por los incrementos súbitos de nivel en el río Andágueda y en la cuenca alta del río Atrato. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades de Gestión del Riesgo, tomen las medidas pertinentes necesarias ante probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones en estos municipios.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN Se reportaron afectaciones por el desbordamiento de la quebrada Guaratico en el corregimiento de Guarato del municipio de Tadó. Con la persistencia e intensidad de las lluvias también se pueden presentar incrementos súbitos de nivel en otros afluentes de la cuenca del río San Juan.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PATÍA. Se reducen las precipitaciones en la cuenca de aporte y con ello la probabilidad de incrementos de nivel en los afluentes del río Patía.</p> <p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO SAN JUAN Se presentan niveles en ascenso en la cuenca media y baja del río San Juan, acentuados por los incrementos súbitos de nivel en algunos de los afluentes.</p> <p>SE PREVÉN CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS BAUDÓ Y DIRECTOS AL OCÉANO PACÍFICO. Persisten condiciones para incrementos de nivel en los ríos que vierten sus aguas al Océano Pacífico, particularmente en los ríos Baudó, Jella y Chocolatal (Bahía Solano).</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS Y NIVELES ALTOS EN CORRIENTES DEL VALLE DE ABURRÁ. Probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en las quebradas que atraviesen la ciudad de Medellín y sus alrededores especialmente para los municipios de Itagüí, La Estrella, Bello, Envigado y Caldas, se resaltan alta probabilidad de crecientes súbitas en corrientes como La Loca, Canadá Negra, Mal Paso entre otras, incluido el río Medellín y Porce.</p> <p>Nota: se Observan incrementos importantes de algunas quebradas y/o canales que atraviesan la ciudad de Medellín, como Caldas, Unidad deportiva, Q la Raya y Puente 33.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITAS EN APORTANTES A LA CUENCA DEL RÍO ATRATO DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA. Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Murrí, y Sucio (municipios de Dabeiba y Mutatá) entre otros que drenan al río Atrato en su cuenca media y baja.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NARE Se mantiene esta alerta por incrementos súbitos de nivel en los ríos Cocorná, Samaná, San Miguel, Guatapé y Nus</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS Y NIVELES ALTOS EN EL RÍO CALDERAS. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en el río Calderas, dado a las descargas que se esperan del embalse con el mismo nombre, y vertimiento del trasvase Tafetanes, ambos con influencia en el Municipio de san Luis, según reporte ISAGEN.</p>		
<p>NIVEL ALTO EN EL RÍO MAGDALENA EN EL SECTOR DE SAN PABLO (BOLÍVAR) Se mantienen altos los niveles del río Magdalena en el tramo entre San Pablo y Sitio Nuevo.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE CAUCA. Se mantienen esta alerta dado que se pronostican incrementos súbitos en el nivel de los ríos Molino, Sucio, Hondo, Sabanetas, Palo, Piendamó, Salado, Ovejas, Quinamayo, Timba y sus aportantes de la cuenca alta (departamento de Cauca), se recomienda atención a los ríos Palacé y Cauca Alto en la ciudad de Popayán.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA. Se mantiene esta alerta por posibles 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, y la cuenca del río Guavas.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO. Se mantiene este nivel de alerta por la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Arma (municipio de Aguadas, Caldas), Chinchiná (municipio de Palestina, Caldas), río Otún (municipio Dos Quebradas), río el Mapa (municipio de Apia, Risaralda) y río La Vieja (municipio de Caicedonia) y demás aportantes al río Cauca.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL DEL VALLE DEL CAUCA. Con la disminución de las lluvias en las cuencas de aporte se reduce la probabilidad de incrementos súbitos de nivel en los ríos Dagua, Anchicayá, Naya, Yurumanguí, Cajambre, Mayorquín y Raposo.</p> <p>SE PREVÉ ASCENSO EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL DEL CAUCA Se reducen las lluvias y con ello la probabilidad de incrementos súbitos de nivel en os ríos Guapi, Timbiquí, Saija, San Juan de Micay (departamento de Cauca)</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO MIRA. Se presentan moderadas variaciones de nivel en el río Mira y sus afluentes, especialmente el río Guiza (municipio de Ricaurte) y aportantes en el municipio de Tumaco (Nariño).</p>		
REGION CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>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.</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 PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CHOCÓ: Lloró y Tadó.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Medellín. CALDAS: Marquetalia, Pensilvania, Samaná y Victoria. QUINDÍO: Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Génova, Pijao y Salento. RISARALDA: Mistrató y Pueblo Rico.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAUCA: Buenos Aires, El Tambo, Guapi, López, Popayán, Santa Rosa, Suárez, Timbiquí y Totoró. CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Nuquí, Quibdó, Rio Quito (Paimadó) y San José del Palmar. NARIÑO: Barbacoas, Francisco Pizarro (Salahonda), Los Andes (Sotomayor), Magüí (Payán), Ricaurte, Roberto Payán (San José) y Tumaco.		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador y San Jose de Ure. MAGDALENA: Fundación y Santa Marta.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó y Zaragoza.		

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>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betéitiva, Boavita, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita y Ventaquemada.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Norcasia, Pácora, Salamina, Supia y Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, San Antonio de Tequendama, San Cayetano, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza y Tarqui.</p> <p>NORTE de SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cócota, Chinácota, Chitagá, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama y Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Filandia.</p> <p>RISARALDA: Belén de Umbria y Santa Rosa de Cabal.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José y Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa y 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:

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Cajibío, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, Miranda, Morales, Páez (Belalcázar), Piendamó, Puracé (Coconuco), Rosas, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba) y Toribío.</p> <p>CHOCÓ: El Carmen, El Litoral del San Juan (Docordó), Istmina, Nóvita, Rio Iró (Santa Rita) y Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbal, Cumbitara, El Charco, Funes, Linares, Mallama (Piedrancha), Pasto, Puerres, Samaniego, San Bernardo y San Pedro de Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Caicedonia, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes y Yumbo.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ARAUCA: Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena y Yopal.</p> <p>META: Acacias, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito y Villavicencio.</p>		

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes, Morelia y Puerto Rico.</p> <p>PUTUMAYO: Mocoa y Orito.</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 Bogotá - Medellín – Bogotá. Santafé de Antioquia – Medellín Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre) Medellín – Costa Atlántica a la altura de Valdivia. Cisneros - Puerto Berrío (Incluye el Puente sobre el Río Magdalena) Dabeiba - Rubicón Puente Aurrá - Medellín El Cinco – Fredonia. La Bodega – Tarso – Pueblo Rico La Ye – Amagá – Angelópolis Rionegro – Medellín Autopista – Aquitania. Montebello – Versalles Medellín – San Pedro Medellín - 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)

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
CUNDINAMARCA	Girardot - Silvania - Bogotá (Bosa) Honda – Villeta Machetá - Guateque Villeta - Bogotá Yacopí - La Palma
META	Bogotá (El Portal) - Villavicencio Pipiral - Villavicencio Ye de Granada - Paso por el Puente sobre el Río Ocoa
QUINDIO	Armenia - La Línea Armenia-Pereira Calarcá - La Cabaña
RISARALDA	Armenia-Pereira
SANTANDER	Bucaramanga – El Playón Puente Nacional - San Gil Bucaramanga - Cucuta
TOLIMA	Armenia - La Línea Fresno - Honda Girardot - Silvania - Bogotá (Bosa) Ibagué - Mariquita La Línea - Cajamarca Puente La Libertad - Fresno San Rafael - El Paso
NARIÑO	Junín - Tuquerres Tumaco - Junín
PUTUMAYO	Pitalito - Mocoa
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: Puerto Colombia y Tubará. BOLÍVAR: María La Baja y Zambrano. CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chiriguaná, El Paso, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, San Diego y Valledupar. LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita y Villanueva. MAGDALENA: Aracataca, Ariguaní (El Difícil), El Retén, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Sabanas de San Angel y Santa Ana. SUCRE: San Benito Abad.</p>		

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte y Puerto Rondón. CASANARE: Maní, Orocué, Sabanalarga, San Luis de Palenque, Trinidad y Villanueva. META: Barranca de Upía, Cabuyaro, La Macarena, Mapiripán, Puerto Gaitán, Puerto López, San Carlos de Guaroa y San Martín. VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.</p>		

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>GUAVIARE: Calamar y San José del Guaviare.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOLÍVAR: Mompós, San Fernando y Simití. CÓRDOBA: Chinú, Ciénaga de Oro, Montería, Planeta Rica, Sahagún y San Bernardo del Viento. MAGDALENA: San Sebastián de Buenavista, San Zenón y Sitionuevo. SUCRE: Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, El Roble, Galeras, La Unión, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Sampués y San Marcos.</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
<p>ARAUCA: Fortul. META: Puerto Concordia.</p>		



ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE

El día de hoy, en el centro del Caribe colombiano se mantendrá 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 que se advierte con alturas entre 2.0 – 3.0 metros. El IDEAM recomienda a pescadores, turistas y usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

SIN ALERTAS

CONDICIONES NORMALES

°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 | Director General

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

Profesionales de Turno:

Luis A. LÓPEZ, Mirovan SVERKO, Diana GUZMÁN, Nelsy VERDUGO, Sonia C. BERMÚDEZ, Mauricio TORRES y Daniel USECHE.

<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:

