

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 332

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

Bogotá D. C., miércoles 28 de noviembre de 2018.

Hora de actualización:
12:25p. m.



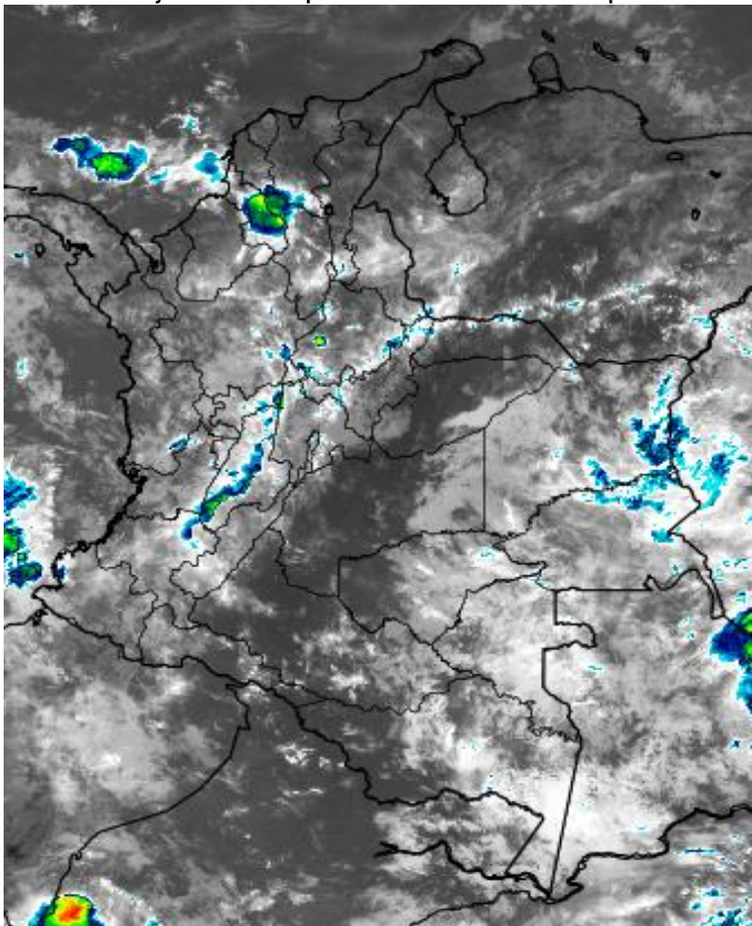
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El país presenta condiciones nubladas con lluvias en sectores de Bolívar, Sucre, zonas dispersas de Antioquía, Tolima, Huila, norte de Cundinamarca, sur de Santander, oriente de Chocó y al oriente en Vichada.

Para el día de hoy se pronostica precipitaciones en Córdoba, Bolívar, Magdalena, Cesar, Antioquia, Santander, Cundinamarca, Caldas, Risaralda, noroccidente de Boyacá, al occidente en el norte de Chocó, centro de Valle del Cauca, oriente de Cauca y norte de Nariño. Al oriente del país se esperan lluvias en Vichada, Guainía, Vaupés, Amazonas y occidente de Putumayo.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 28 de noviembre de 2018 | 9:15 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.

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 un moderado descenso de las precipitaciones, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Caribe (incluyendo áreas insulares), Andina y Pacífica. El mayor volumen se presentó en el municipio de **Fundación (Magdalena) con 141.0 mm**. Se destaca que éste valor es el máximo histórico absoluto para el mes de noviembre.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Risaralda, Bolívar, Magdalena, Cauca, Chocó y Antioquia.
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente localizados en municipios de las regiones Andina y Pacífica.
- 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 y Orinoquía.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Antioquia, Atlántico, Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente localizados en sectores de las regiones Andina y Pacífica.
- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe y Orinoquía.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Bolívar, Sucre, Córdoba, Antioquia, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Caldas, Tolima, Huila, Caquetá, Cauca y Putumayo.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en amplias áreas de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonía.
- Por pleamar, viento y oleaje en el mar Caribe.
- Por pleamar y tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

PARA TENER EN CUENTA

- Debido al incremento de lluvias en amplios sectores del Urabá Antioqueño, Occidente de Antioquia y Risaralda, se han registrado incrementos importantes en varias de las corrientes ubicadas en éstos sectores; se prevé que ésta condición continúe en los dos próximos días.
- Los volúmenes reportados por los operadores de los embalses en Antioquia son muy próximos al 100%.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Durante gran parte de la jornada se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con tiempo seco, salvo en horas de la noche donde se estiman lloviznas y/o 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	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORTE	0 - 5	0 - 9
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lloviznas/lluvias ligeras a diferentes horas.

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	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lloviznas/lluvias ligeras a diferentes horas.

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	NORTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

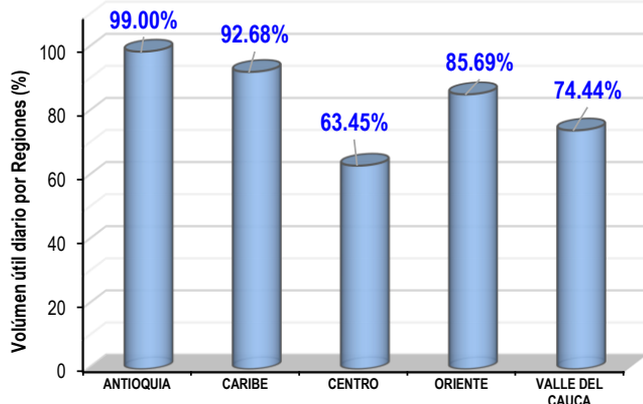
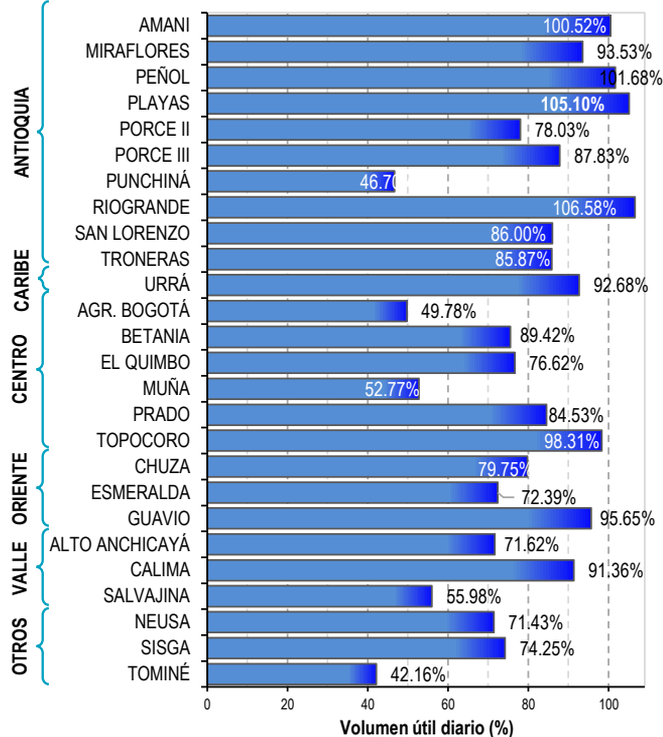
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81 Lon: -77.93 Lat: 0.76 Lon: -77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NORTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORTE	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



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 35.0 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	Anzá (51.0), Támesis (42.3), Peñol (35.7), Gómez Plata (35.0).
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	Providencia (37.4).
ATLÁNTICO	Piojó (103.0), Campo de la Cruz (43.5).
BOLÍVAR	Cartagena (60.6).
CESAR	San Alberto (61.3), Curumaní (53.0).
CÓRDOBA	Tierralta (69.6).
MAGDALENA	Fundación (141.0).
NARIÑO	Francisco Pizarro (69.0), Barbacoas (36.0).
QUINDÍO	Salento (65.0).
SANTANDER	Puerto Parra (45.0), Confines (36.7).
TOLIMA	Ibagué -estación ubicada al NO de la ciudad- (83.5), Ataco (42.0).
VALLE DEL CAUCA	Bugalagrande (86.0).

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
BOLÍVAR	Zambrano (35.8)
CESAR	Valledupar (42.4) , Bosconia (37.6),
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37.4)
SUCRE	San Benito Abad (35.4),

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 28 y jueves 29 de noviembre de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde, se espera persistencia de nubosidad con probabilidad de lluvias especialmente al centro, oriente y de menor intensidad al sur y occidente. Para la noche se prevé cielo parcialmente nublado con algunas lluvias de baja intensidad al oriente de la ciudad.</p> <p>JUEVES. Para la tarde capitalina se prevé aumento de la nubosidad con lluvias de variada intensidad sobre la capital, las mas fuertes se esperan para el oriente y occidente de la ciudad. En la noche, se prevé se extiendan las lluvias con tendencia a la disminución.</p>
CARIBE	<p>MIÉRCOLES. Durante la tarde prevalecerán las condiciones de cielo con nubosidad parcial con probabilidad de precipitaciones al nororiente y noroccidente de Cesar; nororiente de Magdalena, suroccidente de La Guajira, suroccidente y sur de Córdoba y suroriente y centro de Sucre. En horas de la noche se estima cielo parcialmente cubierto con lluvias ligeras e intermitentes en sectores de Magdalena sur de Córdoba y Sucre y sectores de Cesar.</p> <p>JUEVES. Gran parte de la región tendrá tiempo seco y cielo entre ligera y parcialmente nublado. Probables lluvias, en sectores del Urabá, Córdoba, sur de Sucre y de Bolívar especialmente en horas de la tarde.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MIÉRCOLES. Se estima cielo parcialmente cubierto en la tarde con algunas lloviznas dispersas. Se prevé cielo con nubosidad parcial en la noche y con predominio de tiempo seco.</p> <p>JUEVES. En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se advierte una jornada seca con cielo entre ligera y parcialmente nublado.</p>
MAR CARIBE	<p>MIÉRCOLES. En la mayor parte del Caribe colombiano se advierten condiciones secas, salvo en el golfo de Urabá y frente a la zona costera de Córdoba donde son estimadas precipitaciones de variada intensidad.</p> <p>JUEVES. En gran parte de la zona marítima prevalecerá el tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, excepto en frente al litoral del Urabá y Córdoba.</p>
ANDINA	<p>MIÉRCOLES. En horas de la tarde se prevé cielo mayormente cubierto con algunas lluvias dispersas, las más significativas al norte de Antioquia; noroccidente de Tolima, límites entre los departamentos de Boyacá y Santander y norte y occidente de Cundinamarca y norte de Huila. Durante la noche se prevé una disminución significativa de la intensidad de las precipitaciones; sin embargo se mantendrán algunas lluvias en Antioquia, Norte de Cundinamarca y sectores de Caldas. Lloviznas intermitentes en los Santanderes y Tolima.</p> <p>JUEVES. En la región se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto. Las lluvias darán en horas de la tarde y noche, en áreas de Antioquia, occidente de Boyacá y en el norte de Cundinamarca. Tiempo seco para el resto de la región.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 28 y jueves 29 de noviembre de 2018



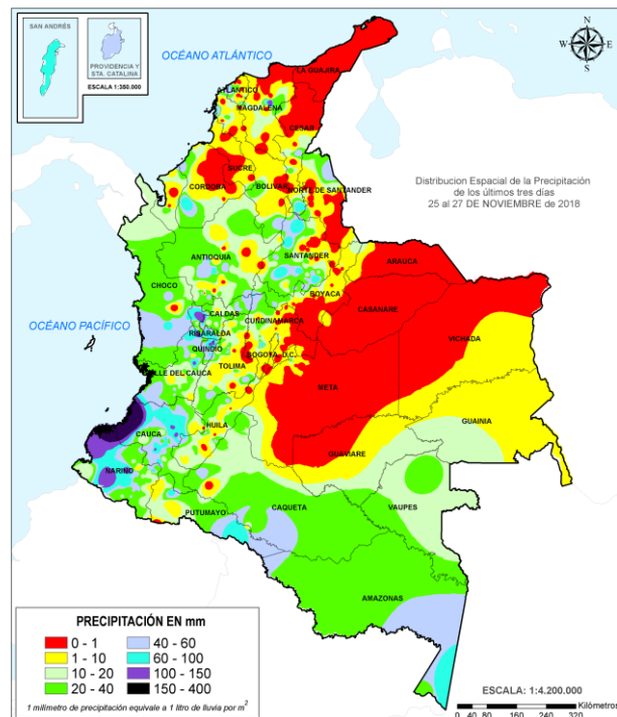
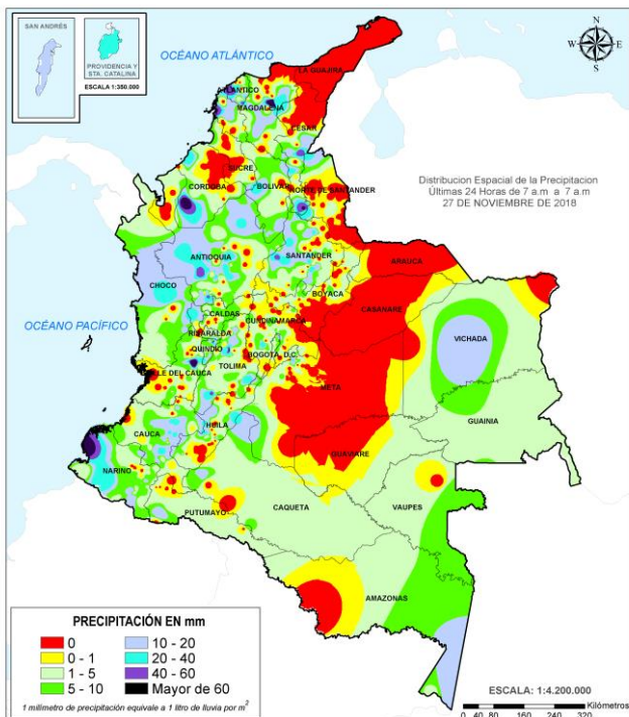
REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES. En Malpelo y Gorgona se pronostica bastante nubosidad a lo largo de la jornada con precipitaciones de variada intensidad. Probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p> <p>JUEVES. Malpelo con cielo mayormente nublado y lluvias en horas de la madrugada, mañana y tarde. En Gorgona lluvias en horas de la madrugada y de la mañana.</p>
PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES. En el transcurso de la tarde se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias moderadas a fuertes en el norte de Chocó, Lluvias moderadas y dispersas en Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Durante la noche se mantendrán las fuertes lluvias en el norte del departamento de Chocó y norte de Nariño. Lloviznas en sectores de montaña de Cauca.</p> <p>JUEVES. En la mayor parte de la región se prevé cielo parcialmente nublado, se pronostican lluvias ligeras en sectores de Cauca y Nariño y en el norte del Chocó, para el resto de la región un descenso en las precipitaciones.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES. Se estiman condiciones mayormente cubiertas con probabilidad de lluvias entre ligeras a moderadas en zonas del centro y sur de la cuenca Pacífico, incluidos sectores del litoral, particularmente en las primeras horas de la mañana y nuevamente en la tarde.</p> <p>JUEVES. Cielo mayormente cubierto con precipitaciones entre ligeras y fuertes especialmente en horas de la madrugada y mañana en el centro y norte de la cuenca.</p>
ORINOQUIA	<p>MIÉRCOLES. En horas de la tarde se prevé cielo mayormente nublado con posibilidad de lluvias en sectores de Meta y oriente de Vichada. Se prevé cielo de parcial a mayormente cubierto con persistencia de tiempo seco y probabilidad de ligeras lloviznas sectorizadas en la noche al norte, noroccidente y occidente de Meta, nororiente y oriente de Vichada</p> <p>JUEVES. En la región se prevé cielo entre ligera y parcialmente nublado con probables lluvias al oriente de Vichada y de Meta. horas de la noche.</p>
AMAZONIA	<p>MIÉRCOLES. Durante la tarde se estima cielo mayormente nublado con probabilidad de lloviznas intermitentes y con probabilidad precipitaciones fuertes dispersas; las precipitaciones más significativas se esperan al oriente de Guaviare; oriente de Caquetá; suroriente de Guainía; y oriente de Vaupés y Amazonas. Se pronostica para la noche cielo mayormente cubierto con lluvias en el centro y oriente de Caquetá; sur de Guaviare; oriente de Amazonas y en el occidente de Putumayo.</p> <p>JUEVES. Se esperan lluvias en áreas de Guainía, Guaviare y Amazonas especialmente en horas de la mañana y tarde. Tendencia a la disminución de las precipitaciones para la región en general.</p>



MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día martes 27 de noviembre hasta las 7:00 a. m. del día miércoles 28 de noviembre de 2018.

Precipitación últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día domingo 25 de noviembre hasta las 7:00 a. m. del día miércoles 28 de noviembre 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>SE PREVÉN AFECTACIONES POR DESBORDAMIENTO DEL RÍO MAGDALENA EN EL ÁREA DE INFLUENCIA DEL MUNICIPIO DE EL BANCO.</p> <p>Se mantiene esta alerta por cuanto se mantienen altos los niveles 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.</p> <p>Continúa en alerta roja la cuenca baja del 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>CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL URABÁ ANTIOQUEÑO.</p> <p>Se eleva en nivel de alerta dado el aumento significativo del río León a la altura del municipio de Chigorodó. El IDEAM recomienda a la población ribereña estar atentos al incremento del nivel del río León y otros cauces principales como Mulatos, Vijagual, Zungo, Chigorodó, Carepa, Apartado y Grande.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN APORTANTES A LA CUENCA DEL RÍO ATRATO DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA.</p> <p>El nivel del río Sucio a la altura de los municipios de Dabeiba y Mutatá, se encuentran en condiciones altas. El IDEAM recomienda a las autoridades locales y a la población ribereña estar atentos al incremento de nivel del río Sucio y sus aportantes ante la probabilidad de ocurrencia de una creciente súbita.</p> <p>NOTA: Se reportan inundaciones por desbordamiento del río Bajirá en el municipio de Riosucio corregimiento Belén de Bajirá</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO RISARALDA. Se prevén crecientes súbitas en el río Risaralda y sus aportantes como el Mapa (municipio de Apia, Risaralda). El IDEAM recomienda a las autoridades Locales y a la población ribereña como los municipios de Belén de umbría y Apia entre otros estar atentos al incremento de Nivel de estos cauces superficiales. Nota: se reporta desbordamiento de la quebrada el Rin en zona del municipio de Belén de Umbría – sector del canalizado.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS Y NIVELES ALTOS EN CORRIENTES DEL VALLE DE ABURRÁ.

Se mantiene esta alerta dada la 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. NOTA: se registraron inundaciones en el sector de Belalcázar, en Medellín, por desbordamientos de la quebrada La Iguala y creciente súbita en la quebrada la Torura en la zona urbana del municipio de Entreríos

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.

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, Palace, Piendamó, Salado, Ovejas, Quinamáy, Timba y sus aportantes de la cuenca alta (departamento de Cauca).

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.

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) y río La Vieja (municipio de Caicedonia) y demás aportantes al río Cauca.

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO OPÓN.

Se eleva el nivel de alerta dado que el nivel del río la Colorada afluente del río Opón se incrementó significativamente. El IDEAM recomienda a la población ribereña especialmente sobre sectores de la cuenca baja en los municipios de Simacota, Puerto Wilches en Santander y El Carmen de Chucurí, estar atentos al incremento súbito de los niveles del río Opón y sus principales afluentes.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO CARARE.

Se evidencian incrementos importantes de los ríos Minero y Blanco.

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.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN.

Se mantiene esta alerta dado que se prevé continúen durante los próximos días las crecientes súbitas en la cuenca del río San Juan (aportante al río Cauca).

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO.</p>		
<p>Se mantiene esta alerta en la cuenca alta del río Atrato dados los incrementos súbitos registrados en los niveles del río Atrato y sus afluentes, especialmente los ríos Quito, Andágueda y Cabi, entre otros aportantes en la cuenca alta.</p>		
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO</p>		
<p>Se mantiene esta alerta para el río Atrato, desde el municipio Bagadó hacia aguas abajo y en Vigía del Fuerte; y para sus aportantes como son los ríos Bebamamá, Murindó, Bojayá, Napiquí, Opogadó, Salaqui, Cacarica, entre otros que drenan al río 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.</p>		
<p>Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Murri, entre otros que drenan al río Atrato en su cuenca media y baja.</p>		
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SINÚ.</p>		
<p>Se eleva el nivel de alerta dado los niveles altos del río Sinú desde la cuenca media en el área de influencia del municipio de Montería. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades de gestión del riesgo estar atento al aumento de los niveles del río Sinú especialmente en los centros poblados de Montería, Cereté, San Pelayo, Cotorra, Loricá y San Bernardo del Viento.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS, QUEBRADAS Y ARROYOS, DE LA REGIÓN CARIBE</p>		
<p>En las últimas horas se observa en las imágenes satelitales un núcleo denso de nubosidad acompañado de fuerte actividad eléctrica al norte del departamento de Bolívar y en el departamento del Atlántico, por lo que se podrían presentar crecientes súbitas y formación de arroyos en los centros poblados de estos departamentos. Dadas estas condiciones meteorológicas el IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades locales estar atentos al aumento del nivel de estos cauces superficiales, y a la formación arroyos por el incremento del volumen de la escorrentía especialmente en la ciudad de Cartagena y Barranquilla.</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 ALTA DEL RÍO SAN JUAN Se reportan moderadas variaciones de nivel en el río Sipí y con la ocurrencia de lluvias en algunos sectores se pueden presentar incrementos de nivel en algunos afluentes de la zona.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS APORTANTES EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN Se mantienen las condiciones para incrementos súbitos en los niveles de los ríos Capoma, Munguidó y Calima, afluentes al río San Juan en la cuenca media y baja.</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 Chicolatal (Bahía Solano).</p> <p>SE PREVÉN CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL DEL VALLE DEL CAUCA. Continúa la alerta dado que se prevén incrementos súbitos en el nivel de los ríos Dagua, Anchicayá, Naya, Yurumanguí, Cajambre, Mayorquín y Raposo.</p> <p>CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL DEL CAUCA Se mantiene la afectación por incrementos de nivel, particularmente en el municipio de Timbiquí. Se reducen las lluvias y con ello la probabilidad de incrementos súbitos de nivel en los ríos Guapi, Timbiquí, Saija, San Juan de Micay (departamento de Cauca)</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PATÍA. El nivel del río Patía y sus principales afluentes se encuentran altos a la altura de los municipios de Ipiales e Imués (río Guaitara), Pasto (río Pasto), El Tambo (Guaitara), Chichagui (Juanambú), Mayo (río Colon), Cumbitara (Patía) y Leiva (río Patía). Se espera que esta condición hidrológica se refleje en los demás cauces superficiales de la cuenca del río Patía, es importante resaltar la saturación por humedad de los suelos de la cuenca.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO MIRA. Se mantiene la probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Mira y sus afluentes, especialmente el río Guiza (municipio de Ricaurte) y aportantes en el municipio de Tumaco (Nariño).</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 LOS AFLUENTES AL ALTO MAGDALENA</p>		
<p>Se mantiene esta alerta dado que se prevé crecientes súbitas en los ríos Paéz, Yaguará, Baché, Tune, Juncal y otros directos al alto Magdalena en el departamento de Huila.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL TOLIMA</p>		
<p>Se mantiene esta alerta dado que se prevé incrementos moderados en los niveles de los ríos Gualí, Lagunilla, Recio, Totaré, Coello, Combeima, Opia, Luisa, Cucuana, Tetuán, Amoyá, Saldaña, Ata, Aipe y en aportantes al embalse de Prado, especialmente los ríos Cuinde, Cunday, Negro y Prado.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO (CUNDINAMARCA)</p>		
<p>Probabilidad baja de incrementos súbitos en los niveles del río Negro y sus afluentes.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL, GUARINÓ Y DIRECTOS AL MAGDALENA</p>		
<p>El nivel de esta alerta se mantiene dadas las condiciones que propicien la ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos de montaña de las cuencas de los ríos La Miel, Guarinó y directos al Magdalena entre el Nare y La Miel.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO FONCE.</p>		
<p>Se reduce el nivel de alerta ante incrementos súbitos en los niveles de afluentes del río Fonce.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SUÁREZ</p>		
<p>Se reduce el nivel de alerta ante incrementos súbitos en los niveles de afluentes del río Suarez.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SOGAMOSO.</p>		
<p>Disminuyen las condiciones de lluvia en las cuencas aportantes, no obstante se pueden presentar incrementos súbitos de nivel en algunos afluentes del río Sogamoso.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN APORTANTES AL RÍO CAUCA EN EL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA.</p>		
<p>Se mantiene esta alerta en los ríos Tarazá, Man, San José, Nechí y sus afluentes, entre otros ríos de montaña que drenan hacia el río Cauca.</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 LOS AFLUENTES AL RÍO CHICAMOCHA. Con la ocurrencia de lluvias intensas en las cuencas de aporte se pueden presentar incrementos súbitos de nivel en algunos afluentes de la cuenca del río Chicamocha.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO LEBRIJA. Disminuyen las condiciones de lluvia en las cuencas de aporte, no obstante se pueden presentar incrementos súbitos de nivel en algunos afluentes del río Lebrija.</p> <p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS EN EL NIVEL DEL RÍO CAUCA Y APORTANTES DIRECTOS ENTRE BOLOMBOLO Y CAUCASIA (DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA). Se mantiene esta alerta por probabilidad de incrementos en el nivel del río Cauca y aportantes directos al cauce principal entre Bolombolo y Caucasia.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>NIVELES ALTOS EN EL CANAL DEL DIQUE. Se mantiene esta alerta dado que se pronostica que persista el ascenso moderado en los niveles en el Canal del Dique, con valores en el rango de altos históricos para la época.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS MODERADOS EN EL NIVEL DE LAS CUENCAS DE LOS RÍOS BODOQUERO, ORTEGUAZA, PESCADO Y OTROS APORTANTES DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ. Se mantiene esta alerta dado que se prevé continúen las fluctuaciones moderadas en el nivel de las cuencas de los ríos Ortegaza, Bodoquero, Pescado y otros aportantes directos a la cuenca alta del río Caquetá (municipios de Florencia y Morelia (Caquetá)).</p> <p>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 probabilidad baja de incrementos moderados en los niveles del río Mocoa y sus afluentes, especialmente los ríos Sangoyaco y Mulato (aportantes de la cuenca alta del río Caquetá).</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 ROJA
<p>QUINDÍO: Armenia, Salento. RISARALDA: Belén de Umbría.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>CAUCA: Bolívar, Cajibío, Guapi, Puracé, Timbiquí. VALLE DEL CAUCA: Bugalagrande, Cartago. NARIÑO: Barbacoas, Francisco Pizarro (Salahonda), La Llanada.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>MAGDALENA: Fundación.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Piojó CESAR: San Alberto</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Bello y Medellín CALDAS: Pensilvania, Samaná, Victoria. QUINDÍO: Calarcá, Circasia. RISARALDA: Pereira, Pueblo Rico y Santa Rosa de Cabal. SANTANDER: Barrancabermeja, Charalá, Contratación, Encino, Sabana de Torres. TOLIMA: Ibagué</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: La Sierra, López, Piendamó, Suárez. NARIÑO: Ricaurte, Roberto Payán (San José), Santa Cruz, Tumaco. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Calima (El Darién), Dagua.</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 AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
PUTUMAYO: Mocoa, Puerto Leguizamó, Villagarzón.		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
CESAR: Agustín Codazzi, Curumaní, El Copey, La Gloria, Pailitas, Pelaya, Valledupar. CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador y San José de Uré. MAGDALENA: Ciénaga 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, Urao, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza. BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Campheroso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, Duitama, 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 Río, 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, Ventaquemada. CALDAS: Aguadas, Anserma, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Risaralda, Salamina, San José, Supia, Villamaria, Viterbo. CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen De Carupa, Chaguani, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal De Síquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, San Antonio De Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Juan De Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Silvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.		

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>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cácosta, Chinácota, Chitagá, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama, Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Córdoba, Filandia.</p> <p>RISARALDA: Apía, Guática, Mistrató, Santuario.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepesa, 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, Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen De Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Icononzo, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa, Villarrica.</p>	
	<p>REGIÓN PACÍFICO</p> <p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, Miranda, Páez (Belalcázar), Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, San José Del Palmar, Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Mallama, Samaniego, San Pedro De Cartago.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buga, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vives, Yumbo.</p>	
	<p>REGIÓN ORINOQUIA</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena, Yopal.</p> <p>META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito, Villavicencio.</p>	
	<p>REGIÓN AMAZONÍA</p> <p>CAQUETÁ: Belén De Los Andaquíes, Morelia, Puerto Rico.</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 Berrio (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
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 Timbio - 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>LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Distracción, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia y Urumita.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ARAUCA: Arauca, Arauquita y Cravo Norte. CASANARE: Maní, Orocué, San Luis de Palenque y Trinidad. META: Cabuyaro y Puerto López.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Ponedera, Santo Tomás y Tubará. BOLÍVAR: Turbaco y Zambrano. MAGDALENA: El Retén, Pivijay, Pueblo Viejo, Remolino, Sabanas de San Ángel y Sitionuevo.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NORTE DE SANTANDER: Toledo.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>META: Puerto Gaitán.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE

En el centro del Caribe colombiano se espera viento con valores entre 15 – 20 nudos (27- 37 km/h) y posibilidad de rachas mayores y oleaje con alturas entre 2,0 – 3,0 metros condición que se estima continué las próximas 48 horas, por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones pequeñas consultar con las Capitanías de puerto.

POR PLEAMAR

Hasta el 29 de noviembre del presente año se espera una de las pleamares más significativas en el litoral Caribe colombiano, y hasta el día 27, en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina. Por lo anterior, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Hasta el 30 de noviembre del presente año se advierte una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica en el litoral Pacífico nacional, por lo que se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

POR TIEMPO LLUVIOSO

En la cuenca centro y sur del Pacífico colombiano, en alta mar y en cercanías a la costa y principalmente en el sector centro y norte, se estiman lluvias de variada intensidad con descargas eléctricas. Se recomienda a las pequeñas embarcaciones consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.

°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:

Nelsy Verdugo, Viviana Chivatá, Sebastián Barrios, Mirovan Sverko, Mauricio Torres 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.

Síganos en:

