

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 361

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

Bogotá D. C., miércoles 27 de diciembre de 2017.

Hora de actualización
12:30 p. m.



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo, GOES-16 | 27 de diciembre de 2017 | Hora 11:00 a. m.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se han dado lluvias entre ligeras y moderadas en zonas de Chocó, occidente de Antioquia, Cundinamarca, Tolima, Huila y en el oriente de la Amazonia.

El pronóstico para el día de hoy indica que se registrarán lluvias moderadas en la región Pacífica, sur de la Andina y en el oriente de la Amazonia. Precipitaciones menos intensas en áreas de Cundinamarca, Antioquia, Eje Cafetero, sur de Córdoba, oriente de Vichada y centro de Santander y Boyacá.



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 incremento moderado de las lluvias, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Pacífica, Andina y Orinoquia. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Orito (Putumayo)**, con **150.0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en municipios de regiones Orinoquia, Amazonia, Caribe y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en la cuenca media y baja del río Atrato, desbordamiento del río Murindó, por probabilidad de incremento súbito en la cuenca del río Lebrija, Micay y Timbiquí.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios municipios de las regiones Andina, Pacífico y Amazónica.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en pequeños sectores de las regiones Caribe y Andina.
- Por oleaje y viento en el mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles en la cuenca alta del río Atrato.
- Por crecientes súbitas para: el río Baudó y otros ríos directos al Pacífico (Departamento de Chocó); los ríos del Valle del Cauca; los afluentes del río Cauca en su cuenca alta (Departamento del Cauca); cuenca de los ríos Sumapaz y Ariguaní, los ríos Mocoa, Sangoyaco y Mulato, ubicados en la parte alta de la cuenca del río Caquetá; y en los ríos afluentes al río 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 Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.
- Por pleamar en la región Caribe.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Durante la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con lloviznas en la mañana y lluvias moderadas en horas de la tarde

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	OESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
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	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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: 4.80 Lon: -75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante de la jornada se pronostican condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad con probabilidad de actividad eléctrica.

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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.

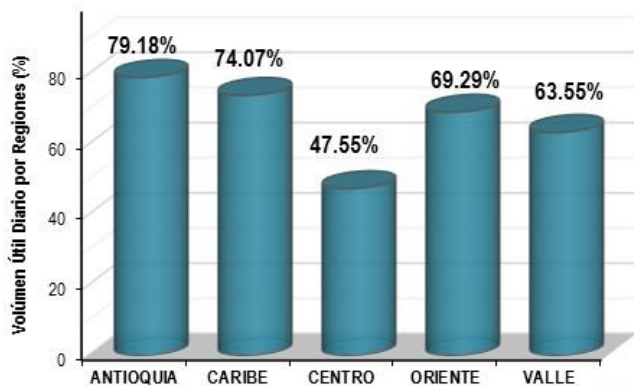
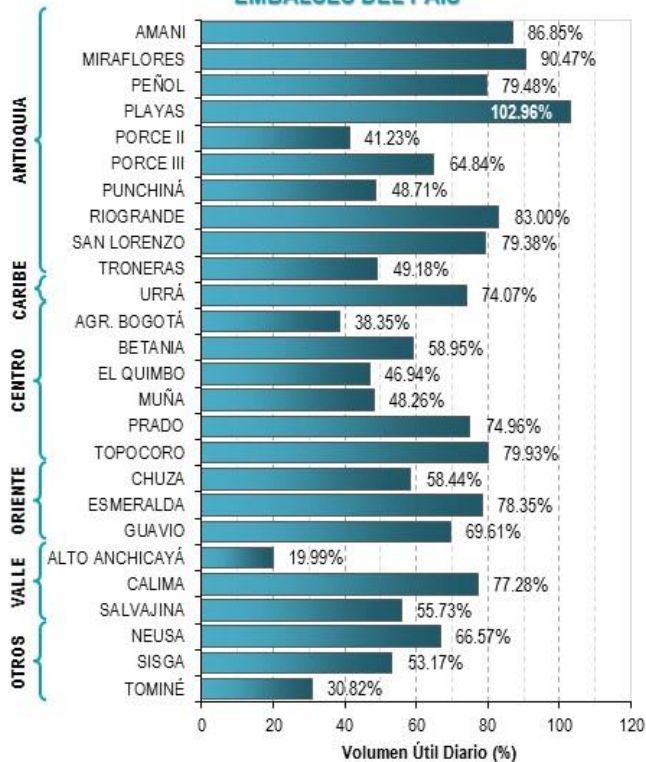
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon: -77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	VARIABLE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SURESTE	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 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
AMAZONAS	Pto. Nariño (36.2),
ANTIOQUIA	San Francisco (57), Fredonia (53), Betania (40), Betulia (38),
BOGOTA DC	Suba (44.8),
BOYACA	Santa Rosa De Viterbo (36.2),
CAQUETA	Belén De Los Andaquies (32), San José Del Fragua (30.2),
CAUCA	López de Micay (111), Rosas (54.7), La Vega (46), Piendamó (39.4), La Sierra (32.6), Purace (30),
CUNDINAMARCA	Fusagasuga (42.5), Fusagasuga (32.6),
HUILA	Aipe (40.5), Garzón (40), Neiva (38.8), Villavieja (36.7), Yaguara (32),
NARIÑO	Barbacoas (41.5),
PUTUMAYO	Orito (150), San Miguel (35.3),
QUINDIO	Filandia (70.5), Armenia (50.6),
RISARALDA	Pereira (35.7),
SANTANDER	Guadalupe (59.2),
TOLIMA	Natagaima (84.6), Ataco (63.8), Coyaima (42), Ataco (37), Ortega (31),
VALLE DEL CAUCA	Florida (63),

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CAQUETA	Valparaíso (35.8),
CESAR	Bosconia (37), Agustín Codazzi (35.4), Agustín Codazzi (35.4),
CORDOBA	Montería (35.4), Ayapel (35.2),
CUNDINAMARCA	Jerusalén (35.4),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 27 y jueves 28 de diciembre de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MIÉRCOLES</p> <p>En la mañana prevalecerá condiciones de cielo mayormente cubierto con lloviznas y lluvias ligeras en el oriente, occidente y sur de la ciudad.</p> <p>La tarde capitalina se espera cielo mayormente nublado con algunos intervalos de sol, acompañada de lluvias de variada intensidad sobre gran parte de la ciudad, las más fuertes se esperan en el oriente, occidente y norte del área.</p> <p>Durante la noche, se estima se mantengan las condiciones de cielo nublado con lluvias en diferentes sectores de la ciudad.</p> <p>JUEVES</p> <p>Durante la madrugada, se estima condiciones de cielo mayormente cubierto con lloviznas en diferentes zonas de la capital. Condición que se espera se mantenga durante la mañana. En la tarde, se prevé continuidad de la condición nubosa con intervalos soleados y lluvias en amplios sectores, las más fuertes se esperan en la zona oriente y norte de la ciudad. Para la noche se prevé que se extienda esta condición sobre la capital aumentando la nubosidad y la probabilidad de lluvias sobre el nororiente y centro-oriente y occidente de la capital.</p>
CARIBE	<p>MIÉRCOLES</p> <p>En la mañana se estiman condiciones secas con cielo ligeramente cubierto, no obstante, son posibles lloviznas el suroccidente de Córdoba.</p> <p>En la tarde la región se caracterizará por el cielo parcialmente cubierto, se estima presencia de lluvias ligeras en sectores de Córdoba y lloviznas al nororiente de Magdalena. Predominio de condiciones secas con amplios intervalos soleados para el resto del área.</p> <p>En la noche se estima cielo parcialmente nublado en la región con predominio de tiempo seco. No se descartan lloviznas sobre el occidente de Córdoba y en la Sierra Nevada de Santa Marta.</p> <p>JUEVES</p> <p>Se estiman lluvias y/o lloviznas en zonas de Córdoba, sur de Sucre y de Bolívar. Probabilidad de precipitaciones ligeras en la Sierra Nevada de Santa Marta.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MIÉRCOLES</p> <p>En la mañana se prevé cielo ligeramente cubierto con condiciones secas gran parte de la región</p> <p>En la tarde son estimadas condiciones de cielo entre ligera y parcialmente nublado con tiempo seco.</p> <p>En horas de la noche predominará el cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p>JUEVES</p> <p>Se estima que predomine el tiempo seco en gran parte de la jornada, aunque en la mañana se registrará la mayor nubosidad.</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 27 y jueves 28 de diciembre de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
MAR CARIBE	MIÉRCOLES Predominio de condiciones secas con cielo seminublado para el área marítima nacional. No se descartan lluvias de carácter ligero en el Golfo de Urabá.
	JUEVES Se prevén condiciones secas en la mayor parte de la zona marítima con escasa nubosidad, salvo alguna nubosidad en el Golfo de Urabá y algunos sectores de mar adentro.
ANDINA	MIÉRCOLES En la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias ligeras en sectores de Huila, Tolima, Cundinamarca, occidente de Antioquia y sectores de montaña de Nariño y Cauca. Durante la tarde la principal condición será el cielo entre parcial a mayormente cubierto en la región, con lluvias en las montañas de Huila, Cauca, Valle del Cauca y Nariño, lloviznas en sectores de Cundinamarca, occidente y sur de Antioquia, occidente de Boyacá, Caldas y Risaralda. Para la noche se estiman precipitaciones entre ligeras y moderadas en zonas de Antioquia, occidente de Cundinamarca, Boyacá, Caldas, Tolima, sur de Santander y en las montañas de Huila, Cauca, Valle del Cauca y Nariño. Probabilidad de descargas eléctricas.
	JUEVES Se prevé lluvias en amplios sectores de Antioquia, Boyacá, Eje Cafetero, Tolima, Huila, santanderes, norte de Cundinamarca y sectores de montaña de Huila, Tolima y Nariño. Las lluvias más persistentes se prevén durante la tarde y la noche.
INSULAR PACÍFICO	MIÉRCOLES En Malpelo y Gorgona se estiman lluvias entre ligeras y moderadas en las primeras y últimas horas de la jornada.
	JUEVES Se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto, con probabilidad de lluvias en horas de la mañana y noche en Gorgona y Malpelo, se estima que sean de carácter moderado a ligero.
PACÍFICA	MIÉRCOLES En la mañana se estima cielo mayormente cubierto en la región con lluvias en el centro y norte de Chocó; precipitaciones menos intensas en el litoral de Valle del Cauca y Cauca. En la tarde se prevé mayor nubosidad en amplios sectores de la región; con lluvias en zonas de Chocó, sur de Nariño y en el occidente de Cauca y Valle del Cauca. La noche presentará cielo mayormente cubierto con lluvias persistentes en el litoral y norte de Chocó y en el departamento de Cauca, lluvias de menor intensidad en litoral de Valle y Nariño. Probabilidad de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa.
	JUEVES Se estima ocurrencia de lluvias en diferentes sectores de Chocó, Valle, Cauca y norte de Nariño con abundante nubosidad, actividad que se registrará con mayor actividad tanto en la tarde como en la noche. Probabilidad de actividad eléctrica.

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...



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

Disponible para



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 27 y jueves 28 de diciembre de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
OCEANO PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES</p> <p>La zona marítima tendrá abundante nubosidad y tiempo lluvioso especialmente al centro y sur de la cuenca especialmente durante la mañana y noche. Las lluvias serán de carácter moderado.</p>
	<p>JUEVES</p> <p>Se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto durante la jornada, lluvias de mayor intensidad y con probabilidad de actividad eléctrica se presentarán en horas de la madrugada y la mañana. Lluvias de menor intensidad durante la noche.</p>
ORINOQUIA	<p>MIÉRCOLES</p> <p>En gran parte de la región se estima tiempo seco y soleado a lo largo de la mañana con cielo ligeramente cubierto. Condiciones de cielo entre ligero y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco prevalecerán en toda la región a excepción del piedemonte de Arauca y sur y oriente de Vichada, donde tendrá la probabilidad de lloviznas o lluvias ligeras. En la noche se mantendrían condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente nublado, sin embargo, al sur y oriente de Vichada son posibles lluvias ligeras.</p>
	<p>JUEVES</p> <p>La jornada se caracterizará por presentar tiempo seco y cielo entre ligero y parcialmente cubierto en el centro y norte de la región; lluvias moderadas a ligeras al suroriente de Vichada y sectores del piedemonte, durante la tarde y la noche.</p>
AMAZONIA	<p>MIÉRCOLES</p> <p>Durante la mañana se estima cielo mayormente cubierto con lluvias en zonas de Amazonas, oriente de Vaupés, Guanía y lloviznas en el piedemonte de Putumayo y de Caquetá.</p>
	<p>En la tarde se estima mayor nubosidad con lluvias moderadas en Amazonas, Vaupés, oriente de Guanía y precipitaciones ligeras en el piedemonte de Putumayo. Probabilidad de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa.</p> <p>En la noche se estiman lluvias en el piedemonte y hacia el oriente de Amazonas, Vaupés y Guanía. Nubosidad variada con predominio de condiciones secas para el resto del área.</p>
	<p>JUEVES</p> <p>En la región, se prevé lluvias moderadas a fuertes y en algunos casos con probabilidad de actividad eléctrica en Amazonas, Vaupés, sectores de Guaviare y Guanía en horas de la mañana y tarde. Lluvias de menor intensidad en el piedemonte amazónico.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...

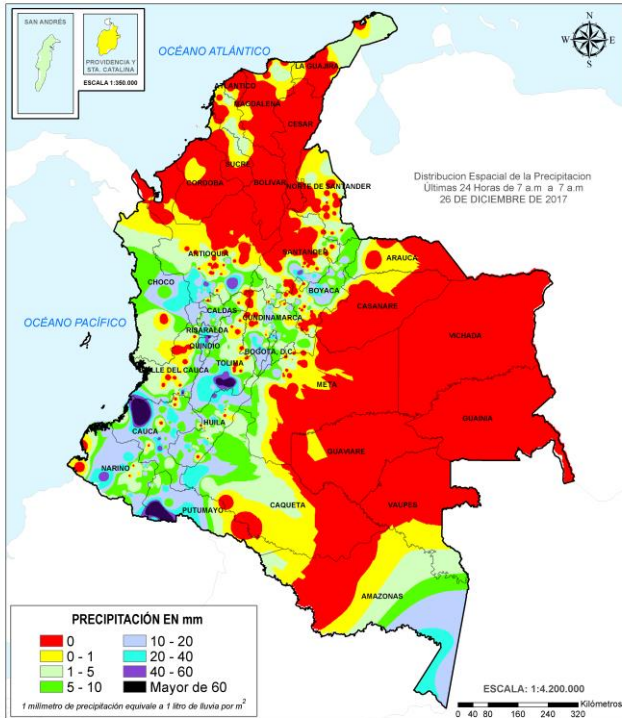


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

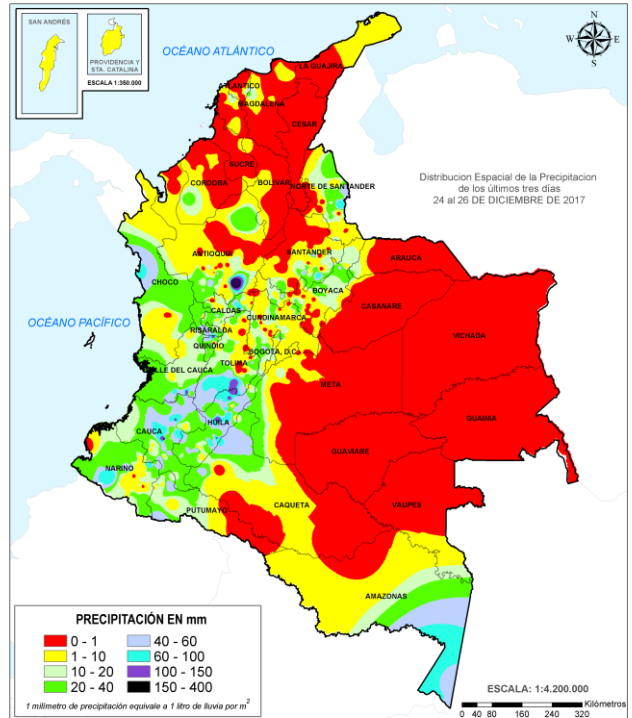
Disponible para

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día martes 26 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día miércoles 27 de diciembre de 2017.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día domingo 24 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día miércoles 27 de diciembre de 2017.



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
 NARANJA**

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO.

Debido al tránsito de la onda de crecida del río Atrato y al registro de lluvias en la región, se previene a la ciudadanía en general de las riberas y zonas bajas de los municipios de Medio Atrato (Beté), Bojayá, Carmen de Atrato (Curbaradó) y Riosucio (especial atención para éste municipio en sectores bajos, tanto rurales como urbanos) en el departamento del Chocó, e igualmente en Vigía del Fuerte (Antioquia) que pueden registrar crecientes súbitas; se prevé que ésta situación se mantenga durante los próximos días. El nivel de alarma también se extiende para varios afluentes al río Atrato, tales como los ríos Murindó, Jadegá, Chajeradó, Murri y Riosucio, entre otros.

DESBORDAMIENTO DEL RÍO MURINDÓ.

El río Murindó sigue presentando niveles altos en el municipio de Murindó (Antioquia). Se mantiene la alerta, debido a los pronóstico de lluvias y las condiciones de saturación actual de la cuenca. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general asentada en las riberas de este río y sus afluentes estar atentos al comportamiento de los niveles.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

PROBABILIDAD DE INCREMENTO SÚBITO EN EL RIO LEBRIJA

El río Lebrija ha presentando niveles altos en el municipio de Sabana de Torres (Santander). Se establece este nivel de Alerta Naranja, debido a los pronóstico de lluvias y las condiciones de saturación actual de la cuenca. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general asentada en las riberas de este río y sus afluentes estar atentos al comportamiento de los niveles.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO MICAY.

Se cambia la alerta amarilla a naranja dado que persisten las lluvias tanto en el litoral Pacífico central (Departamento del Cauca) como en estribaciones de la cordillera; por ésta situación se mantiene la tendencia moderada de ascenso de los niveles del río Micay en toda la cuenca hidrográfica, especialmente a lo largo de su recorrido desde Argelia (Cauca) incluyendo también los municipios de El Tambo y López de Micay. Se destaca que el río Micay como sus principales afluentes, entre los cuales se destacan las corrientes fluviales de Huisitó, Mechengue, Agua clara y Topé dentro del municipio de El Tambo, y, Chuare, Jolí y Siguí dentro del municipio de López de Micay, también presentan niveles altos; igual condición se tiene para quebradas Murciélago, Guayabal, Iguana, Cabecitas y Santa Bárbara. Los pronósticos indican probabilidad de lluvias, por tanto, se recomienda a la población en general estar atentos al comportamiento de los niveles del río Micay ante cualquier cambio súbito en los niveles de estos, e igualmente ante la posibilidad de ocurrencia de represamientos que podrían generar avalanchas de material de arrastre.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CRECIENTES SÚBITAS EN RÍO BAUDÓ Y OTROS RÍOS DIRECTOS AL PACÍFICO (DEPARTAMENTO DEL CHOCÓ).

Continúa la probabilidad de ocurrencia de lluvias en la zona, por tanto, se mantiene la alerta. Se recomienda a la población en general continuar atentos al comportamiento de los niveles de los afluentes como el río Jella y la quebrada Chocolatal, en inmediaciones de Bahía Solano (Chocó), entre otros. El IDEAM de igual forma extiende la recomendación a la UNGRD y demás organismos de socorro de estar atentos al seguimiento del comportamiento de los niveles en estos cauces.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO.

Continúan las lluvias en la cuenca alta del río Atrato por lo cual se registran incrementos moderados de los niveles. Varios afluentes, también presentan tendencia al ascenso, entre ellos el río Andágueda (en inmediaciones de Bagadó, Chocó), e igualmente los ríos Quito y Cabí. Adicionalmente el pronóstico del tiempo para las próximas horas con probabilidad de lluvias sobre sectores de la cuenca alta. El IDEAM recomienda a la comunidad en general y a los Comités Locales de Gestión del Riesgo, permanecer atentos al comportamiento de los niveles tanto del cauce principal del Atrato como de sus afluentes, en la parte alta especialmente

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS PARA LOS RÍOS DEL VALLE DEL CAUCA Y EL EJE CAFETERO

Dadas las persistentes lluvias que se han registrado en el transcurso de hoy en los departamentos del Valle del Cauca, Risaralda y Quindío, se mantiene la Alerta Amarilla, especialmente para los ríos y quebradas de la región, tales como los ríos: Otún, Vieja, Guadalajara, San Pedro, Fraile, Amaime, Frio, Guachal, Guabas, Tuluá, Pescador, Jamundí, Lili, Meléndez, Cañaveralejo y Cali. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo Local y Regional y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos, se mantengan muy atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DEL RÍO CAUCA EN LA CUENCA ALTA (DEPARTAMENTO DEL CAUCA) Y OCCIDENTE HUILA Y TOLIMA.

Se amplia este umbral de alerta por la probabilidad de crecientes súbitas en afluentes al río Cauca en el departamento de Cauca, algunos ríos de la cordillera Central, occidente de los departamentos de Huila y Tolima, por precipitaciones que pueden generar incrementos súbitos de nivel en ríos tales como: Salado, Palacé, Molinos, Mazamorra, Piendamó, Ovejas, Quinamayo, en el departamento de Cauca y los ríos Páez, Yaguará y Fortalecillas, (Huila) y Baché, Atá, Saldaña, Aipe, Chenche y Prado (Tolima). El IDEAM de igual forma extiende la recomendación a la UNGRD y demás organismos de socorro de estar atentos al seguimiento de dichos cauces.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RIO SUMAPÁZ

Se establece este nivel de Alerta por incremento en los niveles en la cuenca alta del río Sumapáz, producto de las lluvias registradas en la zona. El IDEAM recomienda especial atención al comportamiento de los niveles en el transcurso del día para los turistas que utilizan los balnearios del río Sumapáz y a los comités de Gestión del riesgo.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RIO ARIGUANÍ

Se establece este nivel de Alerta por incremento en los niveles en la cuenca del río Ariguani, producto de las lluvias registradas en la zona. El IDEAM recomienda especial atención al comportamiento de los niveles en el transcurso del día para la ciudadanía en general asentada en las márgenes de este río.

ALERTA AMARILLA

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZONAS

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS MOCOYA, SANGOYACO Y MULATO, UBICADOS EN LA PARTE ALTA DE LA CUENCA DEL RÍO CAQUETÁ .

Se mantiene esta alerta dado que se prevé nuevos incrementos en el nivel de los ríos Mocoia, Mulato, Sangoyaco, y la quebrada La Taruca, debido al registro de lluvias del día de ayer y madrugada de hoy, las cuales fueron de variada intensidad en la zona. El IDEAM recomienda a la población en general permanezcan atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS AFLUENTES AL RÍO PUTUMAYO.

Se mantiene esta alerta dado que se presentaron lluvias en el sector del alto Putumayo y río San Miguel, y se pronostica que dichas lluvias persistan durante el día de hoy. El IDEAM recomienda a la población en general permanezcan atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

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

ATLÁNTICO: Barranquilla, Luruaco, Piojó.

BOLÍVAR: Achí, Arjona, Barranco De Loba, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, El Peñón, Hatillo De Loba, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, Montecristo, Morales, Pinillos, Regidor, San Fernando, San Jacinto, San Jacinto Del Cauca, San Juan Nepomuceno, San Martin De Loba, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, , Turbana, Villanueva, Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Paso, La Gloria, La Jagua De Ibirico, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque, Valledupar.

CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, La Apartada, Lórica, Los Córdobas, 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 Pelayo, Tierralta.

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.

MAGDALENA: El Banco, Guamal, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Plato, San Sebastián De Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Tenerife.

SUCRE: Buenavista, Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú, Tolvujejo.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ATLÁNTICO: Juan De Acosta, Puerto Colombia

CESAR: Bosconia, El Copey, San Alberto, San Martín.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Ciénaga, Fundación, Sabanas De San Angel.

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

ANTIOQUIA: Abriaquí, Angostura, Apartadó, Arboletes, Barbosa, Buriticá, Carepa, Carolina, Cauca, Concepción, Copacabana, Girardota, Gómez Plata, Guadalupe, Liborina, Nechí, Necoclí, Peque, Sabanalarga, San Andrés, San José De La Montaña, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Santa Rosa De Osos, Turbo, Yondó (Casabe), Zaragoza.

BOYACÁ: Boyacá, Garagoa, Guateque, Guayatá, Jenesano, La Capilla, Ramiriquí, San Eduardo, Santa Sofía, Somondoco, Sutatenza, Tenza, Toca, Úmbita, Zetaquirá

NARIÑO: Ancuya, Consacá, Guaitarilla, Imués, La Florida, Linares, Nariño, Pasto, Providencia, Samaniego, Sandoná, Santa Cruz (Guachavés) y Túquerres.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cáchira, Convención, El Carmen, Teorama, Toledo

SANTANDER: Barbosa, Barrancabermeja, Betulia, Bolivar, Bucaramanga, California, Charta, Curití, El Carmen, Floridablanca, Girón, Guavatá, Jesús María, Lebrija, Matanza, Piedecuesta, Puente Nacional, Puerto Parra, Rionegro, San Andrés, San Vicente De Chucurí, Simacota, Sucre, Tona, Vélez, Zapatoca.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Anzá, Betania, Betulia, Caicedo, Don Matías, Hispania, Mutatá, Pueblorrico, Támesis, Valparaiso

BOYACÁ: Chivatá, Ciénega, Cómbita, Cuítiva, Duitama, El Cocuy, Firavitoba, Floresta, Iza, Motavita, Nobsa, Oicatá, Paipa, Santa Rosa De Viterbo, Siachoque, Sogamoso, Soracá, Tibasosa, Tota, Tunja, Tuta, Villa De Leiva, Viracachá.

CALDAS: Anserma, Aranzazu, Belalcaza y, Riosucio.

CUNDINAMARCA: Bojacá, Cajicá, Chía, Choachí, Cota, Fómeque, Fosca, Guasca, Soacha, Sopó, Tenjo, Ubaque, Une.

NARIÑO: Ancuya, Consacá, Guaitarilla, Imués, La Florida, Nariño, Pasto, Providencia, Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Túquerres.

NORTE DE SANTANDER: Cócota, Chitagá, Labateca, Mutiscua, Ocaña, Silos

SANTANDER: Cerrito, Chipatá, El Peñón, Guaca, Guadalupe, Güepsa, San Benito, Santa Bárbara

Suaita, Suratá, Vetas.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Tame.

CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Maní, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, Sabanalarga, San Luis De Palenque, Támara, Trinidad, Villanueva, Yopal.

META: Barranca De Upía, Cabuyaro, Cumaral, La Macarena, Mapiripán, Puerto Gaitán, San Carlos De Guaroa.

VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

GUAINÍA: Cacahual, Inírida.

GUAVIARE: Calamar, San José Del Guaviare.

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

ANTIOQUIA: Carmen de Viboral, Cocorná, Fredonia, Granada, San Francisco, San Luis y Sonsón.
CALDAS: Samaná.
QUINDIO: Circasia, Filandia y Salento.
TOLIMA: Natagaima.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAUCA: El Tambo, La Sierra, La Vega, López, Rosas y Timbiquí.
CHOCÓ: Condoto, Istmina, Medio Baudó(Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita y Rio Iró (Santa Rita).

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PUTUMAYO: Orito.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Amalfi, Andes, Anorí, Argelia, Armenia, Briceño, Cáceres, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Frontino, Giraldo, Ituango, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Montebello, Nariño, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Vegachí, Venecia, Yalí, Yarumal y Yolombó.

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

BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Berbeo, Betéitiva, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, El Espino, Gámeza, Guicán, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Tasco, Tibaná, Turmequé, Umbita y Ventaquemada.

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

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguani, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguzaque, Mchetá, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.

HUILA: Aipe, Garzón, Gigante, Íquira, La Plata, Neiva, Villavieja y Yaguará.

NORTE DE SANTANDER: Chinácota, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Lourdes, Salazar, San Calixto, Sardinata y Villa Caro.

QUINDÍO: Calarcá y Córdoba.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

SANTANDER: Coromoro, Florián y Guepsa.

TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Coyaima, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Mariquita, Melgar, Murillo, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

Amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAUCA: Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Caldone, Inzá, Jambaló, Páez (Belalcázar), Piendamó, Santa Rosa, Silvia, Suárez, Toribío y Totoró.

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

NARIÑO: Albán (San José), Barbacoas, Buesaco, Cumbitara, La Unión, Linares, Samaniego y San Pedro de Cartago (Cartago).

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Dovio, San Pedro, Sevilla, Tuluá y Versalles.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CASANARE: Chámeza, Recetor y Tauramena.

META: Acacías, Cubarral, El Calvario, Guamal, Restrepo y Villavicencio.

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes y Morelia.

PUTUMAYO: Mocoa.

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, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
BOYACÀ	Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
CAUCA	Mojarras - Popayán Munchique - Popayán Rosas - La Sierra - La Vega - San Sebastián - Santiago
QUINDIO	Armenia-Pereira

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

OLEAJE Y VIENTO

En El mar Caribe colombiano, tanto en zonas costeras como en altamar, se mantienen fuertes vientos con intensidades de hasta 20 nudos (37 Km/h) y rachas de mayor velocidad, así como altura del oleaje entre 2.0 y 3.0 m. Por lo anterior, se recomienda a los usuarios de 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.

ALERTA AMARILLA

PLEAMAR

A partir del próximo 29 de diciembre del año en curso y hasta el próximo 5 de enero de 2018, el nivel del mar estará influenciado por la pleamar más significativa del mes, asociada a la marea astronómica, su mayor incidencia tendrá lugar tanto en el centro como en el occidente del mar Caribe colombiano, incluyendo el archipiélago de San Andrés y Providencia. Por tal motivo, se recomienda a los pescadores, habitantes ribereños y operadores de embarcaciones menores, estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

TIEMPO LLUVIOSO

En el océano Pacífico colombiano, tanto en zonas costeras como en altamar, se registran condiciones de tiempo lluvioso. Por lo anterior, se recomienda a los usuarios de 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-13 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.

Ómar Franco | Director General
 Christian Euscátegui | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Tatiana Rodríguez, Diego Suarez, Henry Romero, Viviana Chivata, Sonia Bermúdez y Carlos Merchán.

<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:

