

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 292

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

Bogotá D. C., jueves 19 de octubre de 2017.

Hora de actualización:
12:05 p. m.



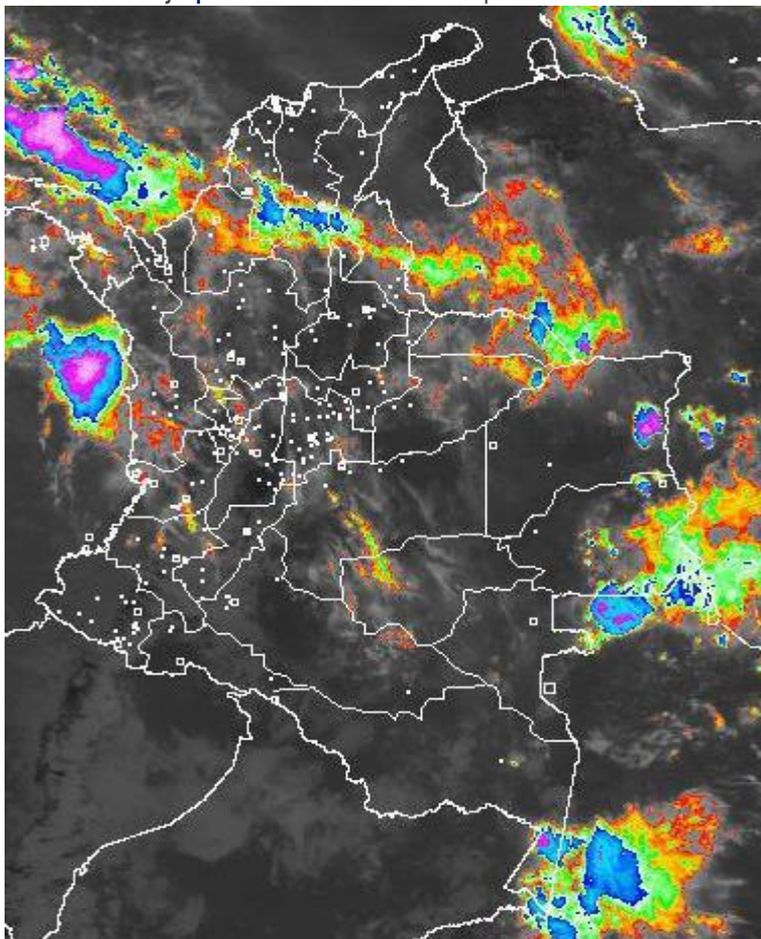
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Las condiciones meteorológicas para el día de hoy están siendo influenciadas tanto por la ubicación estacional de la Zona de Confluencia Intertropical, como por el tránsito ocasional de sistemas tropicales, como las ondas, las cuales aportan mayor evolución en lluvias para el norte del país.

Se prevé en horas de la tarde condiciones de lluvias de efecto local, asociadas con el fenómeno de brisa valle montaña, las cuales pueden significar la ocurrencia de chubascos, con probables tormentas eléctricas, en Antioquia y el eje cafetero.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 19 de octubre de 2017 | Hora 11:15 a. m. HLC



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 registró un incremento importante de las lluvias en el territorio nacional; éstas se concentraron principalmente en las regiones Caribe, Pacífica y Andina, e igualmente en sectores aislados de la región Orinoquia. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Lloró (Chocó)** con **128.0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por niveles muy altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Chocó y Antioquia.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en algunos municipios de las regiones Caribe y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Chocó, Córdoba, Antioquia y Bolívar.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de las regiones Andina, Caribe y Orinoquia.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en municipios de las regiones Orinoquia, Caribe y Andina.
- Por tiempo lluvioso en el océano Pacífico.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles con tendencia al ascenso en varias corrientes de los siguientes departamentos: Santander, Atlántico, Bolívar, Sucre y Magdalena.
- 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, Pacífico, Orinoquia y Amazonia.
- Por tiempo lluvioso y pleamar, tanto para el mar Caribe como en el Océano Pacífico.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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:155 Lon:-77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SUR	5 - 10	9 - 18
30,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En la mañana y hasta entrada la tarde pesistiran las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUR	5 - 10	9 - 18
30,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con precipitaciones. Para la tarde y noche predominará el tiempo seco.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.80 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante gran parte de la jornada se preve 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:4.89 Lon:-75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

Se pronostican lluvias ligeras y dispersas al finalizar la tarde y durante las primeras horas de la noche, luego de un comienzo seco.

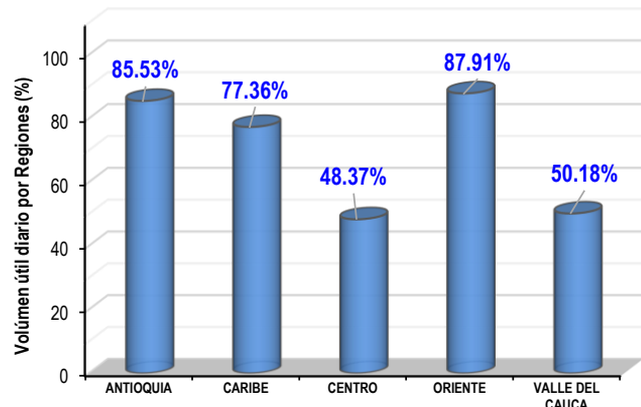
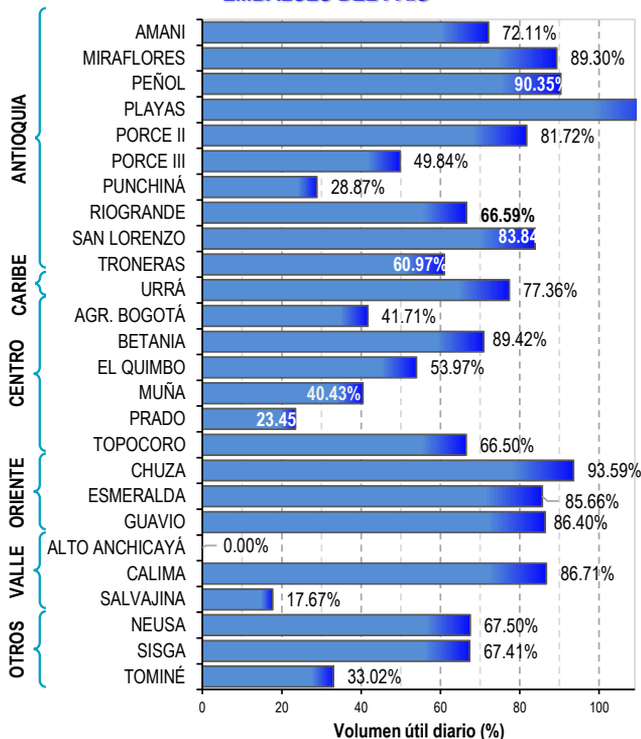
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18

ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

VOLÚMEN 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
ANTIOQUIA	Yondó (38.0), Caucasia (31.0).
BOLÍVAR	San Pablo (70.6).
CÓRDOBA	Tierralta (60.0), Chimá (52.5), Sahagún (50.0).
CHOCÓ	Lloró (128.0), Quibdó (108.1), Medio San Juan (83.0), Istmina (50.0).
GUAVIARE	San José del Guaviare (30.0).
MAGDALENA	Fundación (50.0), Pivijay (42.0).
META	San Martín (33.0).
NORTE DE SANTANDER	Sardinata (99.0).
SANTANDER	Mogotes (55.8), Suaita (39.0), Palmar (38.8).
SUCRE	Sucre (42.0), San Benito Abad (36.0).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (111.0).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

De los municipios anteriormente descritos, los que se indican a continuación son aquellos que en el día de ayer superaron sus respectivas temperaturas máximas históricas, para el mes de octubre.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOLÍVAR	Pinillos (36.8), San Pablo (35.4), Carmen de Bolívar (35.2).
CESAR	Valledupar (38.6), Bosconia (38.2), Bosconia (37.5).
CÓRDOBA	Ayapel (36.6), Ciénaga de Oro (35.2).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37.2).
HUILA	Villavieja (38.2), Neiva (35.4).
LA GUAJIRA	Manaure (39.8) , Hatonuevo (36.8), Urumita (35.6).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (37.1).
SANTANDER	Cimitarra (35.8), Barrancabermeja (35.2).
SUCRE	Corozal (35.6).
TOLIMA	Natagaima (37.6), Prado (37.4), Guamo (37.2), Riohacha (37.0), Flandes (36.6), Armero-Guayabal (35.6), Espinal (35.4), Lérica (35.2).

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Jueves 19 y viernes 20 de octubre de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>JUEVES. Para la mañana se prevé cielo parcial a mayormente nublado con tiempo seco e ingreso de humedad sobre el oriente y norte con probabilidad de lloviznas sectorizadas. En la tarde se prevé cielo parcialmente nublado y predominio de tiempo seco; no se descartan lloviznas sobre el norte y oriente de la capital y la Sabana. Para la noche cielo mayormente nublado con lloviznas sectorizadas sobre el norte de la Sabana, el resto del área con tiempo seco.</p> <p>VIERNES. Nubosidad variada con probabilidad de lloviznas durante la tarde y lluvias ligeras en las noche.</p>
CARIBE	<p>JUEVES. En horas de la mañana se espera parcial a mayormente nublado con lloviznas sobre sectores de Córdoba, Sucre y sur de Bolívar, el resto de la región con tiempo seco. En horas de la tarde, se prevé lluvias de intensidad ligera a moderada sobre el sur de La Guajira, norte de Cesar y de Magdalena y en sectores de Atlántico; precipitaciones de mayor intensidad se esperan para Córdoba, Sucre y norte de Bolívar. En horas de la noche se prevé cielo mayormente nublado al occidente de la región, con precipitaciones en Córdoba, Sucre y Bolívar; probabilidad de descargas eléctricas. Cielo parcialmente nublado en el resto del área, y lluvias ocasionales al norte de Cesar, occidente de La Guajira y en sectores de Magdalena y Atlántico. .</p> <p>VIERNES. En el transcurso del día se estiman lluvias en sectores de Magdalena, Córdoba, Sucre, Bolívar y Cesar, especialmente, durante horas de la tarde y noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>JUEVES. En horas de la mañana se espera nubosidad variable con lluvias ligeras al occidente del área del archipiélago. En la tarde se estima cielo seminublado; son probables lluvias en el sur de la zona. En horas de la noche se espera cielo mayormente cubierto con probabilidad de lluvias en el sur y occidente del archipiélago.</p> <p>VIERNES. Se prevé cielo mayormente cubierto en el área la mayor parte de la jornada; se estima lluvias en los alrededores del archipiélago</p>
MAR CARIBE	<p>JUEVES. Las lluvias se concentrarán al occidente del área marítima y al sur del archipiélago de San Andrés y Providencia, así como en sectores del golfo de Urabá y áreas aledañas al litoral de Córdoba y Sucre, durante la mayor parte de la jornada. El resto de la área con tiempo seco y nubosidad variada</p> <p>VIERNES. Se estima un aumento en la nubosidad hacia el occidente del mar Caribe con presencia de lluvias en horas de la madrugada y mañana con disminución hacia la tarde y noche. Predominio de tiempo seco en el resto del área.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Jueves 19 y viernes 20 de octubre de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>JUEVES. En horas de la mañana se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias en Quindío, sur de Boyacá, Cundinamarca, norte de Huila, Tolima y oriente de Caldas, el resto de la región con tiempo seco y abundante nubosidad. En horas de la tarde se prevé cielo mayormente nublado al norte de la región, con probabilidad de precipitaciones en Santander, Risaralda, norte y occidente de Antioquia, donde son probables tormentas eléctricas aisladas; precipitaciones menos intensas son previstas sobre norte y occidente de Boyacá, Norte de Santander, sectores de Caldas, Tolima y Quindío. Durante la noche, se prevé persistencia de lluvias con probabilidad de actividad eléctrica sobre el norte de Antioquia. Lloviznas son probables en sectores de Norte de Santander, Santander, Boyacá, Risaralda, Tolima y Huila.</p> <p>VIERNES. Durante la jornada se prevé precipitaciones con probabilidad de actividad eléctrica en sectores de Antioquia, Santander y Norte de Santander. El resto del área se estima con nubosidad variada y ocasionales lluvias en horas de la tarde, especialmente en Cundinamarca, Boyacá, norte de Tolima y en el eje cafetero.</p>
<p>INSULAR PACÍFICO</p>	<p>JUEVES. En Gorgona se estima cielo mayormente nublado con posibilidad de lluvias con mayor intensidad en la mañana y en Malpelo con lloviznas en el día.</p> <p>VIERNES. Predominará el tiempo seco en Malpelo a lo largo de la jornada, para Gorgona se estima presencia de lluvias ligeras en horas de la madrugada el resto de la jornada con predominio de tiempo seco.</p>
<p>PACÍFICO</p>	<p>JUEVES. En la mañana se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias fuertes sobre el sur de Chocó, litoral de Valle y Cauca; lloviznas en Nariño. Para las horas de la tarde las lluvias se concentrarán en amplios sectores de Chocó, occidente de Valle del Cauca y de Cauca. Tiempo seco sobre Nariño. Posibilidad de descargas eléctricas. En horas de la noche continuarán las precipitaciones en sectores de Chocó y más intensas en el litoral de Valle del Cauca y Cauca. No se descartan precipitaciones ligeras al noroccidente de Nariño. Probabilidad de descargas eléctricas.</p> <p>VIERNES. Se prevé una jornada con cielo entre parcial y mayormente nublado; durante la mañana se espera lluvias en sectores de Chocó. En la tarde son probables lluvias al sur de Chocó y Valle del Cauca, de menor intensidad en el litoral de Cauca.</p>
<p>OCÉANO PACÍFICO</p>	<p>JUEVES. A lo largo de la jornada se prevé abundante nubosidad con posibilidad de lluvias entre moderadas y fuertes, tanto en alta mar como en cercanías al litoral de Chocó, Valle y Cauca. Alta probabilidad de descargas eléctricas.</p> <p>VIERNES. Se prevé lluvias ligeras a moderadas en el Pacífico colombiano, las más intensas y con actividad eléctrica en cercanías a la costa de Chocó y de Valle del Cauca en horas de la mañana 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



Jueves 19 y viernes 20 de octubre de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUIA</p>	<p>JUEVES. En horas de la mañana se prevé tiempo seco en gran parte de la región. No se descartan lloviznas dispersas en Casanare y Arauca. En horas de la tarde se esperan lluvias sobre sectores del sur de Vichada; precipitaciones ligeras son previstas al oriente de Casanare, Meta y en sectores del piedemonte de Casanare y Arauca. En horas de la noche se prevé cielo mayormente nublado; las precipitaciones más fuertes se esperan en el nororiente de Vichada, piedemonte tanto de Arauca como el norte de Casanare, lluvias de menor intensidad son previstas en Meta.</p> <p>VIERNES. En gran parte de la región se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones entre ligeras y moderadas en Arauca, oriente de Casanare y Vichada. Lluvias de menor intensidad son previstas en amplios sectores del Meta</p>
<p>AMAZONIA</p>	<p>JUEVES. En horas de la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre Guainía, Vaupés y norte de Amazonas; precipitaciones ligeras en el piedemonte de Putumayo. Tiempo seco en el resto de la región. Probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. En la tarde se prevé aumento de nubosidad con precipitaciones ocasionales en los departamentos de Vaupés, Guainía, oriente de Guaviare y de Caquetá. Lluvias moderadas en sectores dispersos de Amazonas. En horas de la noche son probables lluvias en Guainía y Guaviare; lloviznas en sectores de Vaupés, occidente de Amazonas y Caquetá.</p> <p>VIERNES. Cielo mayormente nublado en toda la región; sin embargo, las lluvias más intensas se estiman en sectores del oriente de Caquetá, Guaviare, Vaupés, Guainía y norte de Amazonas, especialmente en horas de la tarde y noche.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



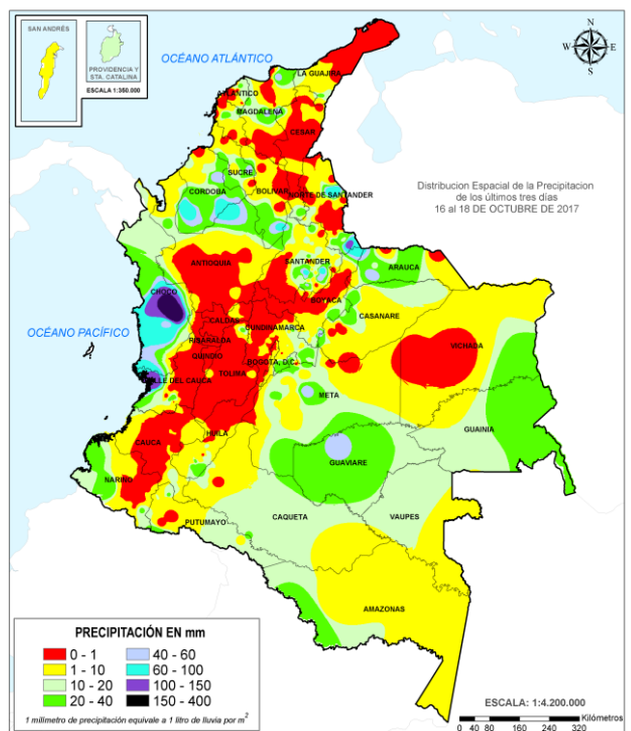
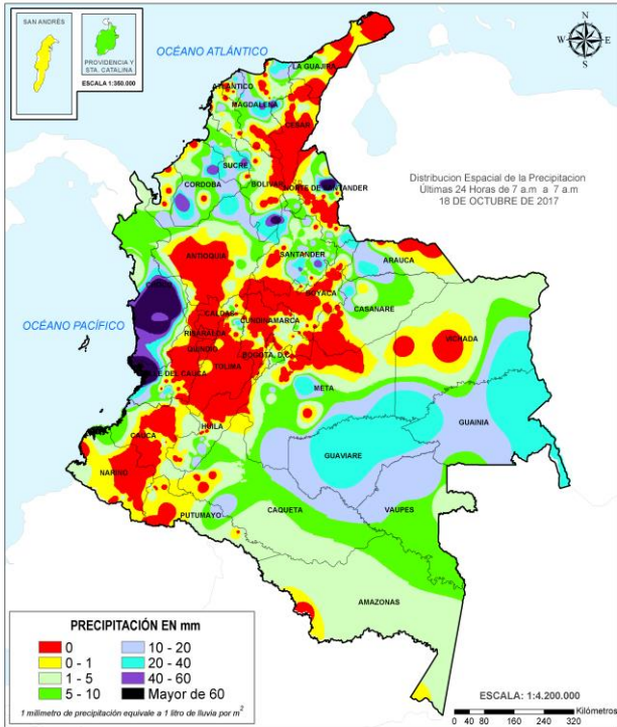
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día miércoles 18 de octubre hasta las 7:00 a.m. del día jueves 19 de octubre de 2017.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a.m. del día lunes 16 de octubre hasta las 7:00 a. m. del día jueves 19 de octubre 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 PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO SAN JUAN

Se cambia la alerta naranja a roja debido a que en las últimas horas se está presentando una creciente súbita en el nivel del río San Juan, monitoreado a la altura del municipio de Tadó (Chocó), producto de las lluvias de carácter moderado a fuerte e inclusive con tormentas eléctricas que se han presentado en la cuenca del río, las cuales se pronostica persistan durante las próximos días. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a los residentes en zonas bajas y aledañas a estas corrientes, estar atentos ante la eventualidad de afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO LEÓN

Se cambia la alerta naranja a roja debido a las intensas precipitaciones con presencia de actividad eléctrica que se han presentado en algunos sectores de las cuenca del río León, particularmente en algunas zonas de Chigorodó, Carepa y Apartadó, se esta registrando una creciente súbita en el río León y sus afluentes en especial el río Chigorodó, Carepa, Apartadó, por lo cual se recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a los residentes en zonas bajas y aledañas a estas corrientes, estar atentos ante la eventualidad de afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS BAUDÓ Y DIRECTOS AL PACÍFICO.

Se mantiene esta alerta dado que durante los próximos días se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad en la región Pacífica, por lo que se prevé nuevos incrementos súbitos en los ríos Baudó, Calima y sus afluentes, por lo que se recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general estar atenta al aumento súbito en los niveles de estos ríos.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO SINÚ (CUENCA BAJA).

Se mantiene esta alerta debido a que los niveles del cauce principal del río Sinú, se encuentran con valores altos con posibles afectaciones en algunos sectores bajos de los municipios Ceteré, San Pelayo, Carrillo y Loricá, en el departamento de Córdoba. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a pobladores ribereños en las zonas bajas de estos municipios (especialmente en la margen derecha del río), y en especial en el sector Montería - Cereté y en inmediaciones de la Ciénaga de Momil, permanezcan atentos ante posibles afectaciones que se puedan estar presentando por desbordamientos e inundaciones.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE MONTAÑA DE LOS DEPARTAMENTOS DE ANTIOQUIA.

Se mantiene esta alerta dado que se prevé ascenso moderado en los niveles de la quebrada la Liboriana y los ríos San Juan, Tigüí, El Bagre, Nechí, Anorí, Porce, Tarazá, Man, Dabeiba, Tenche, Segovia, Tamar e Ita, Bartolo (San Bartolomé), Nare, Inanea, Santo Domingo, Boque, Yaracué, Taracué y Cimitarra, entre otros, producto de las lluvias de variada intensidad inclusive con presencia de actividad eléctrica que se registraron en sectores altos de las cuencas aportantes. El IDEAM recomienda a la población en general y autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo mantener atento seguimiento al comportamiento en los niveles de estos ríos y quebradas típicas de montaña, ante la probabilidad de crecientes súbitas especialmente en la cuenca del río Nechí y Taraza.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA ENTRE EL MUNICIPIO DE NECHÍ (ANTIOQUIA)- ACHÍ Y PINILLOS (BOLÍVAR).

Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles del río Cauca entre los municipios de San Jacinto del Cauca (Bolívar) - Guaranda (Sucre), Achí y Pinillos (Bolívar). El IDEAM recomienda a las autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo, estar atentos al comportamiento de los niveles del río.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO LEBRIJA Y OPON

Se emite esta alerta dadas las fuertes lluvias acompañadas de actividad eléctrica que se presentan sobre sectores del departamento de Santander, las cuales podrían generar incrementos súbitos en el nivel del río Lebrija y Opón. Se recomienda a los pobladores de las zonas ribereñas bajas estar atentos al comportamiento de estos ríos, dado que se pronostica persistan las lluvias en la región.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

SE PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LA REGION CARIBE.

Se baja esta alerta dado que no se esperan precipitaciones importantes para el día de hoy que afecten las quebradas y arroyos de los departamentos de Atlántico, Bolívar y Sucre, especial atención a los arroyos de Barranquilla y los caños afluentes a la región de la Mojana. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general estar atentos ante posibles incrementos súbitos en estos ríos, quebradas y arroyos de la región.

NIVELES ALTOS EN EL CANAL DEL DIQUE.

Se mantiene la alerta en el canal del Dique dado que continúan los valores altos a la altura del municipio de Gambote. El IDEAM mantiene la recomendación a pobladores y autoridades locales de Gestión del Riesgo mantener atento seguimiento al comportamiento del nivel.

NIVELES ALTOS EN EL RIO MAGDALENA EN LA CUENCA BAJA.

Se mantiene en alerta amarilla el río Magdalena dado que el tránsito de la onda de creciente continua manteniendo altos los niveles especialmente en El Banco (Magdalena), siendo ésta condición normal para esta época del año. Se prevé que en las próximas semanas sean mayores éstos incrementos coincidentes con la segunda temporada de lluvias, cuyos aumentos en los niveles se extenderán hasta las zonas bajas de la región Caribe.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO LEBRIJA Y OPON

Se emite esta alerta dadas las fuertes lluvias acompañadas de actividad eléctrica que se presentan sobre sectores del departamento de Santander, las cuales podrían generar incrementos súbitos en el nivel del río Lebrija y Opón. Se recomienda a los pobladores de las zonas ribereñas bajas estar atentos al comportamiento de estos ríos, dado que se pronostica persistan las lluvias en la región.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

SE PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LA REGION CARIBE.

Se baja esta alerta dado que no se esperan precipitaciones importantes para el día de hoy que afecten las quebradas y arroyos de los departamentos de Atlántico, Bolívar y Sucre, especial atención a los arroyos de Barranquilla y los caños afluentes a la región de la Mojana. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general estar atentos ante posibles incrementos súbitos en estos ríos, quebradas y arroyos de la región.

NIVELES ALTOS EN EL CANAL DEL DIQUE.

Se mantiene la alerta en el canal del Dique dado que continúan los valores altos a la altura del municipio de Gambote. El IDEAM mantiene la recomendación a pobladores y autoridades locales de Gestión del Riesgo mantener atento seguimiento al comportamiento del nivel.

NIVELES ALTOS EN EL RIO MAGDALENA EN LA CUENCA BAJA.

Se mantiene en alerta amarilla el río Magdalena dado que el tránsito de la onda de creciente continua manteniendo altos los niveles especialmente en El Banco (Magdalena), siendo ésta condición normal para esta época del año. Se prevé que en las próximas semanas sean mayores éstos incrementos coincidentes con la segunda temporada de lluvias, cuyos aumentos en los niveles se extenderán hasta las zonas bajas de la región Caribe.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Manaure, Uribia.

MAGDALENA: Ariguani (El Difícil), Nueva Granada, Plato, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ATLÁNTICO: Luruaco, Sabanalarga, Ponedera Tubará.

BOLÍVAR: El Carmen de Bolívar, María La Baja, Magangué, San Estanislao, Santa Rosa, Turbaco, Villanueva.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chiriguana, Curumaní, El Copey, El Paso, La Jagua de Ibirico, La Paz, San Diego.

CÓRDOBA: Chinú, Ciénaga de Oro, Lorica, Los Córdoba, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento.

LA GUAJIRA: Maicao, Riohacha.

MAGDALENA: Algarrobo, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Sabanas de San Angel, San Sebastián de Buenavista.

SUCRE: Buenavista, Chalán, Colosó, Corozal, El Roble, Galeras, Los Palmitos, Morroa, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Pedro, Sincé, Sincelejo, Ovejas, Tolú, Tolviejo.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CUNDINAMARCA: Girardot, La Mesa.

HUILA: Agrado, Tesalia.

TOLIMA: Espinal, Flandes, Guamo, Prado, Saldaña, Suárez, Prado..

VALLE DEL CAUCA: Argelia, Caicedonia, El Cairo.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	ANTIOQUIA: Anzá, Arboletes, Betulia, San Juan de Urabá.
	BOYACÁ: Covarachía, Cuitiva, Duitama, El Cocuy, Firavitoba, Floresta, Iza, Jericó, La Uvita, Nobsa, Paipa, Ráquira, San Miguel de Sema, Santa Rosa de Viterbo, Sativanorte, Siachoque, Soatá, Susacón, Tibasosa, Tinjacá, Toca, Tota, Villa de Leiva.
	CAUCA: Cajibío, Puracé (Coconuco).
	CUNDINAMARCA: Fúquene, Guataquí, Guachetá, Mosquera, Nariño, Simijaca, Susa, Útica.
	HUILA: Palermo, Villavieja.
	NARIÑO: El Peñol, El Tambo, La Florida, Los Andes (Sotomayor), Pasto, Sandoná, Tangua, Yacuanquer.
	NORTE DE SANTANDER: La Playa, Ocaña.
SANTANDER: Barichara, Betulia, California, Capitanejo, Cepitá, Charta, Galán, Los Santos, Málaga, Zapatoca.	
TOLIMA: Alvarado, Coello, Piedras, Rovira, San Luis, Santa Isabel, Venadillo.	
VALLE DEL CAUCA: Alcalá, Ansermanuevo, Cali, Candelaria, El Cerrito, Florida, Guacarí, Jamundí, Pradera, Roldanillo.	

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Cocuy, Catatumbo-Bari, Los Nevados, Sumpaz, Galeras y Las Hermosas.

REGIÓN ORINOQUIA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	ARAUCA: Arauca.

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 CARIBE

	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ALERTA NARANJA	CÓRDOBA: Tierralta.

REGIÓN ANDINA

	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ALERTA NARANJA	NORTE DE SANTANDER: Chitagá, Sardinata, Tibú, Toledo.

REGIÓN ORINOQUIA

	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ALERTA NARANJA	META: Acacías, Guamal y Villavicencio.

REGIÓN PACÍFICO

	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ALERTA NARANJA	CHOCÓ: Alto Baudó, Atrato, Bagadó, Bajo Baudó, Cértegui, El Cantón Del San Pablo, Lloró, Medio Atrato, Quibdó, Río Iró, Río Quito, Tadó, Unión Panamericana VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.

REGIÓN CARIBE

	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ALERTA AMARILLA	CESAR: La Gloria, Pailitas, Pelaya y Valledupar. CORDOBA: Puerto Libertador. LA GUAJIRA: San Juan del Cesar. MAGDALENA: Ciénaga, Fundación y Santa Marta.

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

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

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

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

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, 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 Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquillé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.

HUILA: La Plata y Neiva.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cácosta, Chinácota, Convención, Cucuta, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Pamplona, Salazar, San Calixto, Silos, Teorama, Villa Caro.

SANTANDER: Albania, Barbosa, Bolívar, Carcasí, Charalá, Chima, Chipatá, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, Florián, Floridablanca, Girón, Guapotá, Guavatá, Guepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Matanza, Mogotes, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Tona, Valle de San José, Vélez.

ALERTA AMARILLA

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

QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero, Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Libano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa, Villarrica.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

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

CHOCÓ: Bahía Solano, Condoto, El Carmen, Istmina, Medio Baudó, Medio San Juan, Nóvita, Nuquí, Sipí.

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

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buga, Bugalagrande, Calima, El Cerrito, El Dovio, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CASANARE: :, Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Támara, Tauramena, Yopal.

META: Cubarral, Cumaral y Restrepo.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAQUETA: 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	Medellín - Cali Medellín - Pereira Medellín – Doradal. Sector Alto de la Pava Glorieta Las Palmas - La Unión Medellín - Glorieta Las Palmas Rubicón - Santafé de Antioquia Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
ARUCA	La Lejía - Saravena
BOYACA	La Lejía - Saravena
CHOCO	Certeguí - Quibdó
META	Paso Antiguo por el Río Guayuriba Ye de Granada - Paso por el Puente sobre el Río Ocoa
NORTE DE SANTANDER	La Lejía - Saravena

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARTILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO

En sectores del occidente del mar Caribe colombiano, tanto mar adentro, golfo de Urabá y parte sur del área del archipiélago de San Andrés y Providencia, se prevé abundante nubosidad con lluvias de variada intensidad acompañada en algunos casos de descargas eléctricas y rachas de viento. Así mismo, se mantendrán condiciones lluviosas en sectores del golfo de Urabá y sectores costeros de Córdoba y Sucre. Por lo anterior, se recomienda a usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros estar atentos a las condiciones meteorológicas.

POR PLEAMAR

A partir del próximo 22 de octubre y hasta el día 27 del mismo mes, el nivel del mar estará bajo la influencia de la pleamar más significativa del mes, asociada con la marea astronómica en el área marítima de la ciudad de Cartagena. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros y a los usuarios de pequeñas embarcaciones estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA NARANJA

POR TIEMPO LLUVIOSO

En la zona centro de la cuenca del Pacífico colombiano, se prevén lluvias entre moderadas acompañadas de tormentas eléctricas en momentos de lluvia intensa, tanto en cercanías a la costa como mar adentro. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros y a los usuarios de pequeñas embarcaciones estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.

POR PLEAMAR

En el centro y sur del Pacífico colombiano, se presentará condiciones altas de nivel del mar (pleamar), asociadas a la marea astronómica, la cual se extenderá hasta el próximo 24 de octubre e 2017. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros y a los usuarios de pequeñas embarcaciones 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.

Omar Franco | Director General

Christian Euscátegui | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Christian Plazas, David Cortés, Viviana Chivatá, Alfonso López, 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.

Síguenos en:

