

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 287

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

Bogotá D. C., sábado 14 de octubre de 2017.

Hora de actualización:
12:20 p. m.



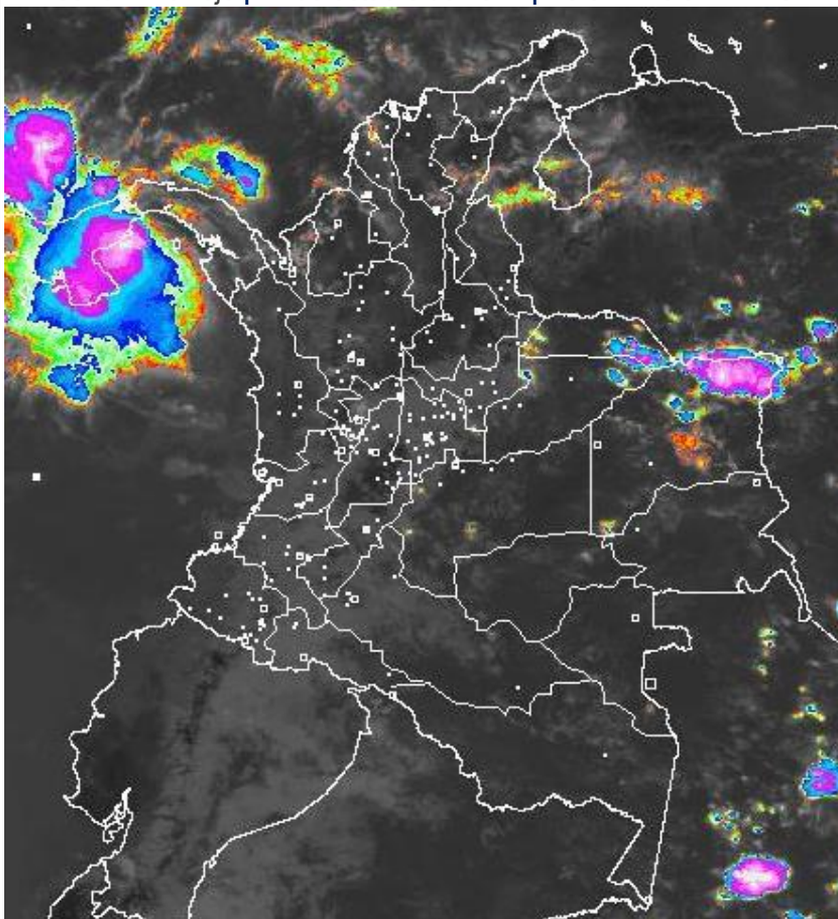
IDEAM
Instituto de Hidrología
Meteorología y
Estudios Ambientales
Cll. 25D N° 96B-70

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 14 de octubre de 2017 | Hora 11:45 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Se han registrado lluvias sobre el nororiente de Antioquia; lloviznas sobre sectores de Norte de Santander y Huila. Abundante nubosidad en la zona con precipitaciones de variada intensidad. Cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias ligeras sobre sectores de Córdoba, Sucre y Bolívar. Tiempo seco en el resto de la región. Se han registrado lluvias sobre el noroccidente de Chocó. En el resto de la región ha predominado el tiempo seco con cielo seminublado. Cielo entre parcial y mayormente cubierto en el región con lluvias sobre sectores de Vichada; precipitaciones ligeras sobre el sur de Meta. Tiempo seco en el resto de la región.



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 ascenso de las precipitaciones, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Andina y occidente de la Orinoquía. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Barrancabermeja (Santander)**, con **136.3 mm**.

ALERTA ROJA

- No se presentan zonas con alerta roja en el territorio nacional.

ALERTA NARANJA

- Por probabilidad de incrementos súbitos en los ríos del Urabá Antioqueño, ríos de montaña del departamento de Antioquia, ríos del piedemonte de los departamentos de Meta y Casanare así como en los ríos Cravo Norte, Aripóro, Pauto, Man y Ariguani.
- Por niveles altos cuenca baja del río Cauca entre el municipio de Nechí (Antioquia) y Pinillos (Bolívar), en la cuenca del río San Jorge, en el río Sinú (cuenca baja).
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en áreas de las regiones Andina, Pacífica y Orinoquía.
- Por probabilidad moderada de ocurrencia de incendios forestales en las regiones Caribe y Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca de los ríos La Miel y Guarinó, en la cuenca del río Lebrija, en los ríos del Eje Cafetero, en el río Nare, en la cuenca del río San Juan y Calima, en los ríos Dagua y Anchicayá, en los ríos Baudó y Directos al Pacífico, en el río Atrato, en ríos del piedemonte amazónico especialmente a los ríos Putumayo y Caquetá, .
- Por niveles altos en el Canal del Dique, en el río Magdalena en su cuenca baja.
- 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, Orinoquia y Amazonia.
- Por pleamar en el mar Caribe.
- Por tiempo lluvioso en el océano Pacífico.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:155 Lon:-77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	SURESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Predominarán las condiciones cubiertas con precipitaciones entre ligeras y moderadas. No se descarta la posibilidad de actividad eléctrica.

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	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	SURESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.89 Lon:-75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

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

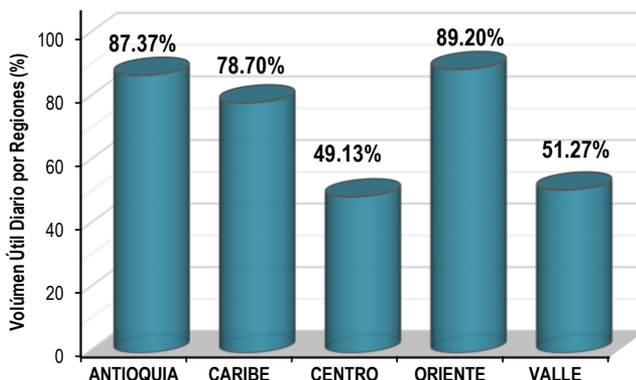
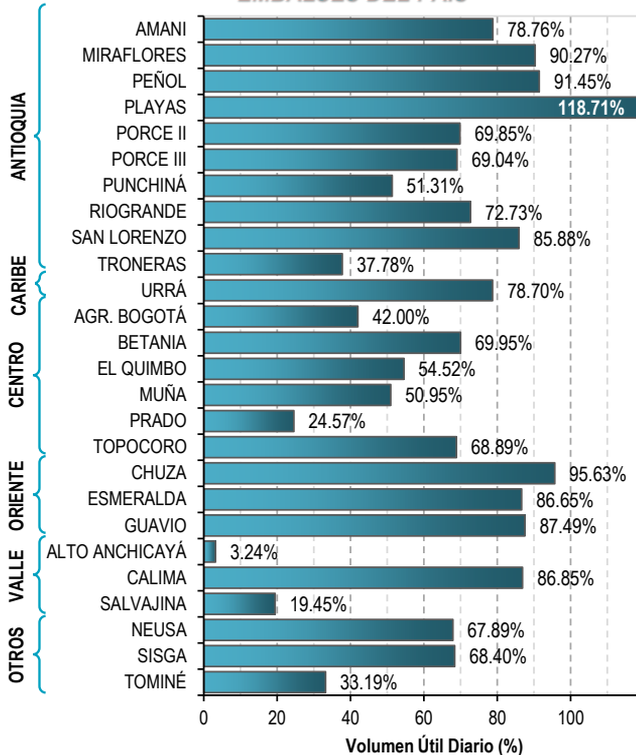
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	25 - 30	45 - 54

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 20.0 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	Venecia (33.5), La Unión (23.6), Yarumal (22.0).
ATLANTICO	Suan (45.0), Manatí (32.5), Candelaria (26.0).
CAQUETA	Valparaíso (34.0), Florencia (20.0), Solano (20.0).
CASANARE	Villanueva (39.0), Tamara (22.7), Sabanalarga (20.0).
CUNDINAMARCA	Paratebuena (34.0).
GUAINIA	Inírida (28.0).
GUAVIARE	San Jose del Guaviare (22.0).
HUILA	Santa María (25.5).
MAGDALENA	Salamina (22.5).
META	Puerto López (60.0 – Estación Pto López), Villavicencio (34.0 – Estación Pompeya (28 Km en línea recta hacia el oriente de la ciudad)), Cabuyaro (32.0), Puerto López (31.0 – Estación Hda Las Margaritas), Cubarral (30.0 – Estación Puerto Angosturas), Villavicencio (30.0 – Estación Servita (7 Km línea recta vía Bogotá)), La Macarena (28.0), Vistahermosa (28.0), El Dorado (25.0), Villavicencio (22.0 – Estación IDEAM Villavicencio Occidente de la ciudad), Villavicencio (21.0 – Estación Apto Vanguardia (3 Km en línea recta Nororiente de la ciudad)), Villavicencio (21.0 – Estación La Libertad (21 Km en línea recta al Sur-Oriente de la ciudad)), Cubarral (21.0 – Estación San Luis Cubarral).
NARIÑO	San Andrés De Tumaco (39.5), Barbacoas (22.5).
NORTE DE SANTANDER	San Calixto (29.4).
PUTUMAYO	Mocoa (30.6).
RISARALDA	Santuario (24.5).
SANTANDER	Barrancabermeja (136.3) , Cimitarra (47.3), SIMACOTA (46.0).
TOLIMA	Natagaima (24.5), Coyaima (23.8).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (39.0).
VICHADA	Cumaribo (20.0).

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 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 (35.0),
CESAR	Valledupar (35,8),
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37.0),
HUILA	Neiva (36,7), Villavieja (36,2),
LA GUAJIRA	Uribía (35,8), Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35,6),
TOLIMA	Prado (36.0), Natagaima (35,8), Flandes (35,4), Guamo (35.0),

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 14 y Domingo 15 de octubre de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO. En la mañana se prevé condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto con probabilidad de lloviznas en la zona occidental y norte de la ciudad y la Sabana. Nubosidad variada con predominio de tiempo seco para el resto del área. En horas de la tarde se estiman lloviznas en gran parte del área, las mas persistentes son probables sobre el occidente y suroriente de la ciudad y la sabana. se estima condiciones de cielo entre parcial a mayormente cubierto y predominio de tiempo seco, sin embargo, no se descartan lloviznas en la zona oriental y sur de la ciudad. Lluvias de mayor intensidad en el noroccidente de la Sabana.</p> <p>DOMINGO. En gran parte de la jornada se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descartan lloviznas en la tarde sobre el oriente de la ciudad y noroccidente de la sabana.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO. En la mañana se estima cielo parcialmente cubierto y presencia de lluvias en sectores de Córdoba, Sucre y Bolívar. En el resto de la región predominio de tiempo seco. Para la tarde se prevé un incremento en la nubosidad, con probabilidad de lluvias en sectores de Córdoba, Sucre, norte de Magdalena y Cesar. El resto de la región con predominio de tiempo seco. En la noches se estima que las lluvias se concentren hacia el sur de la región, las de mayor intensidad en Córdoba, Bolívar y Sucre</p> <p>DOMINGO. Se estima persistencia de lluvias al sur de la región, las de mayor intensidad se registrarán para el final de la tarde, incluso se extenderán hasta las primeras horas de la noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO. Se estima en las horas de la mañana cielo cubierto en el área lluvias en diversos sectores de San Andrés y tiempo seco en Providencia. Probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. Para la tarde se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. El predominio será de tiempo seco en el área, con cielo entre parcial y mayormente cubierto.</p> <p>DOMINGO. Se prevé cielo parcialmente cubierto en el área la mayor parte de la jornada, se estima registro de lluvias ligeras en San Andrés y Providencia en especial en las primeras horas de la tarde.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO. Se prevé lluvias al occidente del área, siendo las de mayor intensidad en horas de la mañana. Alta probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p> <p>DOMINGO. Las lluvias se concentrarán en el centro y occidente del mar Caribe, incluso es probable presencia de actividad eléctrica en el sector occidental. Las lluvias de mayor intensidad se estiman para las horas de la mañana.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 14 y Domingo 15 de octubre de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>SÁBADO. En horas de la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto a lo largo del área, presencia de lluvias en el norte de Antioquia; lloviznas son probables sobre Boyacá, Cundinamarca y Huila. En la tarde se prevé incremento de la nubosidad y lluvias en sectores del occidente de Antioquia, sur de Santander; lluvias de menor intensidad en Cundinamarca, Norte de Tolima, Huila y Risaralda. En la noche prevalecerá el cielo mayormente cubierto con lluvias en Boyacá, Santander, oriente de Antioquia, occidente de Cundinamarca y Caldas. Probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p> <p>DOMINGO. Se estima que las lluvias de mayor intensidad se registren en sectores del occidente de Antioquia, Santander y Risaralda, de menor intensidad en Caldas.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p>SÁBADO. Se estima presencia de lluvias en Gorgona en horas de la mañana y de la noche, se prevé de carácter moderado, mientras que, en Malpelo se prevé predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO. Predominará el tiempo seco en Malpelo a lo largo de la jornada, para Gorgona se estima presencia de lluvias entre ligeras y moderadas.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO. En la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con condiciones secas en gran parte de la región. No se descartan precipitaciones ligeras sobre noroccidente de Chocó y norte de Valle. Para la tarde se prevé mayor nubosidad y lluvias en amplios sectores de la región, especialmente en zonas de Chocó, sur de Cauca y norte de Nariño. Probabilidad de tormentas eléctricas. Durante la noche son estimadas lluvias sobre el sur de Chocó, Valle del Cauca y noroccidente de Cauca.</p> <p>DOMINGO. Se prevé una jornada con cielos parcialmente nublados y predominio de tiempo seco. En la tarde son probables lluvias con descargas eléctricas al occidente de la región.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>SÁBADO. Se estiman condiciones de cielo nublado con lluvias con descargas eléctricas al norte del área marítima durante la jornada.</p> <p>DOMINGO. Se prevé que se sigan registrando lluvias en el Pacífico colombiano, las más intensas y con actividad eléctrica en cercanías a la costa de Chocó y de Valle del Cauca.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 14 y Domingo 15 de octubre de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUÍA</p>	<p>SÁBADO. En la mañana se estiman llluvias sobre sectores de Vichada; llluvias ligeras sobre sectores de Meta. Tiempo seco con cielo semicubierto en el resto de la región. En horas de la tarde se estima cielo nublado con llluvias en Meta y Vichada; llluvias de menor intensidad en el piedemonte de Casanare y Arauca. En horas de la noche se prevé cielo mayormente nublado a lo largo de la región; con probabilidad de llluvias al sur de Casanare, Meta, Vichada y piedemonte de Arauca.</p> <p>DOMINGO. Las precipitaciones se concentrarán, en horas de la tarde y la noche, en sectores de Vichada, Casanare y Meta. El cielo predominará entre parcial y mayormente nublado.</p>
<p>AMAZONÍA</p>	<p>SÁBADO. En horas de la mañana se prevé condiciones de tiempo seco, con cielo entre parcial y mayormente nublado en gran parte de la región; salvo por precipitaciones ligeras en sectores de Caquetá y Guainía. En horas de la tarde se presentarán llluvias ligeras en el piedemonte amazónico; llluvias de mayor intensidad en Guaviare, Vaupés y Guainía. Nubosidad variada con predominio de tiempo seco para el resto de la región. En horas de la noche se prevé cielo nublado con llluvias moderadas a fuertes en sectores de Amazonas y sur de Vaupés, oriente de Guainía, Caquetá y Putumayo. Probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p> <p>DOMINGO. Cielo mayormente nublado en toda la región; sin embargo, las llluvias son más probables en sectores de Amazonas, Vaupés, Guainía, Caquetá y Guaviare en diferentes horas del día.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...



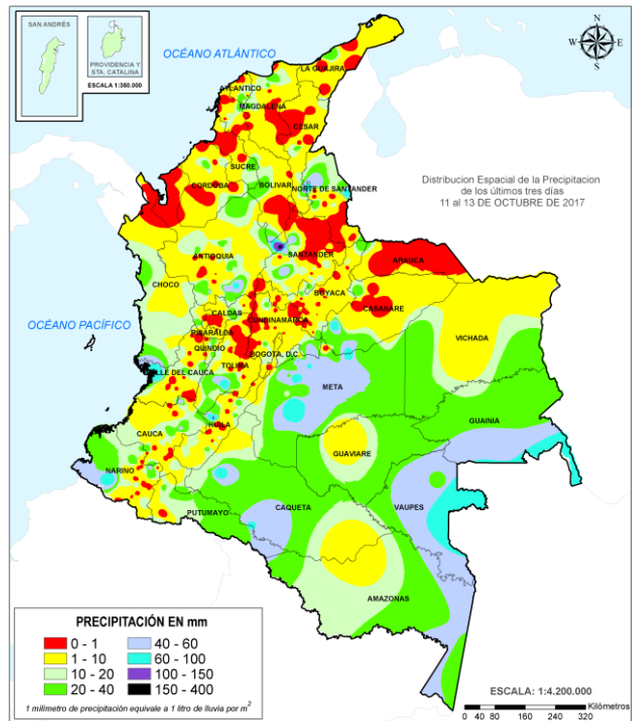
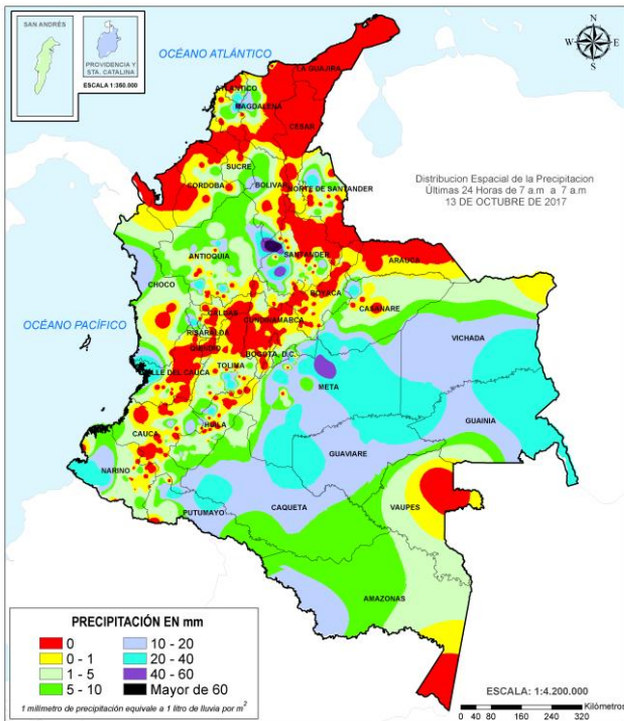
Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día viernes 13 de octubre hasta las 7:00 a.m. del día sábado 14 de octubre de 2017.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a.m. del día miércoles 11 de octubre hasta las 7:00 a. m. del día sábado 14 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

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 NARANJA	<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA ENTRE EL MUNICIPIO DE NECHÍ (ANTIOQUIA) Y PINILLOS (BOLÍVAR).</p> <p>Los niveles del río Cauca a la altura del municipio de San Jacinto del Cauca (Bolívar)- Guaranda (Sucre), Achí y Pinillos (Bolívar) descienden, por tanto, se baja el umbral de Alerta Roja a Naranja; sin embargo, los niveles se encuentran en valores altos. El IDEAM recomienda a las autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo, estar atentos al comportamiento de los niveles del río.</p>

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JORGE.</p> <p>Continúa con este nivel de alerta naranja, aunque, los niveles registran un moderado descenso en la cuenca alta y media del río San Jorge, a la altura de los municipios de San Pedro, Montelíbano, Buenavista, Ayapel y Majagual. Sin embargo dada la probabilidad de que se activen las lluvias en la zona se debe estar atentos ante el incremento súbito de los caudales de los ríos y quebradas, ante la posibilidad de afectaciones por desbordamientos e inundaciones en sectores rurales y urbanos.</p>
	<p>CRECIENTES SUBITAS EN EL RÍO MAN</p> <p>Se registra un incremento significativo en los niveles en la cuenca alta del río Man, que podrían generar algunas afectaciones, en especial en los asentamientos próximos a las orillas y márgenes del río, aguas arriba de Caucasia.</p>
	<p>CRECIENTE EN EL RÍO ARIGUANÍ</p> <p>Se reduce la alerta roja a naranja debido al descenso moderado en los niveles del río Ariguani y sus afluentes principales, se espera que esta tendencia continúe o se mantenga estable durante los próximos días, sin embargo ante la probabilidad de que se activen las lluvias de variada intensidad en inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta se debe continuar atentos al aumento de los niveles a lo largo de cauce, ante posibles afectaciones que se puedan presentar por desbordamientos e inundaciones en sectores urbanos y rurales.</p>

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

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 NARANJA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS DEL URABÁ ANTIOQUEÑO.

Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos que vierten sus aguas al Golfo de Urabá, especialmente para los ríos Mulatos, León, Tanela, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Zungo, Grande, Guadualito, Turbo, Currulao y Vijagüal, debido a que se pronostica durante los próximos días persistan las precipitaciones de variada intensidad en el Urabá antioqueño. El IDEAM mantiene la recomendación para que la población en general asentada en las riberas de estos ríos que desembocan en el mar Caribe, se mantenga muy atentos al comportamiento de los niveles.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO SINÚ (CUENCA BAJA).

Se mantiene esta alerta Naranja, aunque los niveles del río Sinú, tienden al descenso a la altura de Montería; sin embargo se recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, a pobladores ribereños y en zonas bajas de los municipios Ceteré, San Pelayo, Carrillo y Lórica, en el departamento de Córdoba, e igual recomendación en las zonas bajas (especialmente en la margen derecha del río), 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 DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA.

Se mantiene esta alerta debido a la persistencia de lluvias en algunos sectores altos de las cuencas de los ríos Medellín, Porce, Tarazá, Man, Dabeiba, Tenche, Segovia, Tigüí, El Bagre, Nechí, Tamar e Ita, San Juan, la quebrada La Liboriana y sus afluentes, por lo que se pueden presentar incrementos súbitos en los niveles. Igualmente a la altura de Puerto Triunfo el río Magdalena registra niveles muy altos, presentando afectaciones en sectores urbanos y rurales. El IDEAM mantiene la recomendación 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.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

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 ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN RÍOS DEL PIEDEMORTE DE LOS DEPARTAMENTOS DE META Y CASANARE.

Se eleva esta alerta por probables incrementos súbitos en los ríos Guayuriba, Guatiquía, Negro, Guacavía, Humea, Ariari, Upía, Humadea, Guejar y Guayabero, afluentes del río Guaviare, entre otros como consecuencia de las lluvias intensas presentadas en horas de la madrugada del día de hoy. El IDEAM recomienda a la población en general mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles tanto del cauce principal del río Meta como de sus aportantes.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA DE LOS RÍOS CRAVO NORTE, ARIPORO Y PAUTO.

Durante las últimas horas se presentó bastante actividad eléctrica en el límite de los departamentos de Arauca, Vichada y Casanare, por lo que se eleva la alerta de Amarilla a Naranja, ante la posibilidad de crecientes súbitas en los ríos y quebradas afluentes de los ríos Cravo Norte, Ariporo y Pauto (afluentes al río Meta cuenca media y baja). El IDEAM recomienda a la población en general y especialmente a los habitantes de los municipios de paz de Ariporo, Tamara, Hato Corozal (Dpto. Casanare) y Tame, Saravena y Cravo Norte (Dpto. Arauca), estar atentos al comportamiento de los cauces de estas cuencas.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

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 en general y autoridades locales de Gestión del Riesgo mantener atento seguimiento al comportamiento del nivel.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA EN SU CUENCA BAJA

Se mantiene en alerta amarilla en el río Magdalena, dado que el tránsito de la onda de creciente continua manteniendo altos los niveles especialmente en el tramo entre Puerto Wilches y 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 LA CUENCA DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ.

Se mantiene esta alerta debido a las lluvias torrenciales registradas a la altura de las estaciones de Samaná (Caldas), La Victoria (Caldas) y Albania (Tolima), con posibilidad de presentar incrementos moderados en los ríos La Miel y Guarinó, así como sus tributarios. Se recomienda a los pobladores de las zonas ribereñas bajas estar atentos al comportamiento de estos ríos y sus afluentes, dado que se pronostica persistan las lluvias durante los próximos días en la región.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO LEBRIJA.

Se mantiene esta alerta dado que descienden los niveles en el río Lebrija, y se pronostica disminuyan las precipitaciones sobre el departamento de Santander, sin embargo se conserva la alerta de forma preventiva en caso dado que se presenten nuevos incrementos de niveles. Se recomienda a la población ribereña y a las autoridades de Gestión del Riesgo permanecer atentos al comportamiento en los niveles del río Lebrija y sus afluentes.

CRECIENTE SUBITA EN EL RIO NARE

Se baja la alerta de naranja a amarilla por los niveles actuales que presenta el rio Nare a la altura de la estación Canteras.

SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO.

Se mantiene esta alerta debido a las lluvias de carácter moderado que han registrado en el Eje Cafetero, por lo que se pueden presentar incrementos moderados en ríos Otún (municipio de Dos Quebradas y la ciudad de Pereira, Risaralda), La Vieja (municipio de Caicedonia, Valle del Cauca), Chinchiná (municipio de Palestina, Caldas), Risaralda (municipio de Belalcázar, Caldas), Mapa (municipio de Apia, Risaralda), Arma (municipio de Aguadas, Caldas), Guarinó (municipio de Manzanares, Caldas), Tapias y sus afluentes, entre otros. Se recomienda a los pobladores de las zonas ribereñas bajas estar atentos al comportamiento de estos ríos y sus afluentes, dado que se pronostica persistan las lluvias durante los próximos días en la región.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN Y CALIMA.

Se mantiene esta alerta dadas las precipitaciones que se han registrado a largo de la cuenca, las cuales se prevé favorezcan la ocurrencia de ascensos moderados en los niveles de los ríos San Juan, Calima y sus afluentes en especial el río Sípi. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión de Riesgo y a la población ribereña en general mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus afluentes, dado que se pronostica persistan las lluvias en la región.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RIOS DAGUA Y ANCHICAYÁ

Se mantiene esta alerta debido a que se espera persistan las lluvias en la región Pacífica, especialmente al occidente del departamento de Valle del Cauca, por lo que no se descarta la ocurrencias de crecientes súbitas en los ríos Dagua y Anchicayá, que desembocan en la Bahía de Buenaventura. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión de Riesgo y a la población ribereña en general mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus afluentes, especialmente en Buenaventura.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RIOS BAUDÓ Y DIRECTOS AL PACÍFICO

Se disminuye esta alerta debido a la disipación de las lluvias en la región Pacífica, especialmente al occidente del departamento del Chocó. Sin embargo, El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión de Riesgo y a la población ribereña en general mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus afluentes, ante la probabilidad de crecientes súbitas.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES EN EL RIO ATRATO

Los niveles en la cuenca del río Atrato durante los últimos días han disminuido y se encuentra por debajo del umbral de rangos altos, sin embargo por el pronostico de las lluvias para los próximos días se mantiene la alerta, El IDEAM recomienda a la población ribereña y a los organismos de atención estar atentos a los cambios súbitos en el nivel que se puedan presentar en estas corrientes.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN RÍOS DEL PIEDEMONTES AMAZÓNICO ESPECIALMENTE A LOS RÍOS PUTUMAYO Y CAQUETA.

Se mantiene esta alerta por probables incrementos súbitos en las cuencas altas de los ríos Putumayo y Caquetá debido a registros de lluvias intensas en las últimas horas. El IDEAM recomienda a la población en general mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles tanto en los cauces principales como de los aportantes.

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 NARANJA

ATLÁNTICO: Barranquilla, Luruaco, Puerto Colombia y Tubará.

BOLÍVAR: Arjona, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, Magangué, María La Baja, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Turbaco, Turbana, Villanueva y Zambrano.

CESAR: Astrea, Curumaní, El Paso, La Paz y San Diego.

CÓRDOBA: Chima y Chinú.

LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, El Molino, Hato Nuevo, Manaure, Riohacha, Uribia, Urumita, Villanueva

SUCRE: Chalán, Colosó, Corozal, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Sampués, San Juan De Betulia (Betulia), Sincelejo, Tolú, Toluviéjo.

MAGDALENA: Algarrobo, Nueva Granada, Pivijay, Plato, Sabanas de San Angel, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto y Santa Marta.

SUCRE: Buenavista, Chalán, Colosó, Corozal, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Pedro, Sincé, Sincelejo, Tolú y Toluviéjo. Total

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

BOYACÁ: Cucaita, Cúitva, Firavitoba, Iza, Samacá, Siachoque y Toca.

CUNDINAMARCA: Guachetá y Guasca.

HUILA: Agrado, Algeciras, Altamira, Colombia, Garzón, Gigante y Villavieja.

NARIÑO: Cumbal y Los Andes (Sotomayor).

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Galeras y Las Hermosas.

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, San Francisco y San Luis.
CALDAS: Samaná.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CASANARE: Támara.
META: Acacías y Villavicencio.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Juradó, Nuquí y Quibdó
NARIÑO: Barbacoas y Ricaurte.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CESAR: La Gloria, Pailitas, Pelaya, 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

ALERTA AMARILLA

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, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Vegachí, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó y Yondó (Casabe).

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 de Pare, San Luis de Gaceno, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, 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., 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 Mesa, 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, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, 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, Íquira, La Plata, Neiva, Santa María y Teruel.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cárcota, Chinácota, Chitagá, Convención, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Pamplona, Salazar, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama, Toledo y Villa Caro.

QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

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

SANTANDER: Albania, Barbosa, Barrancabermeja, Bolívar, Carcasí, Charalá, Chipatá, Cimitarra, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, Florián, Floridablanca, Girón, 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 y Vélez.

TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérída, Líbano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y 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 (Belalcázar), Rosas, Santa Rosa, Silvia, Suárez, Toribío y Totoró.

CHOCÓ: El Carmen y Sipí.

NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares y Samaniego.

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

META: Cubarral, Cumaral, Guamal y Restrepo.

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

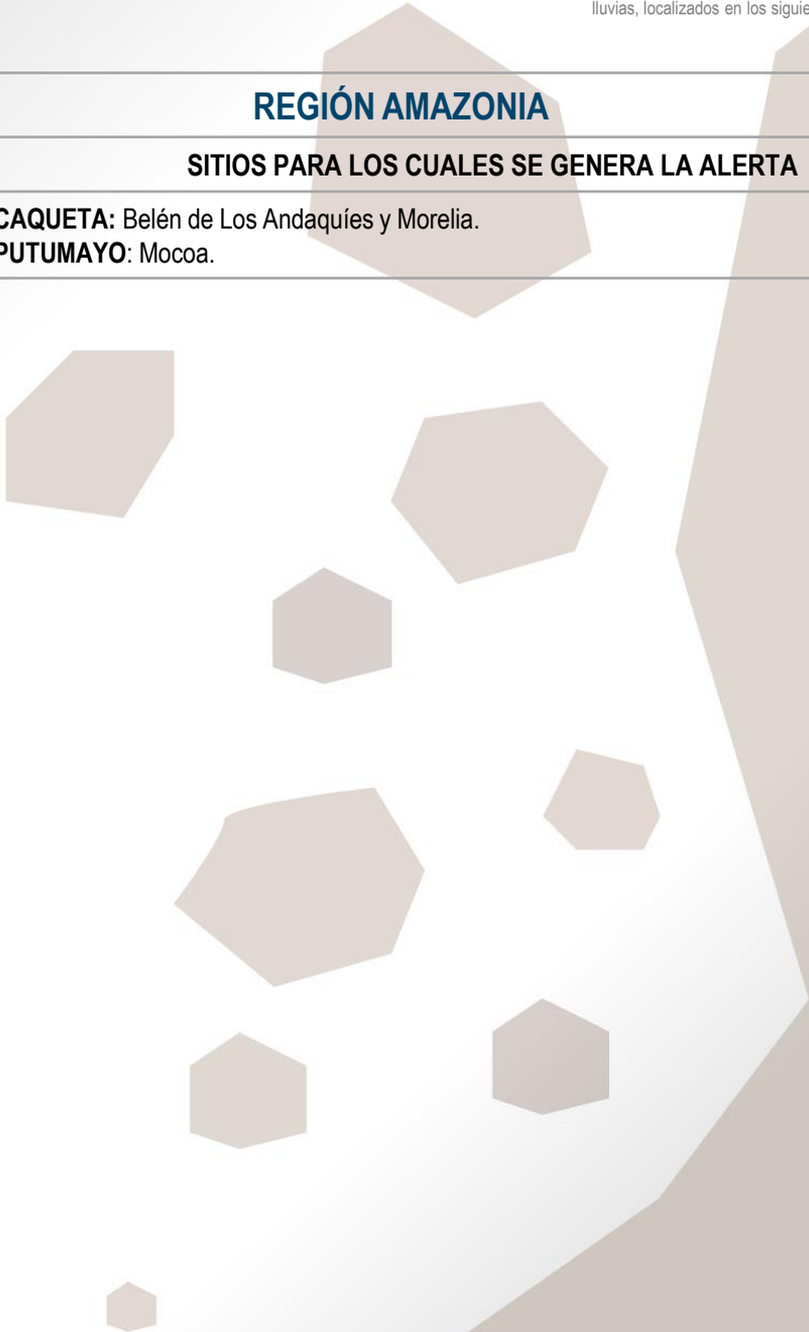
ALERTA ROJA:

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 AMAZONIA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	<p>CAQUETA: Belén de Los Andaquíes y Morelia.</p> <p>PUTUMAYO: Mocoa.</p>



ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

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 Dabeiba - Rubicón Glorieta Las Palmas - La Unión Medellín - Glorieta Las Palmas Rubicón - Santafé de Antioquia Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
CALDAS	Intersección Jazmín - Estación de Servicio Chinchiná
CASANARE	Barranca de Upía - Monterrey El Secreto - Aguaclara Yopal - Paz de Ariporo
CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) - Villavicencio
META	Bogotá (El Portal) - Villavicencio Paso Antiguo por el Río Guayuriba Pipiral - Villavicencio Ye de Granada - Paso por el Puente sobre el Río Ocoa
NARIÑO	Junín - Tuquerres Tumaco - Junín

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Hasta el día de hoy 14 de octubre, el litoral Caribe estará influenciado por una de las pleamares más significativas del mes debido a la marea astronómica. De acuerdo con lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO

En el norte del Pacífico colombiano, especialmente en zonas cercanas a la costa de Chocó, Valle del Cauca y Cauca; se prevén lluvias acompañadas de tormentas eléctricas a lo largo de la jornada. 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.

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Henry Romero, Sonia Bermúdez, Claudia Torres, Mauricio Torres y Albeiro Figueroa.

<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:

