

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 191

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

Bogotá D. C., lunes 10 de julio de 2017.

Hora de actualización:
11:56 a. m.



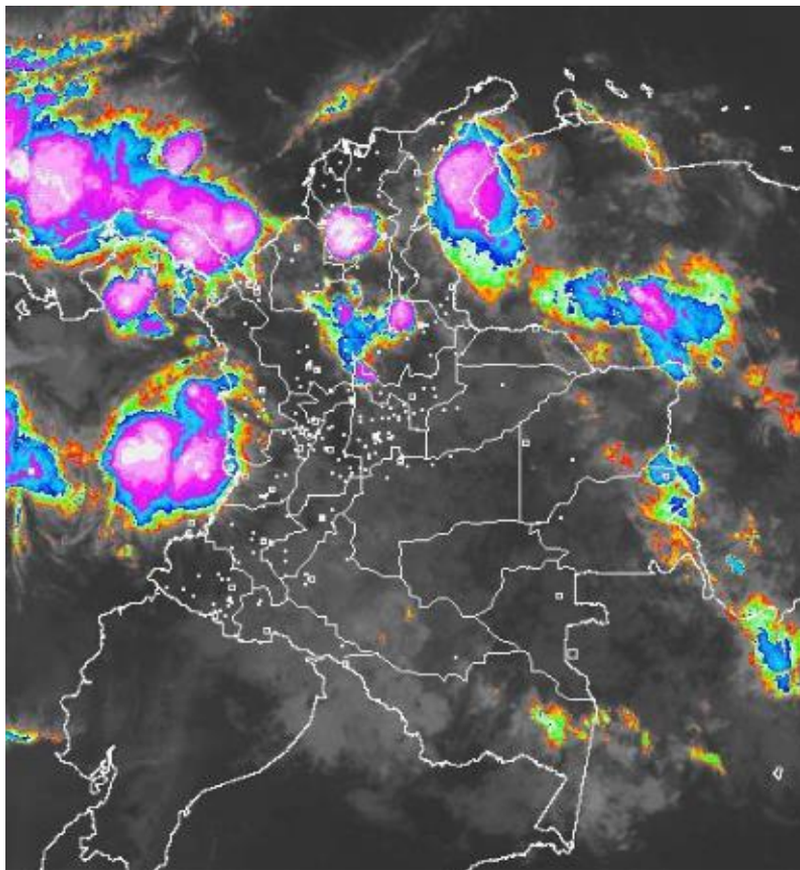
IDEAM
Instituto de Hidrología
Meteorología y
Estudios Ambientales
Cll. 25D N° 96B-70

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 10 de julio de 2017 | Hora 08:15 a. m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Las precipitaciones en el territorio nacional continúan siendo producto de la interacción de la ZCIT y una onda del Este ubicada en límites entre la región Caribe y el norte de Venezuela. Se prevé entonces continúen las lluvias en amplios sectores de la región Caribe, zona marítima occidental incluyendo Golfo de Urabá, norte de la región Andina (Antioquia, santanderes, occidente de Boyacá, eje cafetero y Cundinamarca). Así mismo lluvias en Arauca, Meta y Vichada (Orinoquia) y Chocó, Valle del Cauca y amplios sectores de la cuenca del Pacífico colombiano (Pacífico). La Amazonia con nubosidad densa y lluvias ligeras.



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

- Incremento importante e las precipitaciones en las últimas 24 horas, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Orinoquia, Andina y Caribe, e igualmente en sectores aislados (pero con registros altos) en las regiones Orinoquia y Amazonia. La mayor precipitación se registró en el municipio de **Valdivia (Antioquia), con 93.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por niveles altos y en algunos casos superando las cotas de desbordamientos, en los ríos que desembocan en los siguientes departamentos: Vichada.

ALERTA NARANJA

- Por incremento considerable de niveles en ríos en los siguientes departamentos: Chocó, Valle el Cauca, Atlántico, Magdalena, Meta, Antioquia y Sucre.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Andina, Amazonia, Orinoquia y Pacífica.
- Por posibilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de las regiones Caribe y Andina.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico y Mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles con incrementos moderados en ríos de los siguientes departamentos: Nariño, Chocó, Santander, Norte de Santander, Magdalena, Bolívar, Cesar, Meta, Guaviare, Putumayo y Caquetá.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en áreas de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonía.
- Por viento y oleaje en el mar Caribe

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.

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	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el área se espera abundante nubosidad con lluvias ligeras de carácter intermitente.

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	SUR	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 36

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	SUR	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

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

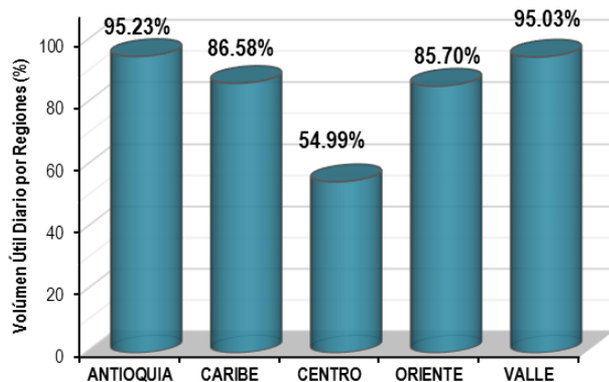
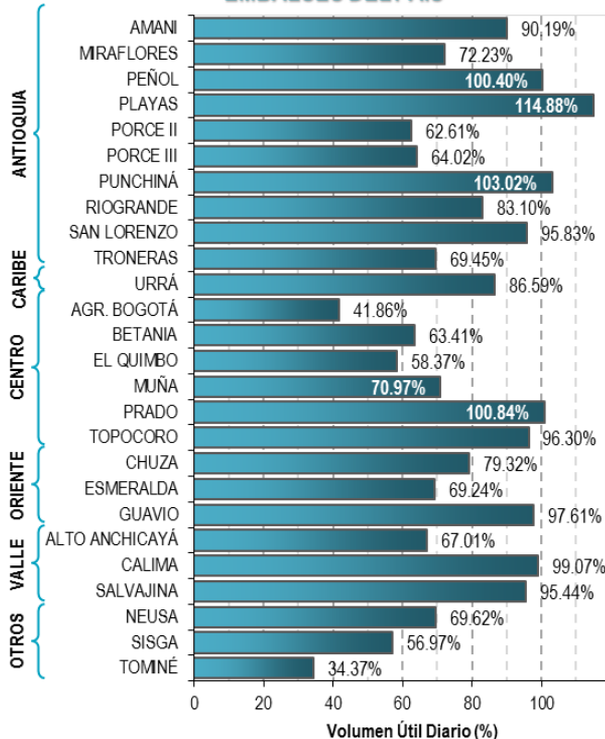
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

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

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
ANTIOQUIA	Valdivia (93.0),
BOYACA	Campohermoso (55.9), Cubara (52.0), Garagoa (30.0),
CAQUETA	Solano (31.0),
CASANARE	Tamara (51.4),
CAUCA	López de Micay (73.0),
CHOCO	Medio San Juan (64.0), Istmina (58.0),
CUNDINAMARCA	Guayabetal (34.0),
GUAINIA	Inírida (41.0),
META	El Calvario (58.0), La Macarena (44.0),
VICHADA	Cumaribo (55.0), Cumaribo (52.0),

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
ANTIOQUIA	Fredonia (35.4),
CESAR	Bosconia (37.4), Chiriguana (37.2), Valledupar (36.6), Agustín Codazzi (35.6),
CORDOBA	Ayapel (36.2),
CUNDINAMARCA	Jerusalen (36.4),
HUILA	Villavieja (36.4),
LA GUAJIRA	Manaure (38), Uribí (35.8), Riohacha (35.6), Urumita (35.6), Hatonuevo (35.2),
SANTANDER	Capitanejo (36.4),
TOLIMA	Ambalema (38.4),

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Lunes 10 y martes 11 de julio de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>LUNES. En la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en amplios sectores del área, aunque no se descartan lloviznas al suroriente de la ciudad. Para la tarde se prevé cielo parcialmente nublado con tiempo seco en gran parte de la ciudad y posibles lloviznas al oriente de la ciudad y algunos sectores del noroccidente. En horas de la noche se mantendrán las condiciones parcialmente nubosas con predominio de tiempo seco en amplios sectores de la ciudad.</p> <p>MARTES. En horas de la mañana cielo mayormente cubierto con lloviznas intermitentes en diversos sectores de la ciudad y lluvias ligeras al oriente del área. En horas de la tarde y la noche se prevé cielo mayormente cubierto con posibles lloviznas y/o lluvias ligeras en el sur y oriente de la ciudad y la Sabana; en el resto del área se espera tiempo seco.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>LUNES. En horas de la mañana se estima cielo parcial a mayormente cubierto con lluvias en sectores de Bolívar, Córdoba, Atlántico, La Guajira y Magdalena. En horas de la tarde se prevén lluvias en sectores costeros de Córdoba, Sucre, norte y sur e Bolívar, norte de Magdalena, Atlántico y sur oriente de la Guajira. En horas de la noche se incrementará la nubosidad con lluvias en sectores del golfo de Urabá, Córdoba, Sucre y sur de Bolívar y Cesar.</p> <p>MARTES. Durante la jornada se prevé que las lluvias más intensas se presenten en las estibaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, norte y centro de Cesar y el sectores de Córdoba. Lluvias de menor intensidad para el resto de la región.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>LUNES. Se espera, durante la mañana, cielo parcial a mayormente nublado con posibilidad de lloviznas en Providencia. En la tarde, cielo mayormente nublado con probabilidad de precipitaciones especialmente en San Andrés. En la noche cielo mayormente cubierto con probabilidad de lluvias en San Andrés.</p> <p>MARTES. Se prevé que durante la mañana se presente tiempo seco con cielo parcialmente nublado. En la tarde y noche se prevé un fuerte incremento de la nubosidad con presencia de lluvias ligeras a moderadas.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>LUNES. Durante la jornada se estima mayor nubosidad y precipitaciones moderadas a fuertes e intensa actividad eléctrica, al occidente del mar Caribe nacional, incluyendo el Golfo de Urabá. Las lluvias más intensas se esperan en horas de la mañana y la noche.</p> <p>MARTES. Se estiman precipitaciones en el occidente del mar Caribe nacional, el golfo de Urabá y en cercanías a la costas de Córdoba, con probabilidad de actividad eléctrica a diferentes horas.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Lunes 10 y martes 11 de julio de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>LUNES. En la mañana se espera cielo parcialmente nublado en amplios sectores de la región, con lluvias en sectores de Antioquía, Santander y oriente de Boyacá y Cundinamarca. En la tarde se prevé aumento de nubosidad con lluvias en el eje Cafetero, Antioquía, Boyacá, Santander y Norte de Santander. Lloviznas ligeras son previstas para en Valle del Cauca. En horas de la noche las precipitaciones más intensas se esperan en sectores de Santander, noroccidente de Antioquía, occidente de eje Cafetero y norte de Cundinamarca.</p> <p>MARTES. En horas de la mañana se prevé tiempo seco en gran parte del área, sin embargo no se descartan lluvias ligeras en el oriente de Boyacá, Antioquia y oriente de Cundinamarca y Boyacá. En horas de la tarde y la noche, las lluvias se mantendrán en los santanderes, Boyacá, Antioquia y Cundinamarca.</p>
INSULAR PACÍFICO	<p>LUNES. En Malpelo y en isla Gorgona se espera se mantengan las precipitaciones a lo largo de la jornada con probabilidad de actividad eléctrica moderada.</p> <p>MARTES. Cielo mayormente cubierto en Gorgona con posibles precipitaciones en la madrugada y la noche. En Malpelo se estiman lluvias a lo largo de la jornada, las más intensas se esperan en la tarde y la noche.</p>
PACÍFICO	<p>LUNES. En horas de la mañana se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias se amplios sectores de Chocó y noroccidente de Valle del Cauca. En el resto de la región predominio de tiempo seco. En horas de la tarde condiciones mayormente nubladas con lluvias en Chocó y Valle; precipitaciones ligeras en Cauca y noroccidente de Nariño. En horas de la noche, las lluvias se concentrarán en Valle del Cauca y Cauca, especialmente en sectores del litoral. Lluvias entre ligeras y moderadas al noroccidente de Nariño y áreas localizadas de Chocó. No se descartan descargas eléctricas.</p> <p>MARTES. Abundante nubosidad con posibilidad de lluvias en horas de la tarde y la noche en Chocó y Valle del cauca, incluido cercanías al litoral. Probabilidad de actividad eléctrica en los momentos de lluvia intensa.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>LUNES. Se esperan lluvias, especialmente al norte de la zona en alta mar, las más fuertes en horas de la mañana.</p> <p>MARTES. Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en la madrugada, primeras horas de la mañana y nuevamente en la noche, a lo largo de la cuenca y en cercanías al litoral. Probabilidad de actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 10 y martes 11 de julio de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUIA</p>	<p>LUNES. En horas de la mañana se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte del área, excepto por el oriente de Vichada y norte de Arauca donde son posibles lluvias. En horas de la tarde se prevé nubosidad variada con precipitaciones al norte y oriente de Vichada. Occidente de Casanare, y sectores del piedemonte de Arauca y amplios sectores de Meta. En horas de la noche se mantendrán las condiciones secas en la mayor parte de la región, salvo en Vichada y norte y oriente de Arauca, donde son posibles precipitaciones entre ligeras y moderadas.</p> <p>MARTES. Se estima cielo parcialmente cubierto con posibilidad de lluvias en Vichada en horas de la mañana. En la tarde y la noche las lluvias son posibles en Vichada, sectores del oriente y occidente de Meta, Casanare y Arauca.</p>
<p>AMAZONIA</p>	<p>LUNES. En horas de la mañana se espera cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, salvo en zonas de Guaviare y del occidente de Putumayo. En horas de la tarde se mantendrán las condiciones de tiempo seco en amplios sectores de la región, excepto en zonas localizadas del oriente de Guainía, Guaviare y Amazonas, occidente de Caquetá y Putumayo, donde son posibles lluvias ligeras y/o lloviznas. Para la noche se estima nubosidad variada con precipitaciones en áreas de Amazonas, Caquetá y Guainía. El resto del área con nubosidad variada y predominio de tiempo seco.</p> <p>MARTES. A lo largo de la jornada se prevén condiciones secas con cielo parcialmente cubierto en gran parte de la región, excepto en Guainía donde se estiman precipitaciones a diferentes horas.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...

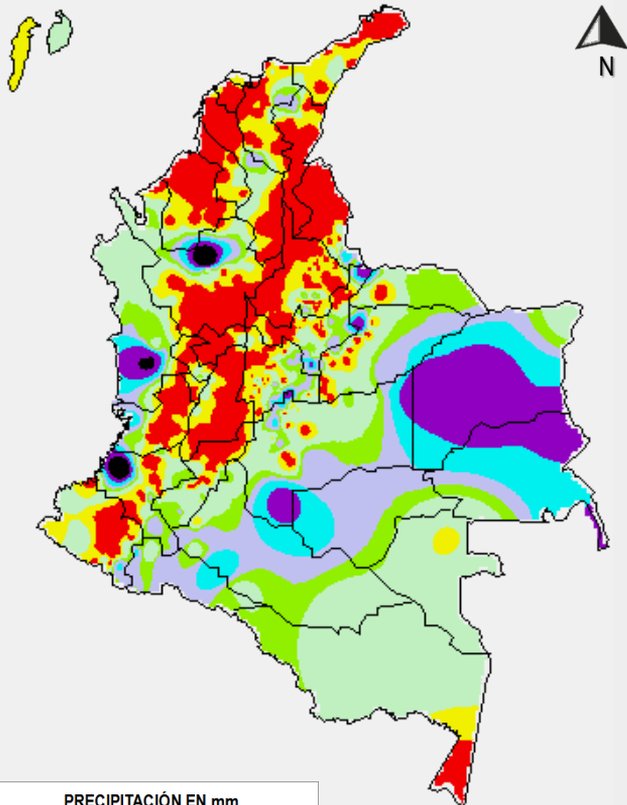


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día domingo 09 de julio hasta las 7:00 a. m. del día lunes 10 de julio de 2017.

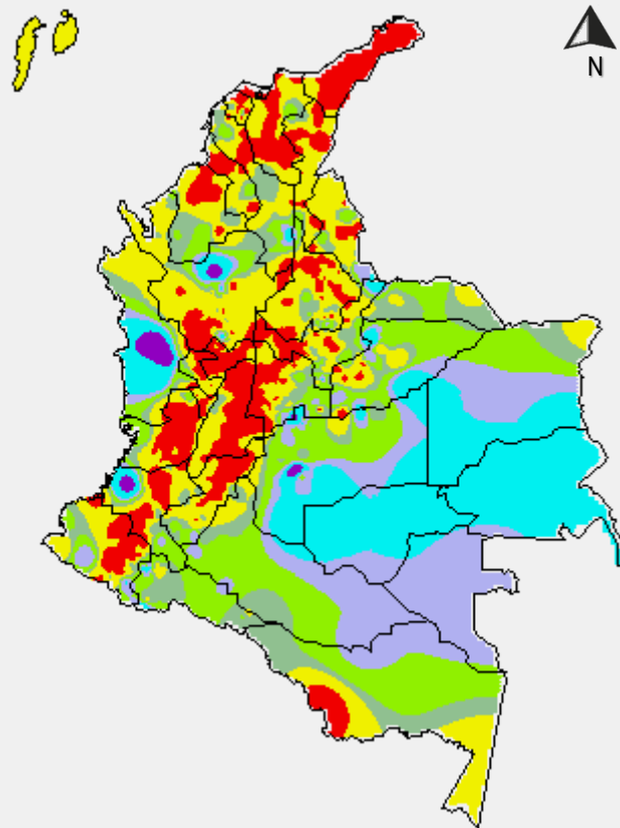


PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día viernes 07 de julio hasta las 7:00 a. m. del día lunes 10 de julio de 2017.



PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

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 ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

INCREMENTO EN EL NIVEL DEL RÍO INÍRIDA

Se mantiene esta alerta debido a que se mantiene la tendencia al incremento en el nivel del río Inírida que es monitoreado a la altura del municipio de Puerto Inírida (Guainía) y en donde se encuentra con valores por encima de la cota crítica de desbordamiento de los sectores ribereños más bajos de dicho municipio.

Se recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales y regionales de Gestión de Riesgo, tomar las medidas pertinentes ante las probables afectaciones por desbordamientos e inundaciones que se puedan estar presentando.

Se destacan las lluvias reportadas durante las últimas 12 horas sobre sectores de la cuenca en el municipio de Inírida.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE OCURRENCIA DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS QUE DESEMBOCAN EN EL GOLFO DE URABÁ

Se mantiene la alerta ante la probabilidad de incrementos súbitos con valores altos en los niveles de los ríos que se ubican sobre sectores del Golfo de Urabá dado que durante los últimos días han tendido a disminuir las intensidades de las lluvias sobre dichos sectores.

Se destaca que para hoy el modelo de pronóstico del estado del tiempo muestra probabilidad de lluvias especialmente en horas de la noche y madrugada próximas las cuales podrían generar incrementos súbitos ríos tales como el Mulatos, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Ungía, Tolo Tanela Vijagüal, Zungo, Grande, Tíe, Caimán Viejo y Caimán Nuevo, río León, Guadualito, Currulao y Turbo.

El IDEAM recomienda a la población asentada en las márgenes de estos ríos, especialmente los municipios de Apartadó, Turbo, Chigorodó, Carepa y San Pedro de Urabá, para que mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS AFLUENTES DIRECTOS AL OCÉANO PACÍFICO Y EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN

Se mantiene este nivel de alerta debido a las lluvias que se presentan sobre sectores de la vertiente del Pacífico las cuales pueden generar nuevos incrementos en el nivel de los ríos San Juan, Dagua, Anchicayá, Baudó, Docampadó y sus ríos tributarios, entre otros.

El IDEAM mantiene la recomendación para que la población en general mantenga atento seguimiento al comportamiento y fluctuaciones en los niveles de estos ríos.

Se destacan las lluvias de las últimas 12 horas reportadas sobre sectores de la cuenca del San Juan en el municipio de Media San Juan (Andagoya) – Chocó.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO NECHÍ Y SUS AFLUENTES

Se mantiene esta alerta dadas las precipitaciones que se han registrado en la cuenca media y baja del río Nechí, por lo que se prevé incrementos moderados en los niveles del cauce principal y sus afluentes, a la altura del municipio de Zaragoza (Antioquia) hasta su afluencia con el río Cauca. Se destaca que para hoy no se descartan lluvias sobre sectores de la cuenca especialmente en horas de la noche y madrugada próximas.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE MONTAÑA DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA

Se mantiene esta alerta debido a las precipitaciones que se han registrado en los últimos días en el departamento de Antioquia, las cuales pueden generar incrementos en los ríos de las dos vertientes de la cordillera occidental y en la vertiente occidental de la cordillera central. Se recomienda especial atención al comportamiento en los niveles de los ríos Porce, Taraza, Man, Nare, San Juan y La quebrada La Liboriana y sus afluentes, entre otros.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA EN EL MUNICIPIO DE GUARANDA (SUCRE)

Aunque se reporta actual descenso en el nivel del río Cauca en la estación las Varas, se mantiene esta alerta dadas las afectaciones en el sector comprendido entre los municipios de Guaranda (Sucre), Achí y Pinillos (Bolívar). Igualmente se destaca la susceptibilidad actual al rompimiento que presentan las estructuras de protección contra inundaciones en la zona.

**ALERTA
 NARANJA**

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

INCREMENTO NIVEL DEL RÍO ATRATO

Se mantiene la alerta dado que como producto de las lluvias registradas en la cuenca alta del Atrato en el municipio de Lloró cuenca del Andágueda, el cauce principal del Atrato se encuentra reportando el máximo con valores altos de una creciente a la altura de la estación Quibdó.

Los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad de lluvias para hoy, especialmente hacia horas de la noche y madrugada próximas, sobre sectores de la cuenca consecuencia del paso de una onda tropical del este que transita por el territorio colombiano pero que es probable no genere valores muy fuertes de lluvias.

**ALERTA
 NARAAJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RIO META

Se mantiene este nivel de alerta para el río Meta especialmente desde sectores de la cuenca media hacia aguas abajo en donde prevalecen los valores altos dado los tránsitos de las crecientes que se han presentado en los últimos días sobre aportantes de las cuencas alta y media. Se destacan los valores altos del cauce principal del Meta en estaciones como La Hermosa en jurisdicción del municipio de Paz de Ariporo (Casanare). Durante los últimos 2 días se han observado una reducción en las intensidades de las lluvias sobre sectores la cuenca alta.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RIO SAN JORGE

Se disminuya el nivel de alerta de naranja a amarilla por crecientes súbitas y niveles altos en el río San Jorge.

Sin embargo se destaca que para hoy no se descartan nuevamente lluvias sobre la cuenca las cuales podrían generar nuevos incrementos tanto en aportantes como el San Pedro como en el propio cauce principal del San Jorge el cual a la altura del municipio de Pueblo Nuevo (departamento de Córdoba) presentó en días anteriores rompimiento del dique de protección.

NIVELES ALTOS EN EL CANAL DEL DIQUE

Se disminuye el nivel de alerta de naranja a amarilla para el canal del Dique dado que aunque los valores persisten en estados altos, se prevé comportamiento de muy ligero descenso durante los próximos días.

Sin embargo el IDEAM mantiene la recomendación a pobladores en general y autoridades locales de gestión del riesgo mantener atento seguimiento al comportamiento del nivel dado que los valores aún se encuentran cercanos a las cotas de afectación de las márgenes del canal del Dique. Similar tendencia se registra en la Ciénaga de Machado, Ciénaga del Jobo y embalse de El Guájaro.

NIVELES ALTOS EN EL RIO MAGDALENA SECTOR EL BANCO (MAGDALENA)

Se disminuye el nivel de alerta de naranja a amarilla dado que ya es contundente el descenso muy lento pero sostenido del nivel del cauce principal del Magdalena en sectores de El Banco-Magdalena.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO SINÚ

Se disminuye el nivel de alerta de naranja a amarilla dado que ya se observa un descenso muy lento en el nivel río Sinú, en jurisdicción de los municipios de San Bernardo del Viento y Lorica. Sin embargo dado que los valores persisten aún en estados altos, el IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo Local y a la población en general permanezcan atentos al comportamiento de los niveles del río el cual se encuentra influenciado por la operación del embalse de Urrá.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE PIEDEMONTE LLANERO APORTANTES A LAS CUENCAS DE LOS RÍOS META Y GUAVIARE

Se mantiene este nivel de alerta dado que se prevén lluvias para hoy sobre sectores del piedemonte llanero de la Orinoquia las cuales podrían generar incrementos significativos sobre los ríos aportantes tanto para la cuenca del río Meta como para la del Guaviare.

Se destaca que durante los últimos dos días se han presentado lluvias importantes sobre los ríos **Guayuriba, Guatiquía, Upía Metica (Guamal-Humadea), Humea, Chivor y Pauto** afluentes a la cuenca del Meta; y **Güejar, Lozada y Guape** afluentes a la cuenca del Guaviare.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE PIEDEMONTE LLANERO APORTANTES A LAS CUENCAS DE LOS RÍOS PUTUMAYO Y CAQUETA

Se mantiene este nivel de alerta dado que se prevén lluvias para hoy sobre sectores del piedemonte llanero Amazónico las cuales podrían generar incrementos significativos sobre los ríos aportantes tanto para la cuenca del río Caquetá las cuales podrían generar incrementos súbitos para el aportante Orteguzza y sus afluentes (río Caraño) como los aportantes del Caquetá ubicados en sectores de Mocoa como el Mulato, Sangoyaco y La quebrada la Taruca. y Putumayo y sobre el aportante San Miguel.

Se destaca que durante las últimas 24 horas ya se han presentado lluvias moderadas sobre sectores del **Alto Putumayo y Alto Caquetá**.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

INCREMENTO EN EL EMBALSE DEL GUAVIO

De acuerdo con el comunicado de EMGESA de hoy 10 de julio a las 6:00 a.m., se mantiene la Alerta Amarilla debido a que el embalse de encuentra con un porcentaje de volumen útil del 97.44% con un nivel de 1629.47 m.s.n.m siendo su capacidad máxima 1631 m.s.n.m.

Informan que la compuerta 1 de rebosadero se encuentra abierta con descargas controladas y recomendaciones a las comunidades y especialmente a los habitantes de las zonas ribereñas de los ríos Guavio y Upía no hacer uso de las zonas ribereñas de los causes. El operador de la central continúa en el monitoreo riguroso.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LA VERTIENTE DEL CATATUMBO

Se emite este nivel de alerta dado que como consecuencia del paso de una onda tropical del este por el territorio colombiano es probable se presenten lluvias importantes sobre el departamento Norte de Santander las cuales pueden generar incrementos súbitos significativos en ríos tales como el **Sardinata, Tibú, Catatumbo y Nuevo Presidente** especialmente.

Tampoco se descartan oscilaciones para el Algodonal, Zulia, Pamplonita, Táchira, Salazar, Peralonso..

El IDEAM recomienda a la población en general mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos.

REGIÓN ORIONOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CRECIENTES SUBITAS EN APORTANTES DE LA CUENCA DEL ARAUCA E INCREMENTO CAUCE PRINCIPAL DEL ARAUCA

Dado que desde las últimas 12 horas se están registrando lluvias fuertes sobre sectores de la cuenca alta del río Arauca, se esperan incrementos súbitos para hoy en aportantes como los ríos **Cubugón, Cobaría**, entre otros; y de acuerdo con el transito de estas ondas de crecida, un incremento en el **cauce principal del Arauca** para mañana.

El IDEAM recomienda a la población ribereña en general y a las autoridades locales y regionales de gestión del riesgo mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos y tomar las medidas necesarias ante los impactos que puedan ocasionar dichos ascensos.

Se destaca que los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad de que las lluvias persistan para hoy sobre la cuenca.

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, Piojó, Puerto Colombia y Tubará.

BOLIVAR: Cantagallo, San Pablo.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, El Paso.

LA GUAJIRA: Albania, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Guamal, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas de San Angel, San Sebastián de Buenavista, Santa Ana.

Especial atención en el Parque Nacional Natural de Macuira.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Concepción, Jericó, Támesis, Valparaiso.

BOYACÁ: Boavita, Chiquinquirá, Cóbbita, Cúitiva, Duitama, Firavitoba, Iza, La Uvita, Nobsa, Oicatá, Paipa, Ráquira, Sáchica, San Miguel de Sema, Santa Rosa de Viterbo, Sotaquirá, Susacón, Tibasosa, Tinjacá, Tota, Tuta, Villa de Leiva.

CALDAS: Aranzazu, Marquetalia, Riosucio.

CAUCA: Caloto, Guachene, Guapi, Padilla, Piendamó y Santander De Quilichao, Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Cajicá, Chía, Cota, Funza, Fúquene, Guataquí, Madrid, Mosquera, Nariño, San Juan de Rio Seco, Susa, Tenjo, Útica.

HUILA: Baraya, Colombia, Íquira, Palermo, Tello, Teruel, Villavieja.

NARIÑO: Albán (San José), Arboleda (Berruecos), Chachaguí, Consacá, Cuaspud (Carlosama), El Tablón, El Tambo, Guachucal, Guaitarilla, Imués, Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Pasto, San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago), Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Túquerres, Yacuanquer.

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

NORTE DE SANTANDER: Cúcuta, Los Patios, San Cayetano, Santiago, Villa del Rosario.
QUINDÍO: Armenia, Circasia, Filandia, La Tebaida, Montenegro, Pijao, Quimbaya,
SANTANDER: Barichara, Barrancabermeja, Capitanejo, Gámbita, Molagavita, Puerto Wilches, Simacota, Zapatoca.
TOLIMA: Alvarado, Ambalema, Coello, Coyaima, Espinal, Falan, Guamo, Ortega, Piedras, Rovira, Saldaña, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle de San Juan, Venadillo.
VALLE DEL CAUCA: Andalucía, Caicedonia, Cali, Calima (El Darién), Candelaria, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Pradera, Restrepo, Riofrío, Trujillo, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales de Nevado de Huila, Sumapaz, Los Nevados, Las Hermosas, Los Farallones de Cali y de Iguaque.

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: Anorí, Briceño, Campamento, Ituango, Valdivia y Yarumal.
BOYACÁ: Campohermoso, Cubará, Macanal y San Luis de Gaceno.
CUNDINAMARCA: Guayabetal, Gutiérrez y Quetame.
NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Toledo.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ARAUCA: Saravena.
META: Acacías, Cumaral, El Calvario, Restrepo, San Juanito y Villavicencio.
CASANARE: Támara.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrù), Isthmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepú), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas).
CAUCA: El Tambo, López y Timbiquí.
NARIÑO: Barbacoas, Puerres y Tumaco.

REGIÓN DE LA AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PUTUMAYO: San Francisco.

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 AMARILLA	CESAR: La Gloria, Pailitas, Pelaya y Valledupar.
	CÓRDOBA: Puerto Libertador .
	LA GUAJIRA: San Juan del Cesar.
	MAGDALENA: Ciénaga, Fundación y Santa Marta.

REGIÓN AMAZONIA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes y Morelia.
	PUTUMAYO: Mocoa

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Amalfi, Angelópolis, Argelia, Armenia, Cáceres, Caldas, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, 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, Urao, Vegachí, Venecia, Yalí y Yolombó.
	BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Berbeo, Betétiva, Buenavista, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, El Espino, Gámeza, Guicán, La Victoria, Labranzagrande, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San José de Pare, 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, Samaná, 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, Chaguaní, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Jerusalén, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, 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.

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

HUILA: Aipe, La Plata y Neiva.

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

QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

SANTANDER: Albania, Barbosa, Bolívar, Carcasí, Charalá, Chipatá, 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, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.

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, Guamal, La Macarena y Vistahermosa.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAUCA: Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Rosas, Santa Rosa, Silvia, Suárez, Toribío y Totoró.

CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), 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, Versalles

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

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ARAUCA	La Lejía - Saravena
ANTIOQUIA	El Tigre - Dabeiba Los Llanos - Tarazá
BOYACÁ	La Lejía - Saravena Otanche - Río Minero
CASANARE	Cumaral - Barranca de Upía Guateque - El Secreto
CHOCÓ	Certeguí - Quibdó Las Animas - Certeguí Las Animas - Mumbú Quibdó - La Mansa Río Pató (El Afirmado) Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas)
CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) - Villavicencio Cumaral - Barranca de Upía
META	Bogotá (El Portal) - Villavicencio Cumaral - Barranca de Upía Entrada Ciudad Porfía - Caño Tigre Pipiral - Villavicencio "Puente Guatiquía - Los Caballos" Ye de Granada - Paso por el Puente sobre el Río Ocoa
NARIÑO	La Espriella - Río Mataje La Piscicultura - El Pepino Tumaco - Junín
NORTE DE SANTANDER	La Lejía - Saravena
PUTUMAYO	La Piscicultura - El Pepino

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR TIEMPO LLUVIOSO.

Se prevé lluvias fuertes con descargas eléctricas y ráfagas de viento en sectores del occidente del Caribe colombiano, incluido el golfo de Urabá. Por lo tanto, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar, de igual forma, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA NARANJA

POR TIEMPO LLUVIOSO.

Se prevé lluvias fuertes incluso con actividad eléctrica, a lo largo del área marítima colombiana; las de mayor intensidad se ubicaran sobre el centro. Por lo tanto, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar. De igual forma, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE.

Se alerta por viento entre 20 nudos (37 km/h) y 25 nudos (46 km/h) y oleaje entre 2 y 3 metros. Situación dada en el oriente y en el occidente aguas adentro. Por lo tanto, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar, de igual forma, se recomienda 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 Geostacionario 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:

Claudia Contreras, Sonia Bermúdez, Tatiana Rodríguez, Mauricio Torres y Laura Macías.

<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:

