

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 188

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

Bogotá D. C., sábado 07 de julio de 2018. Actualización 12:30 pm.

IMAGEN SATELITAL

Canal IR - GOES16 | 07 de julio de 2018 | 12:00 p.m.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En el transcurso de las últimas horas se han registrado condiciones de cielo entre parcial y mayormente nublado sobre el territorio nacional. Las lluvias más persistentes se han registrado en sectores de Casanare y sur de Arauca; lluvias de menor intensidad en Guainía, Meta y oriente de Cundinamarca.

Para la tarde y la noche se prevén lluvias en amplios sectores de la región Pacífica, Orinoquia y Amazonia; lluvias dispersas en el sur de la región Caribe y en el centro y norte de la región Andina.

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

- Se presentó una disminución en la cantidad de precipitación acumulada a nivel nacional, las lluvias de mayor precipitación se registraron en el Chocó, algunas importantes en sectores de las regiones de la Pacífica, Andina y Orinoquia. El mayor volumen registrado se presentó en el municipio de Medio San Juan (**Chocó**) con **97 mm**.

ALERTA ROJA

- Para la región Caribe, por incrementos súbitos o niveles altos en: río San Jorge y ríos del Urabá Antioqueño.
- Para la región pacífica cuenca del río Baudó y directos al Pacífico
- Para la región Orinoquia, por crecientes súbitas o niveles altos en: cuenca baja del río Meta, cuenca del río Guaviare y río Orinoco.
- Para la región Amazónica, por niveles altos cuenca río Inírida.
- Por incendios en algunos municipios del departamento del Chocó
- Por incendios en el departamento de La Guajira
- Por viento y oleaje en el mar Caribe.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos e incrementos súbitos en el nivel de: los ríos de montaña y diferentes corrientes del departamento de Antioquia (afluentes al río Cauca y Magdalena); río Sinú; cuenca del río Atrato; cuenca del río San Juan, río Casanare; aportantes cuenca alta y media del río Meta; quebradas de la cuenca alta del río Guaviare, río Arauca y sus aportantes; río Cauca zona de La Mojana Sucreña; y aportantes de la cuenca media río Vaupés.
- Por deslizamientos de tierra en zonas de ladera en algunos municipios de las regiones, Andina, Orinoquia y Pacífica.
- Por amenaza de incendios de la cobertura vegetal para varios municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonia.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos: en la parte baja del río Magdalena; para el río Guavio por descargas del embalse del Guavio; en la cuenca media-baja del río Cauca y probabilidad de descarga por la central hidroeléctrica de Ituango; y canal del Dique.
- Por probabilidad de creciente súbita para los ríos Carare y Suárez, ríos que drenan hacia el Pacífico del departamento de Nariño
- Por deslizamientos de tierra en zonas de ladera para varios municipios de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por tiempo lluvioso y pleamar en el mar Caribe.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se prevé ciela mayormente nublada con lluvias a diferentor harar del día y la noche.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO **Reporte de Nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 1.55 Lvl: 77.37**

ELEVACIÓ M (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Nubarridad variable durante la jornada con paribilidad de lluvia ligerar al finalizar la tarde y par la noche.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO **Reporte de Nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 2.52 Lvl: 75.85**

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A la larga de la jornada se estima ciela entre parcial y mayormente cubierta con predominio de tiempo zaca.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO **Reporte de Nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 4.18 Lvl: 75.52**

ELEVACIÓ M (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En la harar de la mañana se prevé tiempo zaca. Después del mediodía se incrementará la nubarridad con precipitaciones.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO **Reporte de Nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 4.18 Lvl: 75.52**

ELEVACIÓ M (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO

Ciela nublada con precipitaciones intermitentor a la larga de la jornada.

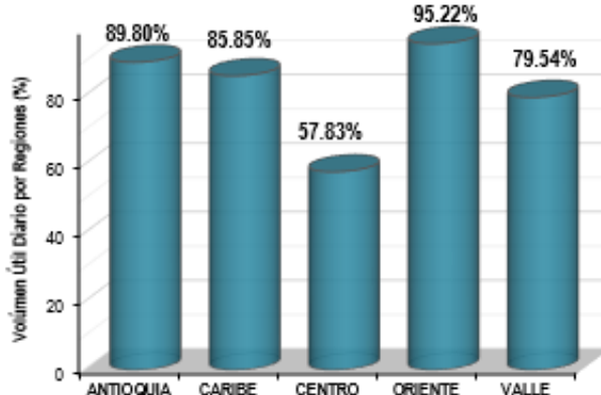
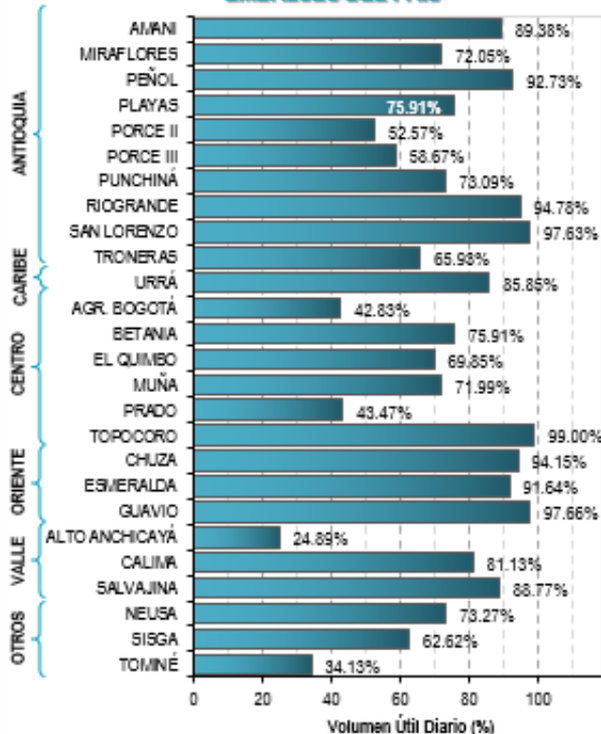
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO **Reporte de Nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lvl: 8.84 Lvl: 77.35 Lvl: 8.76 Lvl: 77.35**

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

ESTADO DE LOS EMBALSES

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

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 25.0 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	Fredonia (63), La Unión (34.2), Pueblorrico (32),
BOYACÁ	San Pablo De Borbor (94.6), San Luis De Gaceno (52.7), Almeida (27.9),
CALDAS	Palestina (32.4),
CAUCA	Guapí (82), Timbiquí (75), López de Micay (41),
CHOCÓ	Medio San Juan (97), Istmina (80), Lloró (78.7),
CÓRDOBA	Montelíbano (47), Tierralta (33.5),
CUNDINAMARCA	Ubala (44.5), Guayabetal (44), Gutiérrez (40.3), Gachala (31.3), Fomeque (28.2),
META	El Calvario (43), Puerto López (38), Cubarral (38), Villavicencio (32), San Martín (26),
NARIÑO	Francisco Pizarro (85)
SANTANDER	Barrancabermeja (58.8), Contratación (41.5), Suaita (39.2),
SUCRE	Sampués (25.4),
VICHADA	Cumaribo (50)

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
BOLÍVAR	Zambrano (37.6), Pinillos (35.4), María La Baja (35.2), Magangué (35.2), María La Baja (35)
CESAR	Bosconia (37.8), Valledupar (37.2), Valledupar (36), Pailitas (35.6), Valledupar (35.6),
CUNDINAMARCA	Jerusalen (37.2)
HUILA	Villavieja (37.4).
LA GUAJIRA	Manaure (38.4), Urumita (35.8), Riohacha (35.4), Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35.4), Uribía (35.2)
MAGDALENA	Santa Marta (35.2)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36),
TOLIMA	Natagaima (35), Ambalema (35),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 7 y Domingo 8 de julio de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO En la tarde capitalina, se espera cielo mayormente nublado, con posibles lloviznas y lluvias ligeras esporádicas especialmente sobre el oriente y sur de Bogotá. En horas de la noche, cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO Se prevén condiciones de tiempo seco durante la jornada de la mañana. En horas de la tarde son posibles amplios intervalos de sol. En la noche se estiman condiciones de tiempo seco y cielo parcialmente cubierto</p>
CARIBE	<p>SÁBADO Durante la tarde, prevalecerán condiciones de cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Continuarían las condiciones de viento fuerte en sectores costeros. Durante la noche se prevé aumento la nubosidad en sectores del Urabá y suroccidente del departamento de Córdoba, con probabilidad de lluvias ligeras. En el resto del área se mantendrán condiciones de tiempo seco y escasa nubosidad.</p> <p>DOMINGO A lo largo de la jornada se prevé aumento progresivo de la nubosidad con probabilidad de precipitaciones en Urabá, Córdoba, sur de Sucre y sur de Bolívar, las más fuertes finalizando la tarde y durante las horas de la noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO Se prevé una tarde soleada con escasa nubosidad en amplios sectores del archipiélago. Se mantendrán vientos fuertes en la zona. En la noche se mantendrán condiciones de tiempo seco con escasa nubosidad.</p> <p>DOMINGO Se mantendrán condiciones de tiempo seco con nubosidad variada. Amplios intervalos de sol..</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 7 y Domingo 8 de julio de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>MAR CARIBE</p>	<p>SÁBADO En la mayor parte del Caribe nacional predominará el tiempo seco con cielo ligeramente nublado. Son posibles algunas lluvias en áreas aledañas al golfo de Urabá y sectores del sur de la costa cordobesa. Se advierten fuertes vientos en amplios sectores del Caribe colombiano, especialmente durante las primeras horas del día.</p> <p>DOMINGO Se estiman condiciones de tiempo seco en amplios sectores de la región, salvo en sectores del golfo de Urabá y en el suroccidente del área marítima de San Andrés y Providencia donde se advierten precipitaciones de variada intensidad..</p>
<p>ANDINA</p>	<p>SÁBADO En horas de la tarde se estima aumento de la nubosidad al occidente y norte de la región, con precipitaciones en Antioquia, Santander, eje cafetero y sectores del valle del Cauca. Lluvias de variada intensidad son previstas en Antioquia, Santanderes y eje cafetero</p> <p>DOMINGO En la región se estima presencia de lluvias en diferentes sectores de Antioquia, Santander, eje Cafetero, y lloviznas sobre sectores de Valle del Cauca</p>
<p>INSULAR PACÍFICO</p>	<p>SÁBADO En Gorgona y Malpelo se prevé cielo parcialmente cubierto y se estima tiempo seco.</p> <p>DOMINGO Para Gorgona se estima abundante nubosidad con lluvias en la madrugada y en la noche. En Malpelo se prevén condiciones nubosas con precipitaciones en la madrugada y en la 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 7 y Domingo 8 de julio de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
PACÍFICA	<p>SÁBADO En horas de la tarde se prevé que aumente de la nubosidad en la región, con lluvias y tormentas eléctricas en el oriente de Chocó; lluvias moderadas en el centro de Valle del Cauca, litoral de Cauca y lloviznas en el centro de Nariño.</p> <p>En la noche se advierten precipitaciones con posibilidad de tormentas eléctricas, en el centro de Chocó; lluvias ligeras en el occidente de Valle del Cauca y litoral de Cauca.</p> <p>DOMINGO En la región se prevé abundante nubosidad con precipitaciones en sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroeste de Nariño, en especial, en horas de la tarde. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>SÁBADO En amplios sectores del centro y norte del Pacífico nacional se prevé cielo mayormente nublado con lluvias y actividad eléctrica, especialmente en la madrugada y en la mañana.</p> <p>DOMINGO En varios sectores de la zona oceánica colombiana se estiman precipitaciones a diferentes horas con posibilidad de descargas eléctricas, principalmente, en horas de la madrugada, mañana y en la noche.</p>
ORINOQUIA	<p>SÁBADO Para la tarde son estimadas condiciones nubosas en gran parte de la región. Precipitaciones de variada intensidad con posibles descargas eléctricas se advierten en sectores del oriente de Meta y Vichada, inclusive no se descarta actividad eléctrica. Lluvias ligeras en el oriente de Casanare.</p> <p>En horas de la noche prevalecerá el cielo mayormente cubierto con lluvias en Arauca, Meta y oriente de Vichada y acompañadas de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO Se pronostica cielo mayormente nublado, con lluvias y posibilidad de tormentas eléctricas en áreas del occidente de Arauca y Casanare, oriente de Meta y Vichada durante la jornada, con mayor intensidad en horas de la mañana y en la tarde.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO Para la tarde se estima aumento de la nubosidad en la región, con lluvias en sectores de Guainía, Guaviare, Vaupés y oriente de Amazonas de Caquetá. Probabilidad de descargas eléctricas.</p> <p>En la noche se prevé disminución de la nubosidad con precipitaciones dispersas en Amazonas, Vaupés, Guainía y occidente de Caquetá y de Putumayo.</p> <p>DOMINGO En la región se prevé abundante nubosidad en la mañana y en la tarde con lluvias en sectores de Guainía, norte de Vaupés, occidente de Amazonas, Guaviare y oriente de Caquetá. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



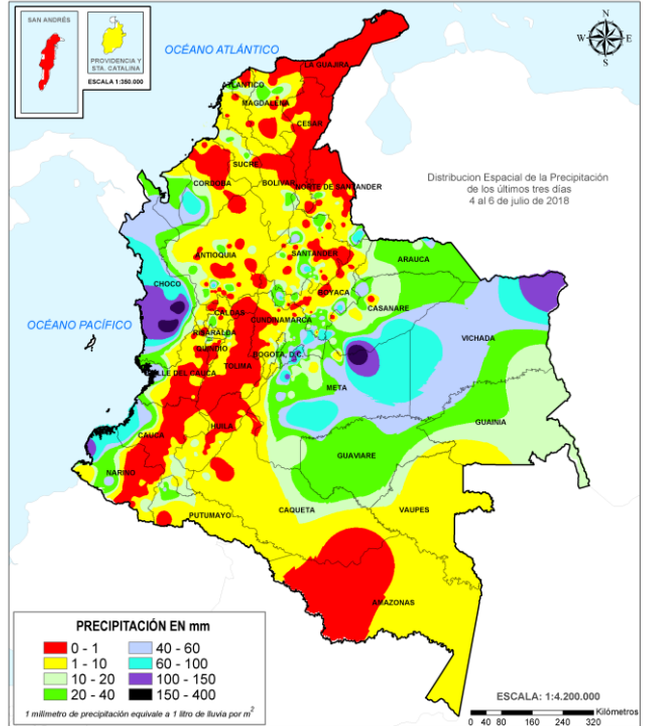
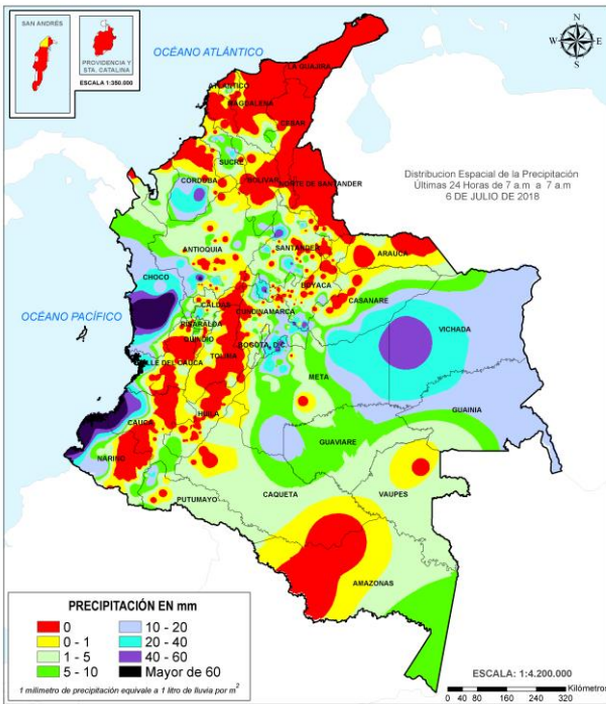
Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del viernes 06 de julio hasta las 7:00 a.m. del sábado 07 de julio de 2018.

Precipitación últimos 3 días: desde las 7:00 a.m. del miércoles 04 de julio hasta las 7:00 a.m. del viernes 06 de julio de 2018.



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
ROJA**

NIVELES ALTOS RÍO SAN JORGE

Se mantiene la alerta debido a las fuertes lluvias registradas en la zona, asociadas a la entrada de una onda tropical en que afectará principalmente la región Caribe. Además, sus niveles se encuentran nuevamente en acenso a la altura del municipio de Montelíbano. El IDEAM hace un llamado de atención especial para que los organismos de gestión de riesgo y población ribereña en general tomen las medidas necesarias ante las posibles afectaciones que se puedan estar dando no solo en el municipio de Montelíbano sino también en Puerto Libertador, La Apartada y Ayapel, en el departamento de Córdoba. También se recomienda estar atentos en la cuenca baja del río San Jorge (departamento de Sucre). **Nota: Continúan niveles altos en el río San Jorge a la altura del municipio de Ayapel.**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL URABÁ ANTIOQUEÑO.

Se mantiene esta alerta dadas las fuertes lluvias que se registraron sobre sectores del Golfo de Urabá, en los municipios como Chigorodó, Carepa y Turbo, las cuales están generando incrementos súbitos con valores altos en el río León (estación hidrológica Barranquillita); igualmente se pueden presentar incrementos en los niveles de la cuenca de los ríos Mulato (estación hidrológica Pueblo Bello), San Juan, entre otros.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
ROJA**

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO INÍRIDA.

Se mantiene esta alerta, ya que el nivel del río Inírida a la altura de la estación Puerto Inírida, reporta niveles por encima de la cota desbordamiento. Adicionalmente se pronostica persistan las precipitaciones durante los próximos días la zona. Se recomienda a los comités Locales de Puerto Inírida y Regionales efectuar seguimiento al comportamiento de los niveles tanto del cauce principal en sectores de la cuenca alta-media como de los aportantes. Se resalta las inundaciones reportadas en días pasados, en el corregimiento Cacahual por desbordamiento del río Atabapo, en la comunidad de Meray, dejando 30 familias afectadas.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN LA PARTE BAJA DEL RÍO META

Se mantiene esta alerta dados los niveles altos que se registran en el río Meta a la altura del municipio de Paz de Ariporo, con valores que superan la cota de afectación. Se espera que esta condición se mantenga en los siguientes días. El IDEAM recomienda a la población ribereña, autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo estar atentos al aumento del caudal en el río, ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE.

Se mantiene esta alerta ya que continúan altos los niveles del río Guaviare a la altura del municipio de San José de Guaviare y Mapiripán, manteniéndose por encima de la cota de afectación. Sin embargo, se espera que durante los siguientes días persista la tendencia al descenso en los niveles. Se recomienda a los comités Locales y Regionales efectuar seguimiento al comportamiento de los niveles en el río Guaviare. Los sectores más críticos en el departamento del Guaviare son zonas rurales y urbanas del municipio de El Retorno (por un brazo del río Guaviare) y San José del Guaviare.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ORINOCO.

Se mantiene esta alerta dado que continúa la leve tendencia al ascenso en los niveles del río Orinoco, a la altura del municipio de Puerto Carreño (Vichada), con valores por encima de la cota de afectación. Se recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población ribereña estar atentos al comportamiento de los niveles del río, dado que actualmente se están presentado inundaciones en el municipio de Puerto Carreño (Vichada).

**ALERTA
ROJA**

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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

Se mantiene esta alerta, debido a las fuertes lluvias registradas a lo largo del día de ayer que puede generar nuevos incrementos de los niveles del río Baudó, así como los ríos que drenan directo al océano Pacífico, en especial en el río Jella y la quebrada Chocolotal en Bahía Solano. El IDEAM recomienda a la población ribereña mantenerse atentos al aumento del nivel de estos ríos y sus principales afluentes.

**ALERTA
ROJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA ZONA DE LA MOJANA SUCREÑA.

Se mantiene la alerta dado que se presenta ligera tendencia al descenso en el nivel del río Cauca, con valores en el rango de altos en algunos sectores del trayecto comprendido entre Caucasia (Antioquia) hasta Guaranda (Sucre); igualmente en algunas zonas de los municipios de Achí y Pinillos (Bolívar). Se recomienda especial atención a los puntos más bajos de los corregimientos de Margento (municipio de Caucasia, Antioquia) y Colorado (municipio de Nechí, Antioquia), lo mismo que en inmediaciones de La Mojana sucreña. Ante el incremento de los niveles del río Cauca, se recomienda especial atención en zonas bajas y de planicie en Nechí (Antioquia), Ayapel (Córdoba), San Jacinto del Cauca y Achí (Bolívar) y también en los municipios sucreños de San Benito Abad, Caimito, San Marcos, Majagual y Guaranda.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SINÚ.

Se mantiene la alerta para los niveles del río Sinú, particularmente en la cuenca baja. Se resaltan las precipitaciones antecedentes en varias partes del departamento de Córdoba, especialmente en estribaciones del Parque Nacional Natural del Nudo de Paramillo, por lo cual se recomienda estar atentos a los pobladores de zonas ribereñas de los municipios Tierralta, Valencia, Morales, Montería, Ceteré, San Pelayo, Carrillo y Loricá, ya que las cuencas podrían estar saturadas.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS APORTANTES Y CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO ATRATO.

Se mantiene esta alerta Aun cuando los valores de nivel del río Atrato a la altura de Quibdó - Chocó muestran un descenso en las últimas horas, siguen registrándose niveles con cotas altas sobre diferentes sectores de la cuenca media y baja. Se destacan los valores altos en los niveles de ríos como Sucio y Penderisco (cuenca del río Murri) a la altura de los municipios de Dabeiba y Urrao (Antioquia). Igualmente, en los ríos Bebaramá, Murri, Murindó, Bojayá, Napipí, Opogadó, Salaquí y otros directos en la cuenca del bajo Atrato. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades locales prestar especial atención al incremento de los niveles de los ríos de la cuenca media y baja del río Atrato. Nota: Se destaca que el río Buey presentó un desbordamiento en días pasados.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE MONTAÑA Y DIFERENTES CORRIENTES DEL NORTE DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA (APORTANTES AL RÍO CAUCA Y AL RÍO MAGDALENA).

Se mantiene esta alerta, dado que se pronostica persistan las lluvias durante los próximos días en el departamento de Antioquia, las cuales pueden generar incrementos súbitos en ríos como el Bagre, Taraza, Nechí, Cimitarra, San Bartolo, Nare, Arma, San Juan, entre otros. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades de Gestión del Riesgo local y regional, mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

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

Se mantiene esta alerta en el río San Juan y sus afluentes, debido a las lluvias de variada intensidad que se registraron en los últimos días sobre el sur del departamento del Chocó, las cuales han generado incrementos súbitos en los afluentes al río San Juan. El IDEAM recomienda a la población ribereña continuar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos y tomar las medidas preventivas necesarias ante los impactos que dichos incrementos puedan ocasionar. **Nota: Estar atentos a los niveles de los ríos Tamaná (municipio Río Iro (Sta. Rita)) y Sipí, afluentes al río San Juan, ya que se han registrado incrementos súbitos importantes.**

REGIÓN AMAZONAS

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO VAUPÉS.

Se mantiene el nivel de alerta dado que continua la tendencia al ascenso en el nivel del río Vaupés, con valores altos en el rango del umbral de alerta amarilla a la altura del municipio de Mitú. Adicionalmente se pronostica persistan las precipitaciones durante los próximos días la zona. Se recomienda a los comités Locales y Regionales efectuar seguimiento al comportamiento de los niveles del cauce principal y sus aportantes.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO CASANARE.

Se mantiene este nivel de alerta, ya que los niveles del río Casanare se encuentran altos, al igual que sus afluentes. Esta alerta se extiende para la cuenca del río Ariporo.

NIVELES ALTOS EN AFLUENTES DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO GUAVIARE.

Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles de los ríos Ariari, Guejar y Guayabero, afluentes a la cuenca alta del río Guaviare. Se recomienda a la población ribereña continuar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos del piedemonte llanero.

SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN APORTANTES A LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO META Y NIVELES ALTOS EN EL CAUCE PRINCIPAL RÍO META EN SU CUENCA ALTA-MEDIA.

Se mantiene esta alerta dado que se prevé incrementos súbitos en los niveles de los ríos Guayuriba, Guacavía, Guatiquía, Negro, Humadea, Guamal, Humea, Garagoa, Upía, Lengupá y Manacacías entre otros de la cuenca alta, y ríos Cusiana, Túa, Yucao, Tea, Caño Cumaral, Melúa, Cravo Sur, Tocaría, Nunchía, Pauto entre otros que drenan al río Meta en la cuenca media, dadas las lluvias de variada intensidad registradas durante los últimos días en los piedemontes de Casanare y Meta. También, se prevé continúen niveles altos en el río Meta en la cuenca media (aguas abajo del municipio de Puerto López en el Meta, hasta Paz de Ariporo en Casanare).

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO ARAUCA.

Se mantiene esta alerta dada la tendencia sostenida al descenso en los niveles del río Arauca y sus afluentes pero con valores todavía en el rango de altos, después de las crecientes súbitas que se presentaron en los últimos días, con valores que en algunos casos superaron las cotas de afectación. Por consiguiente, el IDEAM, recomienda especial atención a las comunidades ribereñas de las cuencas de los ríos Chitagá, Margua, Cobugón – Cobaría y Bojabá y en el municipio de Arauquita estar alertas a los niveles de estos ríos.

**ALERTA
 NARANJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES CON LEVE ASCENSO CUENCA MEDIA-BAJA DEL RÍO CAUCA Y PROBABILIDAD DE DESCARGA PROVENIENTE DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA DE ITUANGO.

Se mantiene el nivel de esta alerta debido a la contingencia en la Hidroeléctrica de Ituango en donde no se descartan posibles descargas con caudales importantes desde la misma, los cuales podrían afectar varios de los municipios y corregimientos desde Valdivia hasta Caucasia (Antioquia). También se presentarían afectaciones en la zona de confluencia del río Cauca en la depresión momposina sucreña (al desembocar en el río Magdalena) con posible afectación de los municipios de San Benito Abad, Guaranda, Caimito (Sucre), Achí y Pinillos (Bolívar). Por lo anterior, se solicita a los comités locales de Gestión del Riesgo y a la comunidad en general tomar las medidas necesarias ante los impactos que el incremento en los niveles del río Cauca puedan estar ocasionando como resultado de la situación que se presenta en la represa Hidroituango. Se destacan subcuencas aportantes al río Cauca, aguas abajo: los ríos Nechí, Man y San Juan, entre otros.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS PARA LOS RÍOS SUÁREZ, OPÓN, LEBRIJA Y CARARE.

Se mantiene la alerta especialmente por las lluvias antecedentes que han saturado los suelos en las cuencas de los ríos Suárez, Opón, Lebrija y Carare, además el pronóstico nos indica que podrían haber lluvias de variada intensidad que podrían incrementar los niveles de los ríos en mención y de sus respectivos afluentes. El IDEAM recomienda estar atentos ante cualquier cambio los niveles de estos ríos

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN LOS RÍOS GUAVIO POR DESCARGAS DEL EMBALSE DEL GUAVIO.

De acuerdo con comunicado de EMGESA del 7 de julio a las 6:00 a.m., se mantiene esta alerta encontrándose el embalse en una cota de 1629,86 m.s.n.m., equivalente al 98,09% del porcentaje de volumen útil. De igual manera informan que de manera periódica se realizan descargas controladas de agua del embalse, situación que se puede extender hasta finalizar el mes de Julio. Emgesa recomienda a las comunidades y especialmente a los habitantes de las zonas rivereñas de los ríos Guavio y Upía, localizados aguas abajo del embalse de la central hidroeléctrica de El Guavio que no hagan uso de las zonas rivereñas de los causes ni permitan que personas o semovientes transiten por dichas áreas.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 AMARILLA**

NIVELES ALTOS EN LA PARTE BAJA DEL RÍO MAGDALENA.

Se mantienen altos los niveles en gran parte de la cuenca baja del río Magdalena, así como en los principales afluentes de esta zona. Continúa la recomendación especial para los siguientes sectores, descritos por departamento:

- **Atlántico:** municipio de Palmar de Varela por niveles altos de las ciénagas de La Luisa y La Chepa, que circundan este municipio. Igualmente, en los municipios de Bohórquez, Campo de La Cruz, Santa Lucía, Suán, Santo Tomás, Manatí y Puerto Colombia.
- **Bolívar:** municipios de San Felipe y El Salto, ubicados en la margen derecha del brazo de Mompós; así como en Magangué, Cantagallo y Hatillo de Loba (corregimientos de San Miguel y Juana Sánchez en la margen derecha de Brazo de Loba).
- **Magdalena:** municipios de Belén en la Ciénaga de Zapatosa y El Banco, destacando niveles altos en este último.

NIVELES ALTOS EN EL CANAL DEL DIQUE.

Se mantiene este nivel de alerta dado que el nivel del Magdalena en el canal del Dique persiste en estados altos a la altura del municipio de San Cristóbal, Arjona, Mahates y Cartagena de Indias.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS QUE DRENAN HACIA EL PACÍFICO DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO.

Se mantiene esta alerta, ya que persistieron las precipitaciones de variada intensidad sobre el litoral del departamento de Nariño para las primeras horas del sábado que pueden generar incrementos con valores altos en los niveles de los ríos ubicados sobre este departamento que vierten sus aguas al Pacífico como el Iscuandé, Telembí, Tapaje, Guapi, Mira, Patía y sus afluentes. Se recomienda atención ante ascensos súbitos de estos ríos. Cabe señalar que las lluvias mencionadas se presentan especialmente en sectores del norte y centro de Nariño.

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN PACÍFICO

ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CHOCÓ: Condoto, Medio Baudó

REGIÓN ANDINA

ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Briceño, Carmen de Viboral, Carolina, Ituango, La Unión, Nechí, Salgar, Sonsón, Tarazá, Valdivia. CUNDINAMARCA: Guayabetal NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Toledo.

REGIÓN DE LA ORINOQUIA

ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	META: Acacias, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, San Juanito, Villavicencio

REGIÓN PACÍFICO

ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA: El Tambo, López, Timbiquí CHOCÓ: Alto Baudó, Bagadó, Bahía Solano, Bajo Baudó, Bojayá, Cértegui, El Cantón del San Pablo, Istmina, Juradó, Lloró, Medio Atrato, Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito, San José del Palmar, Tadó. NARIÑO: Barbacoas, Francisco Pizarro, Ricaurte, Roberto Payán.

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: Abriaquí, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Buritica, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sopetrán, Titiribí, Uramita, Urrao, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.

BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, Cubará, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Monquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Río, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.

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

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bojacá, Bogotá, D.C., Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguazaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.

HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Salado blanco, San Agustín, Suaza, Tarqui.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cácosta, Chinácota, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama, Villa Caro.

QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.

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

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José, Vélez.

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

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez, Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará, Suárez, Toribó, Totoró.

CHOCO: Riosucio, Sipí.

NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Pedro de Cartago

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, Yumbo.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CESAR: Agustín Codazzi, Curumaní, La Gloria, Pailitas, Pelaya, Valledupar.

CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose de Ure, Tierralta, Valencia.

LA GUAJIRA: Dibulla, El Molino, Fonseca, La Jagua del Pilar, San Juan del Cesar, Villanueva.

MAGDALENA: Ciénaga 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 DE LA ORINOQUIA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	ARAUCA: Tame
	CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena, Yopal.
	META: Cumaral, El Calvario, Lejanías, Restrepo.

REGIÓN DE LA AMAZONÍA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes, Morelia, Puerto Rico.
	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

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	Barbosa - Cisneros Betania – Los Aguacates Caucasia - Planeta Rica Cisneros - Alto de Dolores La Mansa - Primavera La Pintada – Primavera La Pintada - Peñalisa Medellín - Glorieta Las Palmas Medellín – Camino C – Fredonia – Venecia. Medellín – Santa Fe de Antioquia. Necoclí – Puerto Rey Puente Aurra – Medellín San Roque - Cristales - Caramanta. Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre) Turbo – Chigorodó Turbo – San Pedro de Urabá. Medellín- Costa Atlántica Llano de Cuiva - Tarazá
BOYACÁ	Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
CHOCO	Certeguí - Quibdó Las Animas - Certeguí Las Animas – Mumbú Quibdó - La Mansa Río Pató (El Afirmado) Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas)

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) - Villavicencio
META	Bogotá (El Portal) - Villavicencio Pipiral - Villavicencio "Puente Guatiquía - Los Caballos"
NARIÑO	Junín - Tuquerres Tumaco - Junín
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (Redoma el Salado) - La China La Lejía - Saravena Cúcuta – Bucaramanga. Nueva Terminal de Cúcuta - Puente Internacional Pedro de Hevia Río Negro - San Alberto Chitagá – Pamplona La Lejía - Pamplona - Saravena
SANTANDER	Barbosa - Tunja Bucaramanga – San Gil Puente Nacional - San Gil Charalá – San Gil

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

**ALERTA
ROJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

LA GUAJIRA: Manaure, Riohacha y Uribia.

REGIÓN CARIBE

**ALERTA
NARANJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CESAR: Astrea

REGIÓN ANDINA

**ALERTA
NARANJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

BOYACÁ: Ráquira y Tunja.
CUNDINAMARCA: Guachetá
HUILA: Baraya, Tello y Villavieja.

REGIÓN AMAZONÍA

**ALERTA
NARANJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAQUETÁ: San Vicente del Caguán.

REGIÓN ORINOQUÍA

**ALERTA
NARANJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

META: La Macarena y Uribe.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO</p> <p>En el occidente del mar Caribe colombiano especialmente en el golfo de Urabá, se advierten precipitaciones de variada intensidad; acompañadas de actividad eléctrica y ráfagas de viento en las primeras horas de la jornada. Por lo anterior, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</p>
ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR</p> <p>Hasta el próximo 13 de julio se espera una de las pleamares más significativas del mes en sectores aledaños al archipiélago de San Andrés y Providencia y hasta el 16 de julio en el centro del Caribe colombiano asociada con la marea astronómica por lo que se sugiere a habitantes costeros, estar atentos a la evolución del fenómeno. .</p>
ALERTA ROJA	<p>POR VIENTO Y OLEAJE</p> <p>De acuerdo con DIMAR_CIOH e IDEAM, en amplios sectores del mar Caribe colombiano se prevén vientos con valores entre 20 (37 km/h) y 25 nudos (46 km/h) , con rachas mayores y oleaje entre los 2,0 a 3,0 m. Sin embargo, en el centro de la zona se puede registrar oleaje más intenso 3,0 m a 4,0 m; especialmente en las horas de la mañana del sábado 7 y domingo 8 de julio. Se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de estas condiciones.</p>

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO</p> <p>Sobre amplios sectores del norte y centro de la cuenca, tanto en zona costera como en altamar, se esperan precipitaciones de variada intensidad, acompañadas de actividad eléctrica y ráfagas de viento. Por lo anterior, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</p>
------------------------	--

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-16 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN Advierte al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres sobre el peligro de un fenómeno y sus efectos adversos sobre la población. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno requiera atención prioritaria de los comités departamentales y locales.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la amenaza de un fenómeno. No implica riesgo inmediato por lo que es catalogado como un mensaje para informarse y prepararse. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un suceso natural.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Se emite cuando las condiciones hidrometeorológicas son favorables para la ocurrencia de un fenómeno natural y pueden aumentar el riesgo según los pronósticos. Por sus características, este nivel está encaminado a informar.

CONDICIONES NORMALES Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Juan Camilo PÉREZ, Carolina VALENCIA, Yamile PEÑA, Viviana CHIVATA, Ruth LÓPEZ y
Angela Patricia PUENTES

<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:

