

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 198

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

Bogotá D. C., martes 17 de julio de 2018.

Hora de actualización:
12:20 p. m.



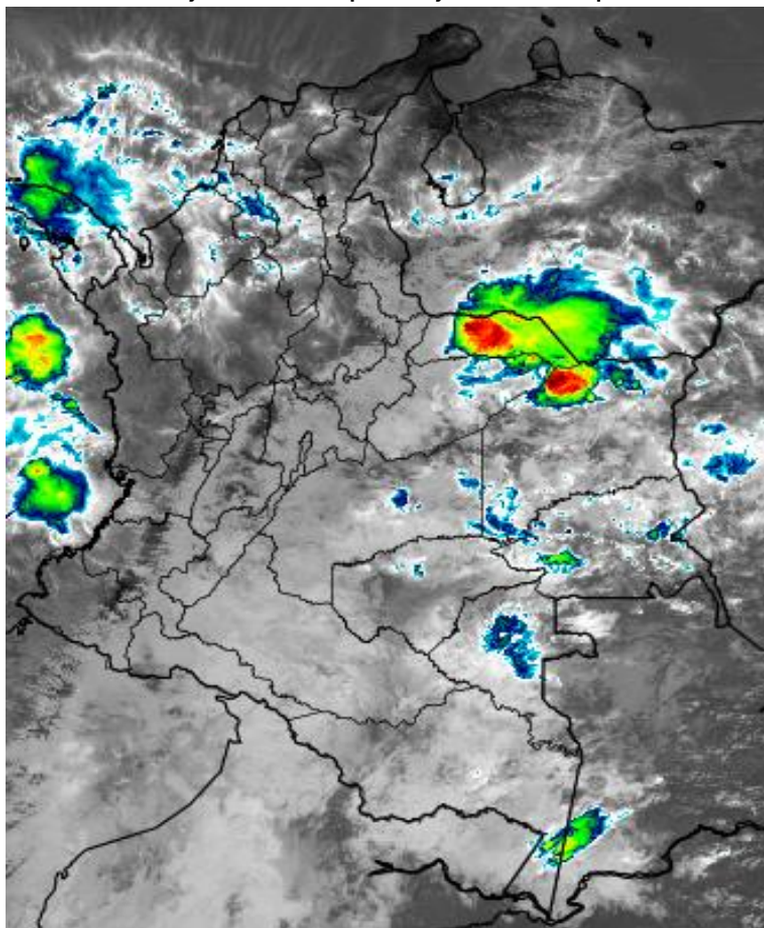
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El tránsito durante las últimas 24 horas de una onda tropical y su interacción con una baja presión favoreció el desarrollo de lluvias copiosas, acompañadas inclusive de tormentas eléctricas en amplios sectores de las regiones Caribe, Andina, centro y norte de la Pacífica y Orinoquia.

El pronóstico del estado del tiempo nos indica la persistencia de condiciones nubosas en gran parte del país con alta posibilidad de precipitaciones y descargas eléctricas, por lo que se mantendrán activas las alertas hidrológicas por niveles altos y crecientes súbitas, al igual que por deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 17 de julio de 2018 | 10:45 a. m.



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

- Durante las últimas 24 horas se observó un incremento importante de las lluvias a nivel nacional, donde las más relevantes se reportaron sectores de los departamentos de Chocó, Meta, Antioquia, Bolívar y Valle del Cauca., alcanzado el mayor volumen en el municipio de **Montelíbano (Córdoba), con 87.6 mm.**

ALERTA ROJA

- Por alta probabilidad de crecientes súbitas en corrientes de los siguientes departamentos: Antioquia, Chocó, Guainía, Guaviare, Vichada y Meta.
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en sectores de la regiones Caribe y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por moderada probabilidad de crecientes súbitas en corrientes de los siguientes departamentos: Antioquia, Bolívar, Sucre, Córdoba, Meta, Casanare, Vichada, Arauca, Guaviare y Chocó.
- Por moderada probabilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente localizados en sectores de las regiones Andina, Pacífica y Orinoquía.
- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en municipios de las regiones Orinoquia, Amazonia, Caribe y Andina.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.
- Por viento y oleaje en el Mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes súbitas en corrientes de los siguientes departamentos: Antioquia, Bolívar, Sucre, Córdoba, Meta, Casanare, Vichada, Arauca, Guaviare, Santander y Chocó.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Caribe, Andina, Pacífico, Orinoquia y Amazonia.
- Por pleamar en el Mar Caribe y Océano Pacífico.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Prevecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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	15 - 20	27 - 36
18,000	NORESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo mayormente cubierto con lloviznas dispersas al final de la tarde y por la noche.

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

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

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Cielo mayormente nublado con predominio de tiempo seco en el día, en horas de la noche son previstas lloviznas dispersas.

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	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En el área se espera abundante nubosidad a lo largo de la jornada con lluvias ligeras e intermitentes, especialmente después del mediodía.

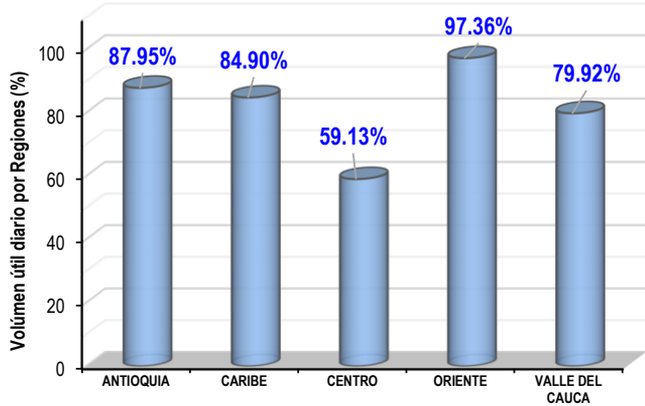
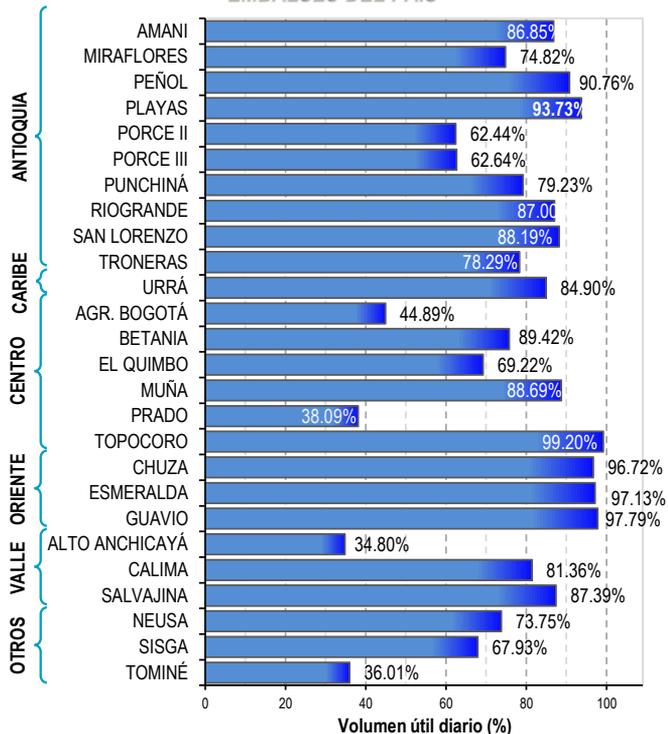
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

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	ESTE	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 35.0 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	Caucasia (44.0).
BOLÍVAR	Santa Rosa de Simití (35.0).
CESAR	Bosconia (62.0).
CÓRDOBA	Montelíbano (87.6) , Ayapel (75.6).
META	Villavicencio (49.0), El Calvario (35.0).
SANTANDER	Contratación (43.2), Oiba (35.2).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (49.0).

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 36.0 °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 (37.8), Carmen de Bolívar (36.0).
CESAR	Valledupar (39.6) , Pailitas (36.4).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37.8), Puerto Salgar (36.8).
HUILA	Villavieja (37.4).
LA GUAJIRA	Manaure (39.0), Urumita (38.4), Riohacha (36.9), Hatonuevo (36.6).
MAGDALENA	Pivijay (36.6).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36.2).
SANTANDER	Capitanejo (36.8), Puerto Parra (36.6).
TOLIMA	Natagaima (38.6), Ambalema (36.4).

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 17 y miércoles 18 de julio de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES. Para la tarde, se pronostica tiempo seco con cielo parcialmente cubierto, salvo en el oriente y suroriente donde se advierten precipitaciones ligeras. En horas de la noche, se estima cielo mayormente nublado con probabilidad de lloviznas en el oriente y sur de la capital, para el resto del área predominio de tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES. Para la tarde se pronostican lloviznas sobre el oriente y sur de la ciudad. En la noche se advierte cielo mayormente nublado con probabilidad de lloviznas esporádicas hacia el oriente y suroriente del área.</p>
CARIBE	<p>MARTES. Para la tarde se estima cielo mayormente nublado con lluvias, acompañadas en algunos momentos de tormentas eléctricas en sectores del sur de La Guajira, norte de Cesar y Magdalena, Atlántico, Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá. En la noche prevalecerán las condiciones secas en gran parte de región, salvo en zonas del norte de Cesar y Magdalena, centro y sur Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá donde se pronostican lluvias con actividad eléctrica.</p> <p>MIÉRCOLES. En la región se pronostica abundante nubosidad durante la jornada, con lluvias en horas de la madrugada, a mediados de la tarde y durante la noche particularmente en sectores del Urabá, Córdoba, Sucre y sur de Bolívar. En sectores de los departamentos de Atlántico, Cesar, Magdalena y sur de La Guajira se advierten precipitaciones después del mediodía y por la noche con probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES. Durante la tarde en el archipiélago se advierten condiciones nubosas con lluvias y tormentas eléctricas en algunos casos. En horas de la noche cielo mayormente nublado con precipitaciones a diferentes horas. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p>MIÉRCOLES. En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se pronostica cielo mayormente cubierto con lluvias a diferentes horas, inclusive no se descarta actividad eléctrica.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES. En la mayor parte del Caribe colombiano se espera tiempo seco, con excepción de áreas ubicadas en el archipiélago de San Andrés y Providencia y enfrente del litoral del Urabá, Córdoba y Sucre donde se pronostican lluvias, inclusive con actividad eléctrica.</p> <p>MIÉRCOLES. En gran parte de la zona marítima nacional prevalecerán las condiciones secas, excepto en el golfo de Urabá, enfrente de la costa de Córdoba y en el área de San Andrés y Providencia donde se estiman precipitaciones a diferentes horas de la madrugada, tarde y noche. Posibilidad 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

Martes 17 y miércoles 18 de julio de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>MARTES. En horas de la tarde cielo mayormente cubierto con precipitaciones en varios sectores de Antioquia, Norte de Santander, Santander, noroccidente, oriente y sur de Cundinamarca, Boyacá, Caldas, Risaralda, Quindío y oriente de Cauca y Nariño. Posibilidad de tormentas eléctricas. Lloviznas dispersas en zonas del sur de Huila y oriente de Valle del Cauca. En la noche se esperan condiciones nubosas en la región. Lluvias con posibilidad de descargas eléctricas en varios sectores de Antioquia, Caldas, Risaralda, Quindío, Norte de Santander y oriente de Santander. Lloviznas dispersas en sectores de Cundinamarca, Boyacá, Cauca y Nariño.</p> <p>MIÉRCOLES. En gran parte de la región predominarán las condiciones nubosas con posibilidad de lluvias, acompañadas de descargas eléctricas en amplios sectores de Antioquia, Norte de Santander, Santander, Boyacá, norte, oriente y sur de Cundinamarca después del mediodía y en horas de la noche.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p>MARTES. En Gorgona se prevé cielo mayormente cubierto con precipitaciones durante algunas horas de la mañana, tarde y noche. En Malpelo se pronostican lluvias y descargas eléctricas en horas de la tarde y noche.</p> <p>MIÉRCOLES. Para Gorgona se estima una jornada nubosa con lluvias particularmente en la madrugada, tarde y noche. En Malpelo se prevé cielo mayormente cubierto con precipitaciones desde mediados de la tarde en adelante y durante algunas horas de la noche.</p>
PACÍFICO	<p>MARTES. En horas de la tarde aumentará la nubosidad en la región con posibilidad de lluvias y tormentas eléctricas en áreas de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroeste de Nariño. En la noche se advierten precipitaciones con tormentas eléctricas, en varios sectores de Chocó, Valle del Cauca y noroeste de Cauca. En Nariño predominio de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto.</p> <p>MIÉRCOLES. A lo largo de la región se prevé abundante nubosidad con precipitaciones en sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y noroeste de Nariño. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MARTES. En varios sectores del Pacífico nacional se prevé abundante nubosidad con lluvias y actividad eléctrica, especialmente en las primeras horas de la mañana, a mediados de la tarde y durante la noche.</p> <p>MIÉRCOLES. En el centro y norte de la zona oceánica colombiana se estima cielo mayormente nublado con precipitaciones y posibilidad de descargas eléctricas, en el resto del área predominio de tiempo seco.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 17 y miércoles 18 de julio de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUIA</p>	<p>MARTES. Para la tarde predominarán las condiciones nubosas en la región con precipitaciones y probabilidad de descargas eléctricas en varios sectores de Arauca, Casanare, Meta y Vichada. En horas de la noche cielo mayormente cubierto con lloviznas en el occidente de Arauca, Casanare y Meta. En sectores de Vichada se advierte cielo mayormente cubierto con precipitaciones y tormentas eléctricas durante algunos momentos.</p> <p>MIÉRCOLES. En la región se pronostican condiciones nubosas con lluvias a diferentes horas en el occidente de Arauca y Casanare y en sectores de Meta y nororiente de Vichada, inclusive con posibilidad de descargas eléctricas.</p>
<p>AMAZONIA</p>	<p>MARTES. Para la tarde esperen condiciones nubosas con lluvias en amplios sectores de Guainía, Guaviare, Vaupés, Amazonas y occidente de Caquetá y Putumayo. Probabilidad de descargas eléctricas dispersas. En la noche esperen abundante nubosidad en la región con precipitaciones en varios sectores de Putumayo, Caquetá, Guainía, Guaviare, Vaupés y Amazonas. No se descarta actividad eléctrica.</p> <p>MIÉRCOLES. En la región cielo mayormente nublado durante la jornada con lluvias en sectores de Guainía, Vaupés, Amazonas, Guaviare, Putumayo y Caquetá. Posibilidad de tormentas eléctricas en la madrugada, tarde y noche.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...

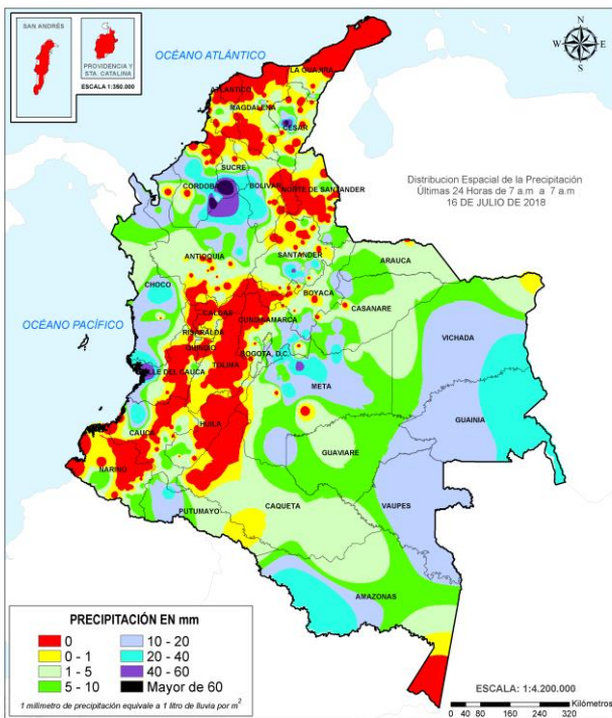


Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

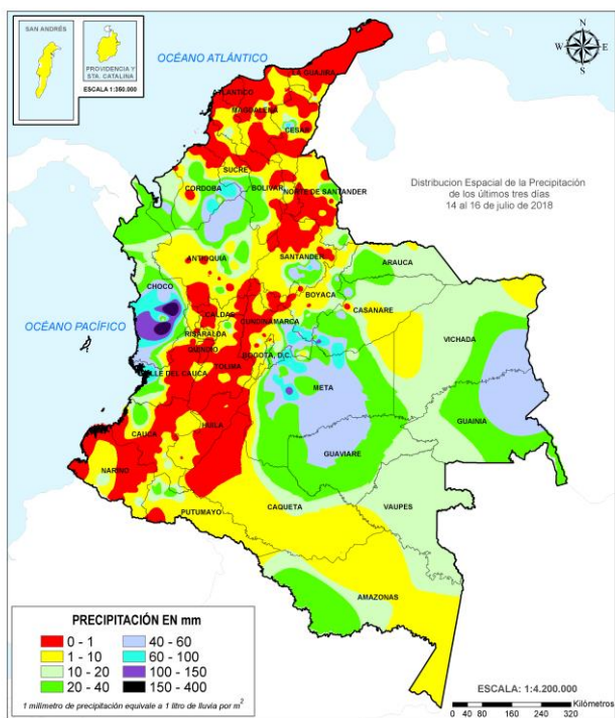
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del lunes 16 hasta las 7:00 a. m. del martes 17 de julio de 2018.



Precipitación últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del sábado 14 hasta las 7:00 a. m. del día martes 17 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:

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

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL URABÁ ANTIOQUEÑO.

Se mantiene el nivel de esta alerta, dado que continúan fuertes precipitaciones observadas en las imágenes satelitales, acompañadas de actividad eléctrica en sectores del Golfo de Urabá, las cuales pueden generar nuevos incrementos súbitos en los niveles de los ríos León, Mulato, San Juan y sus afluentes. El IDEAM recomienda a pobladores de los municipios Chigorodó, Carepa y Turbo, estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS APORTANTES A LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO

Se mantiene esta alerta, dado que continúan altos los niveles en el cauce principal del río Atrato y sus afluentes en sectores de la cuenca media y baja. Los niveles de los ríos Bebaramá, Bojayá, Napipí, Opogadó, Salaquí, Murri, Sucio, Murindó y otros directos al río Atrato en su cuenca baja. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades locales prestar especial atención al incremento de los niveles de estos ríos. Además, las imágenes satelitales muestran lluvias fuertes con actividad eléctrica en el centro y norte de Chocó.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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 de desbordamiento. Además, se prevé persistan las precipitaciones durante los próximos días en 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 Merrey, dejando 30 familias afectadas.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE.

Se mantiene esta alerta, ya que continúan altos los niveles del río Guaviare, a la altura de los municipios de San José de Guaviare y Mapiripán, manteniéndose cerca de la cota de afectación. 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 debido a que los niveles se encuentran por encima de la cota de afectación, a la altura del municipio de Puerto Carreño (Vichada). 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 presentando inundaciones en el municipio de Puerto Carreño (Vichada).

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO GUAYURIBA.

Sigue el nivel de esta alerta debido a las fuertes precipitaciones registradas en amplios sectores de la cuenca del río Guayuriba, las cuales han generado crecientes súbitas en el cauce principal y sus afluentes, con valores altos en los niveles a la altura de Villavicencio. Es importante resaltar que el pronóstico meteorológico nos indica que las lluvias continuaran durante los próximos días, por lo que el IDEAM recomienda a la población ribereña, autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo estar atentos al aumento del caudal de este río, ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA-BAJA DEL RÍO META.

Se mantiene esta alerta dados los niveles altos que se registran en el río Meta desde Puerto López hasta el municipio de Paz de Ariporo. El IDEAM recomienda a la población ribereña, autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo seguir muy atentos al comportamiento del nivel del río en este sector, ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones.

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 continúan altos los niveles del río Cauca, 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, dado que se pronostica persistan las lluvias en la región.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SINÚ.

Se mantiene la alerta dado los niveles en ascenso cercanos a la cota de afectación 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.

CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JORGE.

Se mantiene esta alerta dado que durante los próximos dos días es probable persistan las lluvias sobre sectores de la cuenca las cuales pueden generar nuevos incrementos tanto en el cauce principal del San Jorge como en su aportante San Pedro.

El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto, Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas del río San Jorge y afluentes, para que estén atentos al comportamiento de los niveles.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN APORTANTES A LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO META.

Se mantiene esta alerta dado que se prevé incrementos súbitos en los niveles de los ríos Guatiquía, Guacavía, Negro, Humadea, Guamal, Humea, Garagoa, Upía, Lengupá y Manacacías entre otros de la cuenca alta, y ríos Cusiana, Cravo Sur, Túa, Yucao, Tea, Caño Cumaral, Melúa, Tocaría, Nunchía, Pauto entre otros que drenan al río Meta en la cuenca media, dada la saturación de los suelos por las lluvias ocurridas en los últimos días en los piedemontes de Casanare y Meta. El IDEAM recomienda a la población ribereña, autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo seguir muy atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

Nota: Se presentan incrementos moderados en los ríos Cusiana, Cravo Sur y Garagoa.

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. Especial atención en el río Tame (afluente al río Casanare, a la altura del municipio de Tame) y al río Casanare (a la altura del municipio de Hato Corozal), ya que se observa tendencia al ascenso en los niveles.

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.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ARAUCA.

Se mantiene el nivel de esta alerta por la saturación de los suelos y la concentración de humedad sobre sectores de la cuenca alta del río Arauca y los niveles altos en el cauce principal, a la altura de la estación Alcaraván localizada en el cauce principal del río Arauca (municipio de Arauquita). No se descartan nuevos incrementos súbitos especialmente en los niveles de los ríos Margua y Cobugón, igualmente en los ríos Chitagá, Venagá, San Miguel, Banadía, Satoca, Bojabá, Cobaría y Royota, afluentes de la cuenca alta del río Arauca. El IDEAM recomienda a pobladores ribereños tanto del cauce principal como de los afluentes, se mantengan muy atentos ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones en sectores ribereños tanto rurales como urbanos.

Actualmente el nivel del Arauca a la altura del municipio de Arauquita presenta ascenso muy lento con valores altos.

**ALERTA
NARANJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS BAUDÓ Y DIRECTOS AL OCÉANO PACÍFICO

Se presentan niveles altos en los ríos Baudó, Docampadó y directos al Pacífico, debido a las lluvias registradas sobre el litoral Pacífico, por lo que se recomienda a los pobladores ribereños en zonas bajas de los municipios Alto y Medio Baudó (Chocó) y específicamente en los sectores del litoral del Pacífico estar atentos al comportamiento de los niveles. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades de gestión del riesgo mantener atento seguimiento a la evolución de estas condiciones hidrológicas.

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

Se mantiene alerta naranja ante la probabilidad de incrementos súbitos en los diferentes aportantes a la cuenca del río San Juan dado que durante los últimos días se han registrado disminución en las intensidades de las lluvias.

Sin embargo el IDEAM mantiene la recomendación para que la población ribereña continúe atenta a los niveles dado que los modelos de pronóstico del estado del tiempo no descartan lluvias sobre sectores de la cuenca durante los próximos dos días las cuales podrían generar nuevos incrementos súbitos con valores altos en los niveles.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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

Se mantiene el nivel de alerta de naranja a amarilla ante la posibilidad de crecientes súbitas en ríos de montaña del departamento de Antioquia aportantes al Cauca como el Porce, Nare, Nechí y sus diferentes aportantes dado que aunque no se descartan lluvias durante los próximos dos días sobre dichas cuencas no se esperan estas tengan carácter intenso. Sin embargo se recomienda a la población ribereña y a las autoridades de gestión del riesgo mantenerse atentos al aumento del nivel estos ríos.

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.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS FONCE Y SUÁREZ.

Se mantiene alerta amarilla ante la probabilidad de crecientes súbitas para la cuenca del río Suárez, incluido su aportante el río Fonce dado que durante los últimos dos días han disminuido las intensidades de las lluvias sobre sectores de la cuenca.

Sin embargo el IDEAM mantiene la recomendación de atento monitoreo a los niveles de estos ríos dado que los modelos de pronóstico del estado del tiempo no descartan lluvias moderadas sobre estas áreas las cuales podrían generar nuevos incrementos súbitos en el Suarez y sus aportantes como el Fonce.

**ALERTA
AMARILLA**

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN EL CANAL DEL DIQUE.

Se mantiene esta alerta dado que el nivel del Magdalena en el canal del Dique continua con niveles altos a la altura del municipio de San Cristóbal, Arjona, Mahates y Cartagena de Indias.

**ALERTA
AMARILLA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS 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 17 de julio a las 6:00 a.m., se mantiene esta alerta encontrándose el embalse en una cota de 1629.81 m.s.n.m., equivalente al 98.01% 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.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO.

Se mantiene esta alerta dadas las precipitaciones registradas en el centro del departamento del Chocó, las cuales han generado variaciones en el nivel de los aportantes al río Atrato en la cuenca alta. De igual forma se destaca que las lluvias antecedentes han saturado significativamente los suelos de la cuenca alta, por lo que al paso de una lluvia fuerte la escorrentía se concentraría rápidamente en los ríos de la zona, aumentando la probabilidad de crecientes súbitas en los afluentes de la cuenca alta del río Atrato.

Nota: En las últimas horas, los niveles del río Atrato tienden al ascenso (municipio de Quibdó).

SE PREVÉ ASCENSO SIGNIFICATIVO EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL DEL VALLE DEL CAUCA.

Se mantiene esta alerta, dadas las precipitaciones de variada intensidad y persistentes en las cuencas de los ríos Dagua, Anchicayá, Cajambre, Mayorquín, Raposo, Naya y Yurumanguí. El IDEAM recomienda estar atentos al incremento de los caudales de estos ríos y sus afluentes.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

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 genera esta alerta, dado las lluvias durante las últimas horas 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.

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 ORINOQUIA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	META: Villavicencio

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	ANTIOQUIA: Amagá, Briceño, Cáceres, Ituango, Tarazá y Valdivia BOYACÁ: Cubará, Paya, San Luis de Gaceno y Santa María. CUNDINAMARCA: Guayabetal, Paratebueno, Ubalá NORTE DE SANTANDER: Chitagá, Toledo

REGIÓN ORINOQUIA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CASANARE: Monterrey, Sabanalarga, Támara, Villanueva, Yopal. META: Acacías, Barranca De Upía, Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, Lejanías y Restrepo

REGIÓN PACÍFICO	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CHOCÓ: Alto Baudó (Pie De Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón Del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Baudó(Boca De Pepé), Nóvita, Rio Iró (Santa Rita), San José Del Palmar, Tadó

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	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CESAR: Curumaní, La Gloria, Pailitas, Pelaya. CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose de Ure. LA GUAJIRA: Dibulla,, San Juan del Cesar MAGDALENA: Ciénaga y Santa Marta.</p>
REGIÓN ANDINA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Buriticá, 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, Salgar, San Carlos, San Jerónimo, San Luis, San Pedro De Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe De Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Uramita, Urrao, Yalí, Yarumal, Yolombó y Zaragoza.</p> <p>BOYACÀ: Almeida, Aquitania, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paz De Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quipama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José De Pare, San Mateo, San Pablo De Borbur, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.</p> <p>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 Síquima, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandí, 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, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.</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:

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia, Villamaria.
	HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza y Tarqui.
	NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cécota, Chinácota, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama y Villa Caro.
	QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.
	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 y 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, Suárez, Villahermosa y Villarrica.	

REGIÓN PACÍFICO	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	CAUCA: Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, López, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Toribío y Totoró.
	CHOCO: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Nuquí, Rio Quito (Paimadó) y Sipí.
	NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Pedro De Cartago (Cartago), .
VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, La Unión, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes y Yumbo.	

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 ORINOQUIA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ARAUCA: Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Tauramena.</p> <p>META: Cumaral, El Calvario y San Juanito</p>

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

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	Cisneros - Alto de Dolores La Mansa - Primavera Medellín – Santa Fe de Antioquia. Turbo – Chigorodó Turbo – San Pedro de Urabá.
ARAUCA – BOYACÁ- NORTE DE SANTANDER	Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
CHOCO	Las Animas - Mumbú Quibdó - La Mansa Río Pató (El Afirmado) Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas)
CASANARE	El Crucero - Aguazul Yopal - Paz de Ariporo
CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) – Villavicencio PR 35+600 Unidad Funcional 1 - sector Machetá - Guateque Ruta 5607 (Sector Machetá – Guateque)
META	Bogotá (El Portal) - Villavicencio Pipiral - Villavicencio "Puente Guatiquía - Los Caballos"
QUINDIO - TOLIMA	Alto de la Línea – Sector Versalles

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ATLÁNTICO: Baranoa, Barranquilla, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Polonuevo, Puerto Colombia, Sabanagrande, Soledad, Tubará, Usiacurí.

BOLÍVAR: Arjona, Barranco de Loba, Cartagena de Indias, Clemencia, El Peñón, Hatillo de Loba, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, Pinillos, Regidor, San Cristobal, San Estanislao, San Fernando, San Martín de Loba, Santa Catalina, Santa Rosa, Turbaco, Villanueva.

CESAR: Aguachica, Agustín Codazzi, Astrea, Becerril, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, González, La Jagua de Ibirico, Río de Oro, Tamalameque, Valledupar

LA GUAJIRA: Manaure y Uribia.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Cerro de San Antonio, Chivolo, Concordia, El Banco, El Piñón, El Retén, Guamal, Nueva Granada, Pedraza, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Puebloviejo, Remolino, Sabanas de San Ángel, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Sitionuevo, Tenerife, Zapayán.

SUCRE: San Benito Abad y Sucre.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

HUILA: Baraya, Palermo, Tello y Villavieja.

NARIÑO: Arboleda, Belén, Chachaguí, Colón, Consacá, El Peñol, El Tablón, El Tambo, Guachucal, Guaitrilla, Iles, Imués, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Los Andes, Mallama, Nariño, Ospina, Providencia, Pupiales, San Bernardo, San Lorenzo, Santa Cruz, Sapuyes, Taminango, Túquerres, Yacuanquer.

TOLIMA: Alvarado, Ambalema, Coello, Espinal, Flandes, Guamo, Piedras, Saldaña, San Luis, Valle de San Juan, Venadillo

VALLE DEL CAUCA: Andalucía, Bolívar, Caicedonia, Cali, Candelaria, Ginebra, Guacarí, Jamundí, Pradera, Riofrío, Trujillo, Yotoco, Zarzal.

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	<p>ATLANTICO: Manatí, Palmar de Varela, Ponedera, Repelón, Santo Tomás. BOLIVAR: Achí, Calamar, Magangué, San Juan Nepomuceno, Soplaviento. CÓRDOBA: Puerto Escondido. MAGDALENA: Ariguaní (El Difícil), Salamina.</p>

REGIÓN ANDINA

	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ALERTA NARANJA	<p>ANTIOQUIA: Bello, Envigado, Jericó, La Estrella, La Pintada, San Roque, Támesis, Valparaiso, Venecia. BOYACÁ: Arcabuco, Chiquinquirá, Ráquira, San Miguel de Sema, Sáchica, Sutamarchán, Tinjacá, Villa de Leiva. CAUCA: Buenos Aires, Cajibío, Caldono, Caloto, El Tambo, Guachene, Morales, Padilla, Piendamó, La Vega, San Sebastián, Puerto Tejada, Suárez, Villa Rica. CUNDINAMARCA: Nariño, Cota, Funza, Fúquene, Guachetá, Madrid, Mosquera. HUILA: Baraya, Palermo, Teruel y Villavieja. NARIÑO: Aldana, Córdoba, Cuaspud (Carlosama), Funes, Tangua. NORTE de SANTANDER: Bucarasica, Los Patios, San Cayetano, El Carmen, La Playa. QUINDIÓ: Pijao y Génova. RISARALDA: Balboa y La Virginia. TOLIMA: Alvarado, Ambalema, Coello, Coyaima, Espinal, Flandes, Guamo, Piedras, Saldaña, San Luis, Valle de San Juan y Venadillo. VALLE del CAUCA: Ansermanuevo</p>

REGIÓN ORINOQUIA

	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ALERTA NARANJA	<p>META: Uribe</p>

REGIÓN AMAZONIA

	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
ALERTA NARANJA	<p>CAQUETÁ: San Vicente Del Caguán</p>

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

<p>ALERTA NARANJA</p>	<p>POR VIENTO Y OLEAJE De acuerdo con los análisis de DIMAR_CIOH e IDEAM, persiste la alerta por viento y oleaje en amplios sectores del mar Caribe colombiano, en donde se prevén vientos con valores entre 20 (37.0 km/h) y 30 nudos (55.6 km/h), con probabilidad de rachas mayores y oleaje entre los 2.0 a 4.0 m en mar abierto, es probable que en los siguientes dos días se mantenga esta situación, especialmente frente al litoral central. 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>
<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR PLEAMAR Hasta el 24 de julio el nivel del mar en inmediaciones del archipiélago de San Andrés y Providencia, estará influenciado por una de las pleamares más significativas del mes. Por lo anterior, se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCEANO PACÍFICO

<p>ALERTA NARANJA</p>	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO Sobre amplios sectores del océano Pacífico colombiano se estiman lluvias de carácter moderado a fuerte, en especial sobre el centro y norte, tanto en zona costeras como en altamar, acompañadas de actividad eléctrica y ráfagas de viento, a lo largo 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>
<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR PLEAMAR Hasta el próximo 21 de julio, las costas del Pacífico nacional estarán influenciadas por una de las pleamares más significativas del mes, en particular la zona central. De acuerdo a lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</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:

Claudia Contreras, Viviana Chivatá, Sonia Bermúdez, Daniel Useche, Mauricio Torres y Alberto Pardo.

<http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

Calle 25D # 96B – 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.

Teléfono: 3075625 Ext. 1334–1336.

Síganos en:

