

INFORME TÉCNICO

DIARIO N° 099

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

Bogotá D. C.

Martes 09 de abril de 2019.

Hora de actualización: 12:30 p.m.



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

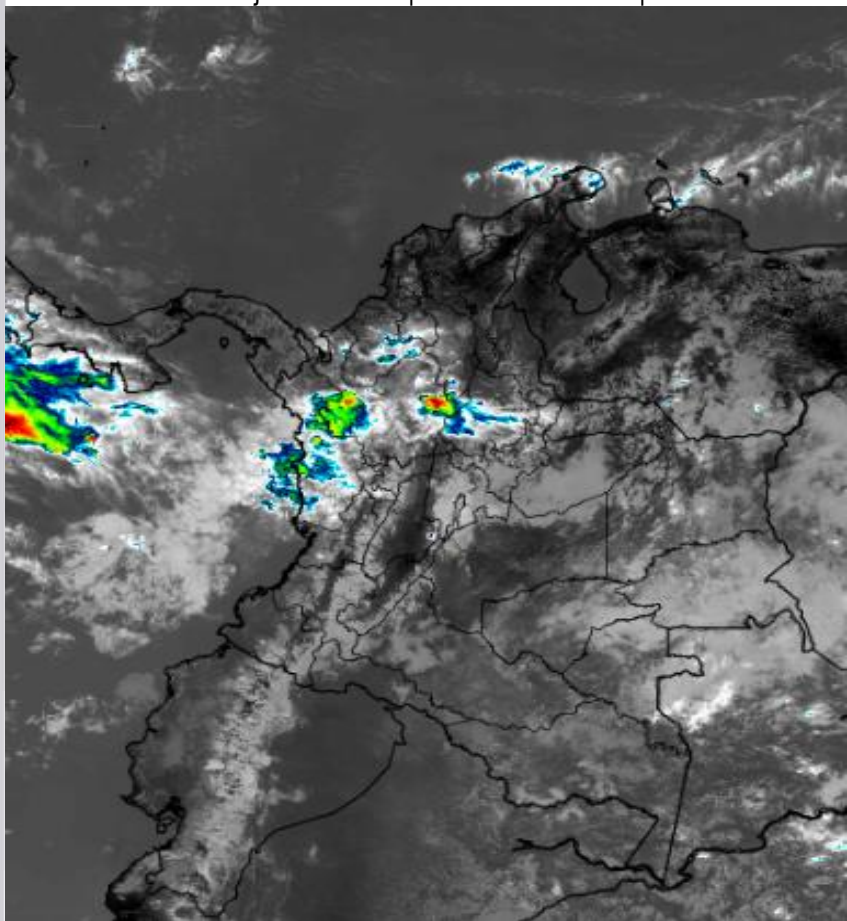
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas se han presentado lluvias al oriente y occidente de Antioquia noroccidente de Boyacá, suroccidente de Santander, centro y litoral de Chocó. Precipitaciones de menor intensidad en Cundinamarca y Caldas. En el resto del área nubosidad variada con predominio de tiempo seco.

En la tarde y noche de hoy se prevé incremento de la nubosidad en el centro y norte de la región Andina y en el centro y sur de la Pacífica. Las lluvias más intensas se pronostican en Antioquia, Boyacá, Cundinamarca, Valle, Cauca y Nariño. Probabilidad de actividad eléctrica.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 09 de abril de 2019 | 12:00 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

- En la mayor parte del país descendieron salvo en sectores de los departamentos de Meta, Cundinamarca y Casanare donde hubo reporte de lluvias, el mayor volumen registrado en el municipio de **Sabanalarga (Casanare)** con **97,0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en la cuenca del río Atrato.
- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en los departamentos de Caldas, Quindío, Risaralda, Caquetá, Putumayo y Nariño.
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en departamentos de Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre, en la región Caribe; Antioquia y Boyacá, en la Andina y Arauca, en la región Orinoquia.

ALERTA NARANJA

- Por mediana posibilidad de crecientes súbitas en los ríos Minero-Carare (Santander); Cimitarra, San Bartolo, Nare y Samaná (Antioquia, Caldas y Santander); Negro (Cundinamarca) y Pepino, Rumiayaco y Mulato (Putumayo), aportantes a la cuenca alta del Caquetá .
- Por niveles altos en el río Cauca en el tramo comprendido entre los municipios de Cali y Yotoco, Valle del Cauca y en su cuenca baja, a la altura del municipio de Venecia, Antioquia. Al igual que en los ríos San Juan (Chocó) y Amazonas (Amazonas).
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Pacífica y Amazonia.
- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonia.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes súbitas en los ríos: Orteguzza, Hacha y Caraño, quebrada la Perdiz (Caquetá); quebradas y corrientes ubicados en el valle de Aburrá, Nechi, La Miel, Tonusco y quebrada La Liboriana (Antioquia); Lili, Meléndez, Cañaveralejo, Claro, Jamundí, Guachal, Amaime, Cerrito, Guabas, Tuluá, Bugalagrande, Guadalajara, Palo y Paila, entre otros directos al río Cauca (Valle del Cauca); La Ceiba, Oro y Fortalecillas (Huila); Guarinó (Caldas); Opón, Suárez, Fonce, Sogamoso, Lebrija, Frio, La Iglesia, Tona, Navas, Chapinero y Oro (Santander); Nevado (Boyacá); La Vieja, Otún, Risaralda, Tapias, Frio, Chichina, Claro y Arma (Caldas, Risaralda y Quindío); cuenca alta del Patía (Nariño); Dagua, Buenaventura, Bahía de Málaga y Anchicayá (Valle del Cauca) y Mira (Nariño).
- Por niveles altos en la cuenca baja del río Bogotá.
- Por viento y oleaje en el centro del mar Caribe colombiano.
- Por pleamar asociado con la marea astronómica desde el día de hoy 9 y hasta el 14 de abril del presente año en el litoral Caribe nacional y en el área del archipiélago de San Andrés y Providencia.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:1.55 Lon:-77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Preveerán 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:2.32 Lon:-76.05

ELEVACIÓN (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	ESTE	15 - 20	27 - 37

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Preveerán 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:4.80 Lon:-75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SUR-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SUR-SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:-77.33 Lat:0.76 Lon:-77.95

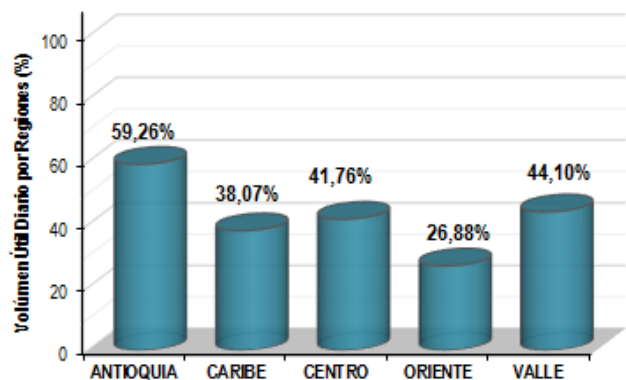
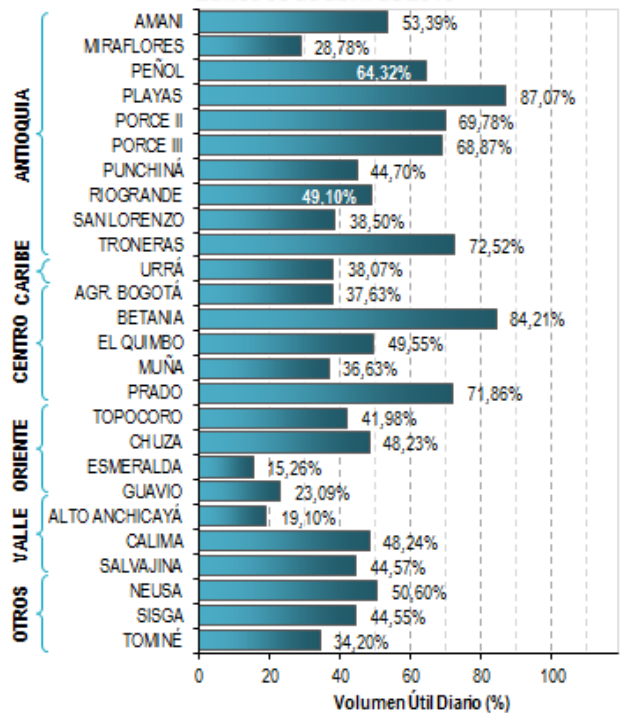
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	ESTE-NORESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

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

Lunes 08 de abril de 2019



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 30.0 mm.

Se aclara que las precipitaciones indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las lluvias que se presentaron directamente sobre el área urbana en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de precipitación, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOYACA	Moniquirá (48,3) y San Luis De Gaceno (36,8).
CALDAS	Marquetalía (31,0) y Manzanares (30,7).
CASANARE	Sabanalarga (97,0) y Villanueva (43,0).
CAUCA	López de Micay (61,0).
CUNDINAMARCA	Medina (88,0), Anapoima (53,2), Gachalá (51,0), Ubalá (41,5) y Pandi (36,0).
HUILA	Acevedo (39,0).
META	Villavicencio-Aeropuerto (92,3), Villavicencio-ICA (74,0), Villavicencio-IDEAM (61,5), Restrepo (50,0), Barranca De Upía (45,0), Villavicencio-Servitá (40,0) y San Martín (32,0).
RISARALDA	Santuario (39,9).
SANTANDER	Contratación (30,0).
TOLIMA	Ibagué-Interlaken (62,2), San Sebastián De Mariquita (33,4) e Ibagué-IDEAM (31,3).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura-Aeropuerto (45,0) y Candelaria (30,0).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 35.0 °C.

Se aclara que las temperaturas indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las temperaturas que se presentaron directamente sobre el área urbana en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de temperatura, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaiso-Fredonia (35,0).
ARAUCA	Arauca-Aeropuerto (37,5).
BOLIVAR	Zambrano (38,2), Magangue (37,2), María La Baja-Presa Ay Grande (36,8), El Carmen De Bolívar (36,0), Pinillos (35,2), Arjona (35,2) y María La Baja-Nva. Florida (35,0).
CASANARE	Trinidad (36,0).
CESAR	Valledupar-Aeropuerto (39,9) , Agustín Codazzi-Motilonia (36,2) y Agustín Codazzi-Hda. Centenario (35,6).
CORDOBA	Planeta Rica (36,3), Montelibano (35,8), Chima (35,8), Ayapel (35,4), Ciénaga De Oro (35,3) y Montería-Aeropuerto (35,2).
CUNDINAMARCA	Jerusalen (36,8).
LA GUAJIRA	Urumita (39,6), Manaure (37,4) y Hatonuevo (36,5).
MAGDALENA	Santa Marta-Aeropuerto (35,4).
SANTANDER	Capitanejo (35,4).
SUCRE	Corozal (36,0) y Sampedrés (35,2).
TOLIMA	Natagaima (36,4), Prado (36,2), Saldaña (35,6) y Flandes (35,2).

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 09 y miércoles 10 de abril de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES: En la tarde se prevén precipitaciones de variada intensidad, las más persistentes al oriente, norte y occidente de la capital. Lloviznas intermitentes para el resto del área. Se estiman lluvias al norte de la Sabana y de menor intensidad al oriente. En la noche lluvias de ligeras a moderadas al norte de la ciudad y la Sabana. Precipitaciones de menor intensidad en el resto del área.</p> <p>MIÉRCOLES: Se advierten precipitaciones en amplios sectores de la capital, las más fuertes en horas de la tarde y la noche. No se descartan descargas eléctricas.</p>
CARIBE	<p>MARTES: En la tarde se estiman condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado; posibilidad de lluvias ligeras al occidente de Córdoba y sur de Bolívar. Lluvias dispersas y ocasionales en el área de la sierra nevada de Santa Marta. En la noche se espera cielo mayormente nublado, con precipitaciones ligeras en cercanías de la sierra nevada de Santa Marta, sur de Bolívar, Sucre y Córdoba. No se descartan lluvias ligeras al sur de Cesar.</p> <p>MIÉRCOLES: Se estima nubosidad variada en gran parte del área, con lluvias en Córdoba, sur de Sucre, sur de Bolívar e inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, especialmente en horas de tarde y noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES: Para la tarde se esperan condiciones estables con cielo entre despejado y parcialmente cubierto. Durante la noche cielo parcialmente nublado con tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES: Se pronostica tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto a lo largo de la jornada. Posibilidad de precipitaciones esporádicas en el sur y suroeste del área.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES: En el mar Caribe colombiano se advierten condiciones secas con cielo entre despejado y ligeramente nublado. Algunas precipitaciones ligeras mar adentro de la zona oriental.</p> <p>MIÉRCOLES: En la mayor parte de la zona marítima nacional se prevé tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, salvo en los alrededores del archipiélago de San Andrés y Providencia donde se prevén lluvias ocasionales.</p>
ANDINA	<p>MARTES: En la tarde aumento de la nubosidad con lluvias en áreas de Antioquia, sur de Santander, norte de Tolima, Boyacá y Cundinamarca, amplios sectores del eje Cafetero. No se descartan lloviznas al sur de Huila. En la noche cielo entre parcial y mayormente nublado; posibilidad de precipitaciones en amplias zonas de Antioquia, centro y sur de Santander, amplios sectores de Boyacá, norte y oriente de Cundinamarca, norte del eje Cafetero y en zonas de montaña de Valle, Cauca y Nariño.</p> <p>MIÉRCOLES: Condiciones de cielo entre parcial y mayormente nublado; se esperan precipitaciones de variada intensidad, las más fuertes se estiman en zonas de montaña de Valle, Cauca y Nariño, oriente de Antioquia, Boyacá, Cundinamarca y Norte de Santander. Son probables, lluvias ligeras en sectores de Santander, Tolima y Huila.</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 09 y miércoles 10 de abril de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MARTES: En Gorgona y Malpelo se estima tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, salvo al finalizar la jornada cuando se esperan lluvias esporádicas.</p> <p>MIÉRCOLES: Para Gorgona y en Malpelo cielo se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Son probables lluvias en horas de la noche.</p>
PACÍFICO	<p>MARTES: En la tarde se advierte incremento en la nubosidad; se prevé precipitaciones de variada intensidad en el norte y sur de Chocó y amplias zonas de Cauca, Valle y Nariño; no se descartan tormentas eléctricas. En horas de la noche se prevé cielo entre parcial a nublado en gran parte del área, con lluvias en Valle, Cauca y Nariño.</p> <p>MIÉRCOLES: Se prevé condiciones nubosas con precipitaciones y actividad eléctrica durante algunas horas de la tarde y noche, en áreas del norte y oriente de Chocó, oriente de Valle del Cauca, centro de Cauca y área andina de Nariño.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MARTES: Se espera una jornada con cielo entre parcial a mayormente nublado, con precipitaciones en las primeras horas y luego en la noche.</p> <p>MIÉRCOLES: En la mayor parte del área se prevén condiciones secas, sin embargo, son probables precipitaciones frente a las costas de Nariño y Cauca.</p>
ORINOQUIA	<p>MARTES: Durante la tarde se prevé nubosidad variada en gran parte de la región. Se estiman precipitaciones esporádicas en áreas del occidente de Meta, oriente de Vichada, norte de Casanare y oriente de Arauca. En horas de la noche, se estiman continúen lluvias en sectores de Meta, y en el piedemonte de Casanare y Arauca. En el resto del área predominio de tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES: En gran parte de la jornada, se estima precipitaciones de variada intensidad, las más fuertes se prevén sobre el Piedemonte Llanero y oriente de Vichada.</p>
AMAZONIA	<p>MARTES: En la tarde se estiman lluvias al oriente de la región en Guainía, Vaupés y Amazonas. Precipitaciones ligeras en el piedemonte amazónico de Putumayo. Durante la noche se estima que las lluvias pierdan intensidad, sin embargo, permanecerán en el oriente de Amazonas, Vaupés, Guainía, y oriente de Caquetá. Lluvias ligeras al occidente de Caquetá y Putumayo.</p> <p>MIÉRCOLES: La región registrará lluvias moderadas en amplios sectores de Amazonas, Vaupés, Guainía, Guaviare, y occidente del departamento de Caquetá. Se estima que las lluvias pierdan intensidad, sin embargo, serán persistentes.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



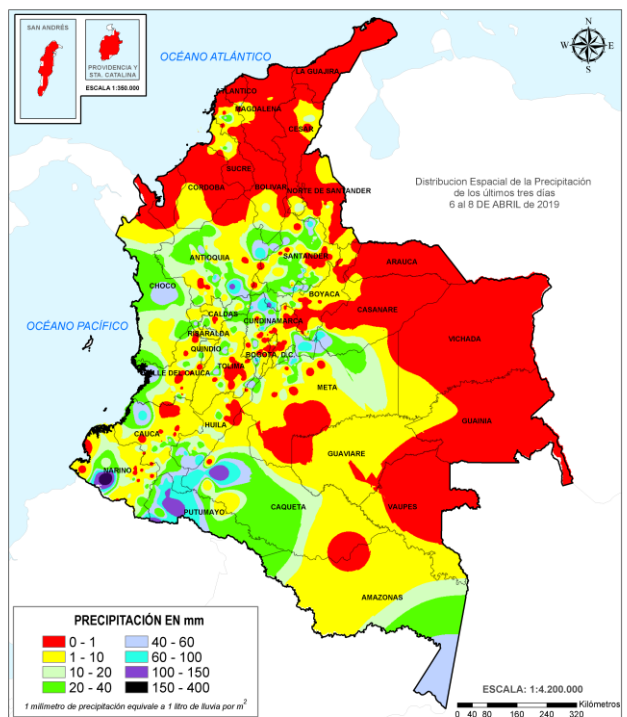
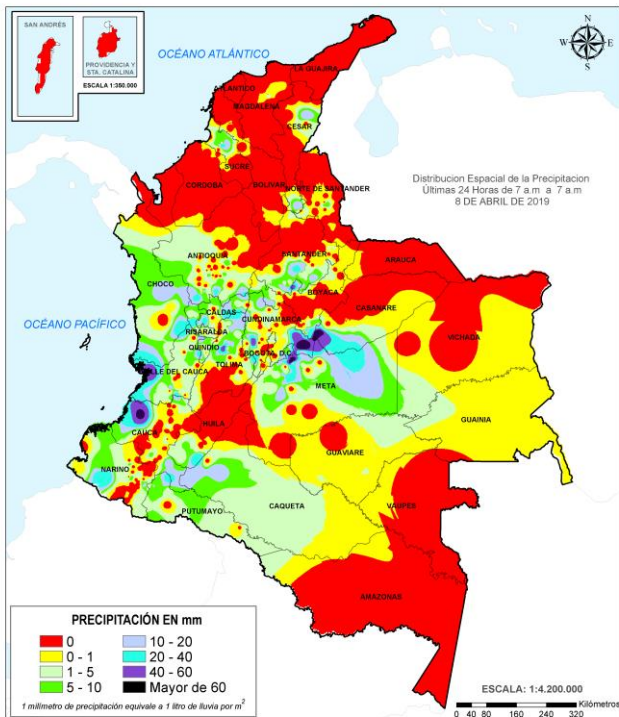
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del lunes 08 y hasta las 7:00 a.m. del martes 09 de abril de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a.m. del sábado 06 y hasta las 7:00 a.m. del martes 09 de abril de 2019.



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](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
----------------------	---	--------------------

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO.

Aunque se presenta descenso moderado del río Atrato en la últimas cuatro horas, éstos aún continúan en el rango de altos, pero se recomienda mantener la alerta ya que se prevé que en la tarde y noche de hoy se reactiven las lluvias en amplios sectores del departamento del Chocó, e igualmente hacia el Occidente de Antioquia, situación que se reflejará en moderados incrementos del nivel del río Atrato, especialmente en sus cuencas media y baja. Adicionalmente se espera que el tránsito de las ondas de crecida del río ocasionen incrementos importante a su paso por las poblaciones de Beté (Chocó) e igualmente en Vigía del Fuerte y Murindó (Antioquia).

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
----------------------	---	-----------------------

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO MINERO-CARARE.

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en el río Minero-Carare y sus afluentes, a la altura de San Pablo de Borbur y Otanche (Boyacá), Cimitarra y Puerto Parra (Santander). Éstas ondas de crecida serán amortiguadas por el río Magdalena en su cuenca media.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA DESDE CALI HASTA YOTOCO (VALLE DEL CAUCA).

Se mantiene esta alerta dado a los niveles altos registrados en el río Cauca desde Cali hasta el municipio Yotoco (Valle del Cauca). En las últimas cinco horas han descendido los niveles pero como continúa el reflejo de la onda de crecida en la cuenca alta del río Cauca, se recomienda mantener ésta alerta.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA.

Niveles altos en el río Cauca a la altura de la estación hidrológica Bolombolo, localizada en el municipio de Venecia (Antioquia), así como en la estación Olaya ubicada en el municipio del mismo nombre con valores en el rango de niveles altos para la época.

CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS CIMITARRA, SAN BARTOLO Y NARE.

Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas registradas en los ríos Cimitarra, San Bartolo, Nare y sus afluentes, especialmente en el río Samaná.

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO.

Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en el río Negro y sus afluentes, a la altura del municipio de Nimaima y El Peñón en el departamento de Cundinamarca. El IDEAM recomienda seguir atentos.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN (CHOCÓ). Se registra un incremento importante en el nivel del río San Juan, por lo cual se alerta a las poblaciones de Medio San Juan, Condoto e Istmina. Igual recomendación para el municipio de Andagoya (Chocó) y otros sectores en la cuenca baja del río San Juan a la altura del municipio de Litoral de San Juan.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO). Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se han registrado en los ríos Pepino, Rumiyaico y Mulato, las cuales se están viendo reflejadas en el cauce principal del río Mocoa, aportante de la cuenca alta del río Caquetá.</p> <p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS. Se mantiene esta alerta por niveles altos en el río Amazonas, a la altura del municipio de Leticia, esta condición hidrológica es normal para la época del año y se espera que la cota de afectación se alcance durante el mes de abril.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ). Se genera esta alerta dado la creciente súbita que se registró en el río Orteguzza, de igual manera se extiende la alerta para el río Hacha, Caraño y la quebrada la Perdíz aportantes de la cuenca alta del río Caquetá. Desde las últimas cuatro horas se presenta descenso moderado de los niveles.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS QUEBRADAS Y RÍOS DE VALLE DE ABURRÁ. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de las quebradas y ríos del Valle de Aburra, especial atención al río Medellín.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NECHÍ. Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel del río en Nechí y sus afluentes, aportante de la cuenca baja del río Cauca. Se presentan incrementos importantes de la quebrada La Oca en inmediaciones de Zaragoza (Antioquia).</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DE LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO CAUCA. Se mantiene esta alerta por probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Lili, Meléndez, Cañaveralejo, Claro, Jamundí, Guachal, Amaime, Cerrito, Guabas, Tuluá, Bugalagrande, Guadalajara, Palo y Paila, entre otros directos al río Cauca.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DE LOS RÍO ORO, LA CEIBA Y FORTALECILLAS. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de nuevas crecientes súbitas en los ríos La Ceiba, Oro y Fortalecillas, ubicados en el departamento del Huila.</p>		
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO BOGOTÁ. Se mantiene esta alerta dados los niveles altos en la parte baja del río Bogotá y el incremento súbito registrado en el nivel del río Apulo a la altura del municipio de la Mesa.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos La Miel, Guarinó y sus afluentes, entre otros directos al río Magdalena.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS OPÓN, SUAREZ Y FONCE. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Opón, Suárez, Fonce y sus afluentes, especialmente en la parte baja de estos cauces principales.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS SOGAMOSO, LEBRIJA, CHICAMOCHA ENTRE OTROS DIRECTOS AL MAGDALENA. Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de las cuencas de los ríos Sogamoso, Lebrija y otros directos al Magdalena. Especial atención en la cuenca del río Lebrija, en los ríos Frio, La Iglesia, Tona, Navas, Chapinero y río de Oro cerca de Bucaramanga (Santander) y en el cauce principal del río Lebrija el cual presenta niveles altos a la altura del municipio de Sabana de Torres (Santander) y en el río Nevado, afluente del río Chicamocha, a la altura del municipio Boavita (Boyacá).</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos La Vieja, Otún, Risaralda, Tapias, Frio, Chichina, Claro, Arma y sus afluentes, directos al río Cauca en sectores del Eje Cafetero.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DE LOS RÍOS SAN JUAN Y TONUSCO (SUR OCCIDENTE DE ANTIOQUIA). Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Tonusco, San Juan y la quebrada La Liboriana, afluentes del río Cauca.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO PATÍA. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Patía (cuenca alta y media) y sus aportantes, tales como los ríos Guachicono, Mayo y Telembí. Especial atención en los municipios de Patía (Cauca), Cumbitara, Barbacoas y El Tambo (Nariño).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DE LOS RÍO DAGUA, BUENAVENTURA, BAHÍA DE MÁLAGA Y ANCHICAYÁ. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los ríos Dagua, Buenaventura, Bahía de Málaga y Anchicayá.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES EN LA CUENCA DEL RÍO MIRA. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en el río Mira y sus afluentes, se recomienda especial atención en los municipios de Tumaco, Barbacoas y Roberto Payán. Especial atención al sector Puerto Candelillas (Llorente) hasta el casco urbano y rural de Tumaco, en el departamento de Nariño.</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 ROJA
<p>CALDAS: Manizales, Neira y Samaná. QUINDÍO: Salento. RISARALDA: Dosquebradas, La Celia, Mistrató, Pueblo Rico, Quinchía y Santa Rosa de Cabal.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>CAQUETÁ: Florencia. PUTUMAYO: Mocoa y Villagarzón.</p>		
REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>NARIÑO: Barbacoas y Pasto.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Andes, Betania, Buritica, Ciudad Bolívar, Envigado, Frontino, Guarne, Hispania, Liborina, Medellín, Murindó, Peque, Retiro, Rionegro, Sabanalarga, Salgar, San Andrés, San Francisco, San Luis, Sonsón, Urrao y Vigía del Fuerte. CALDAS: Aranzazu, Chinchiná, Filadelfia, Manzanares, Pensilvania y Villamaria. BOYACÁ: La Victoria, Muzo, Puerto Boyacá y Quípama. CUNDINAMARCA: Guaduas, Medina, Paime y Yacopí. HUILA: Aipe, Colombia, Neiva y San Agustín. QUINDÍO: Calarcá y Circasia. RISARALDA: Belén de Umbría, Guática, La Virginia, Marsella, Pereira y Santuario.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: El Tambo, La Sierra, López y Timbiquí. CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), El Carmen, El Litoral del San Juan (Docordó), Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), San José del Palmar, Sipí y Tadó. NARIÑO: Mallama (Piedrancha), Ricaurte y Tumaco. VALLE DEL CAUCA: Caicedonia.</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 AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAQUETÁ: Montañita.		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
BOLÍVAR: Santa Rosa del Sur. CESAR: El Copey, La Gloria, Pailitas y Pelaya. CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador y San Jose de Ure. LA GUAJIRA: La Jagua del Pilar.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Bello, Belmira, Betulia, Briceño, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Carmen de Viboral, Cocorná, Concordia, Copacabana, Dabeiba, Ebéjico, El Bagre, Fredonia, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, San Carlos, San Jerónimo, San José de La Montaña, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Toledo, Uramita, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó y Zaragoza. BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betétiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, 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 y Ventaquemada. CALDAS: Aguadas, La Merced, Marmato, Marulanda, Pácora, Salamina y Supia. CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, 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, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguaque, Mchetá, Manta, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Juan de Riosoco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Zipacón y Zipaquirá. HUILA: Altamira, Guadalupe, La Plata, Pitalito, Saladoblanco, Suaza y Tarqui. NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cácosta, Chinácota, Chitagá, 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.		

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
<p>QUINDÍO: Córdoba y Filandia. RISARALDA: Apía y Balboa. SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepesa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, 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, Lérica, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, Miranda, Páez (Belalcázar), Patía (El Bordo), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Timbío, Toribío y Totoró. CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis). NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbal, Cumbitara, Linares, Samaniego y San Pedro de Cartago (Cartago). VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes y Yumbo.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ARAUCA: Tame. CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena y Yopal. META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito y Villavicencio.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, El Paujil, Morelia, Puerto Rico y San José del Fragua.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	Santa Elena - Medellín
CAQUETÁ	Vía Suaza – Florencia Vía Vergel– Florencia
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca – Bogotá Bogotá – Villavicencio
ANTIOQUIA	Vía Medellín – Bolombolo Zaragoza – Cucasia Vía Valdivia – Puerto Valdivia
CALDAS	Manizales – Fresno Manizales – Neira
TOLIMA	Cajamarca – Ibagué La Línea KM 43+600 Armero – Líbano Líbano – Villahermosa Casabianca – Herveo Santa Isabel – Venadillo. Alto de Letras - Padua
NARIÑO	Vía Pasto – Mocoa Pasto – Popayán Pasto – Mojarra Túquerres – Tumaco Circuanvalar - Galeras
NORTE DE SANTANDER	Ocaña – Sardinata Pamplona - Saravena
RISARALDA	Tadó – Pereira Santa Cecilia - Asia
BOYACÁ	Vía Yopal - Sogamoso
VALLE DEL CAUCA	Bolívar - Roldanillo
PUTUMAYO	Mocoa – Pitalito Suaza - Florencia

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
<p>ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Tubará. BOLÍVAR: Arjona, Cartagena De Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, María La Baja, San Estanislao, Santa Catalina, Santa Rosa, Turbaco, Turbana, Villanueva. CESAR: La Paz, Valledupar. CÓRDOBA: Cereté, Chima, Ciénaga De Oro, Loricá, Los Córdoba, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Puerto Escondido, San Antero, San Bernardo Del Viento. LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribe, Urumita, Villanueva. MAGDALENA: Ciénaga, Santa Marta. SUCRE: Sampués, San Onofre, Tolú.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Juan De Acosta, Tubará. BOLÍVAR: Zambrano. CESAR: Agustín Codazzi, Manaure Balcón Del Cesar, San Diego. CÓRDOBA: Purísima, San Carlos, San Pelayo. MAGDALENA: Plato, Sitionuevo.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales Los Flamencos, Serranía del Perijá, Sierra Nevada de Santa Marta, Paramillo y Los Katíos

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ANTIOQUIA: Arboletes. BOYACÁ: Guateque, Guayatá, Somondoco, Sutatenza.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Caucasia.</p>		

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 ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ARAUCA: Arauca.</p>		
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CASANARE: Orocué. META: Puerto López. VICHADA: Cumaribo, Puerto Carreño.</p>		
REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>GUAINÍA: Inírida.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE

Para el día de hoy se esperan condiciones adversas para la navegación menor por cuenta del viento que alcanzará intensidades entre 15 – 20 nudos (27 – 37 km/h) con posibilidad de rachas mayores y el oleaje que se estima con alturas entre 1,5 – 3,0 metros. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

POR PLEAMAR.

Para el centro del mar Caribe y en el archipiélago de San Andrés y Providencia estará influenciada por una de las pleamares más significativas del mes; el fenómeno estará desde hoy 9 y hasta el 14 de abril. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO.

En amplios sectores del centro y norte del océano Pacífico colombiano, se prevén lluvias entre moderadas y fuertes. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

°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.

Yolanda GONZÁLEZ H. | Directora General

Mery E. FERNÁNDEZ P. | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Carolina VALENCIA, Mirovan SVERKO, Alberto PARDO, Sergio ROJAS, Sonia C. BERMÚDEZ, Mauricio TORRES y Daniel USECHE.

<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:

