

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 100

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

Bogotá D. C.

Miércoles 10 de abril de 2019.

Hora de actualización: 12:00 m.



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

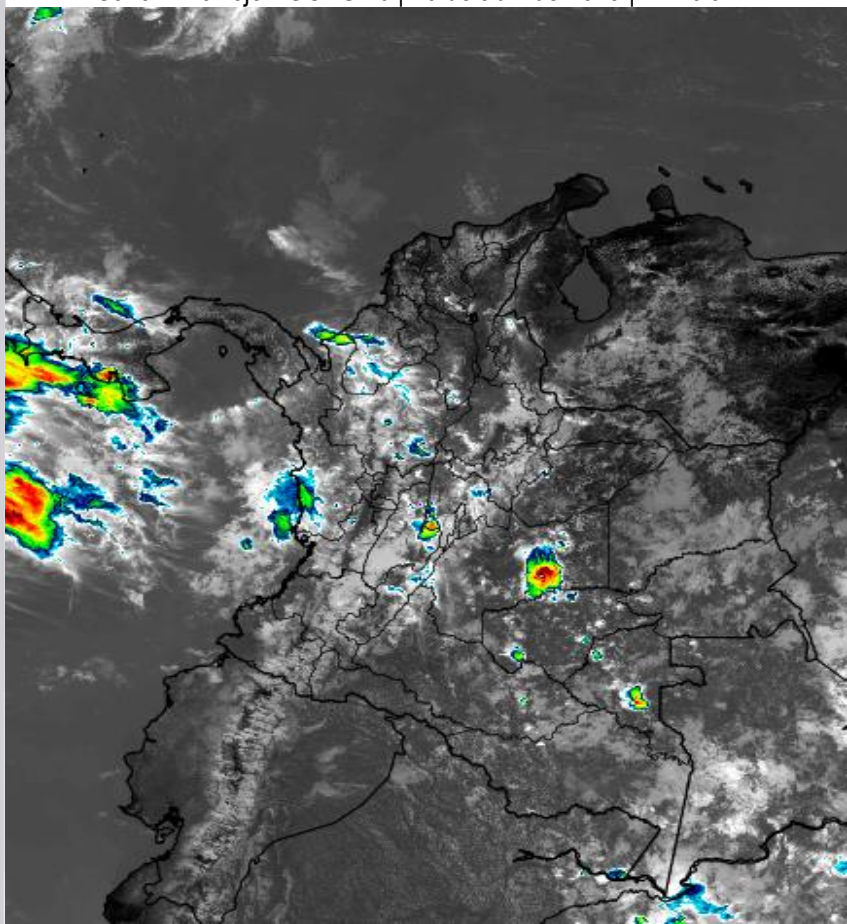
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 10 de abril de 2019 | 11:40 a.m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas 24 horas se presentó un moderado ascenso en la cantidad de precipitación en el territorio colombiano, las lluvias se registraron principalmente en zonas de la región Pacífica, sectores del occidente y norte de la Andina y zonas puntuales de las regiones Orinoquia y Caribe.

Para el día de hoy se prevé cielo mayormente nublado y probables lluvias, algunas de ellas, de carácter fuerte en sectores de la región del Pacífica y centro y norte de la Andina; lluvias moderadas y dispersas en sectores de la Orinoquia, oriente de la Amazonia y suroccidente de la región Caribe.



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

- A nivel nacional se observó un incremento en la cantidad de precipitaciones registradas, particularmente en sectores de los departamentos de Cauca, Cesar, Santander y Meta, el mayor volumen reportado en el municipio de **López de Micay (Nariño)** con **99,0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en los departamentos de Antioquia Caquetá, Putumayo y Cauca.
- 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 y Vichada, en la región Orinoquia.

ALERTA NARANJA

- Por mediana posibilidad de crecientes súbitas en los ríos Nare y Samaná (Antioquia, Caldas y Santander); La Miel (Antioquia); Guarinó (Caldas) y Mira Guachicono, Mayo y Telembí (Nariño).
- Por niveles altos en los ríos Atrato, entre los municipios de Beté (Chocó), Vigía del Fuerte y Murindó (Antioquia); Cauca entre los municipios de Cali y Yotoco, (Valle del Cauca) y en su cuenca baja, a la altura del municipio de Venecia, (Antioquia); 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, Orinoquia 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: Minero-Carare (Santander); Cimitarra, San Bartolo (Antioquia); Nechi, Tonusco y quebrada La Liboriana (Antioquia); Lili, Meléndez, Cañaveralejo, Claro, Jamundí, Guachal, Amaime, Cerrito, Guabas, Tuluá, Bugalagrande, Guadalajara, Palo, Paila y Frío, entre otros directos al río Cauca (Valle del Cauca); 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); Lagunilla y Gualí (Tolima); Negro y Seco (Cundinamarca) y Dagua, Buenaventura, Bahía de Málaga y Anchicayá (Valle del Cauca).
- Por niveles altos en la cuenca baja del río Bogotá.
- Por viento y oleaje en el centro del mar Caribe colombiano con posibilidad de afectación a la navegación menor.
- Por pleamar asociado con la marea astronómica 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

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:1.95 Lon:-77.37

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	15 - 20	27 - 37
30.000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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:2.92 Lon:-76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

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

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con precipitaciones. Para la tarde y noche predominará el tiempo seco.

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	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE-NORESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

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

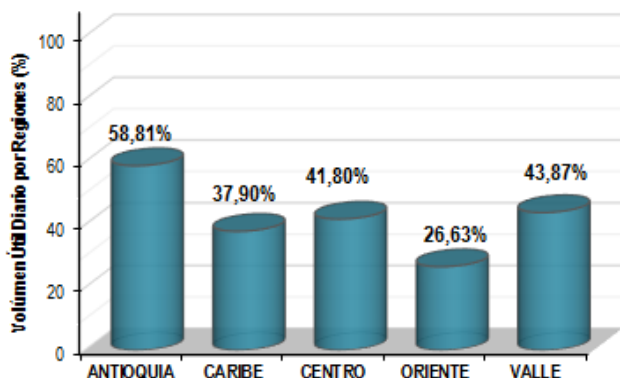
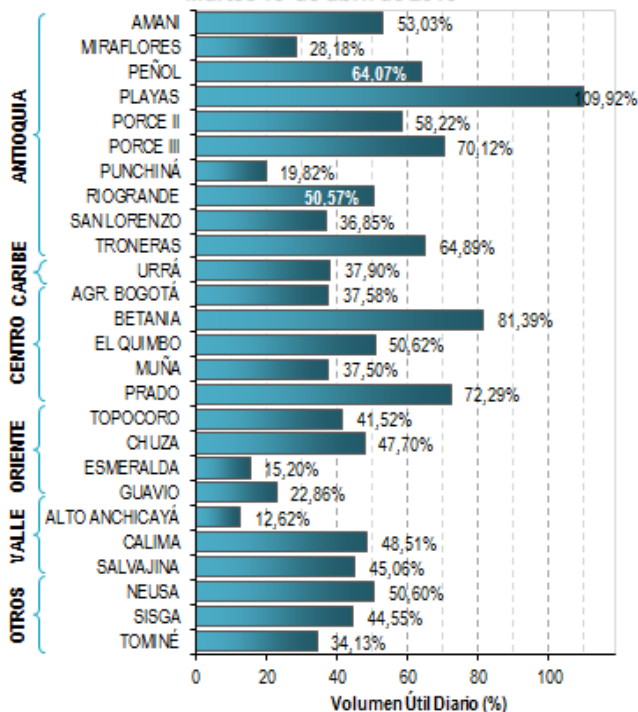
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	OESTE-SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE-NORESTE	10 - 15	18 - 27

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

Martes 10 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
ANTIOQUIA	Andes (37,0) y San Francisco (33),
CALDAS	Riosucio (79,0), Pacora (46,0) y Salamina (30,0).
CAUCA	López de Micay (99,0) , Timbiquí (90,0), Balboa (65,0), Rosas (52,9), Balboa (45,8), El Tambo (42,9), Patía (40,6), Bolívar (390,0), Bolívar (33,7) y Buenos Aires (31,0).
CESAR	Chimichagua (53,0), Agustín Codazzi (42,0) y Curumani (34,0).
CUNDINAMARCA	Tibacuy (32,0).
HUILA	Tello (50,0).
META	San Juan De Arama (48,0) y San Juan De Arama (43,0).
NARIÑO	Barbacoas (64,7) y Colon (41,0).
NORTE DE SANTANDER	Ocaña (48,7) y La Playa (42,8).
QUINDIO	Córdoba (53,0).
SANTANDER	Coromoro (37,9), Albania (36,7), El Playón (35,2), Charalá (33), Oiba (31,2) y Bucaramanga (30,0).
TOLIMA	Villahermosa (79,8) e Ibagué (30,3).

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
ARAUCA	Arauca (36,6).
BOLÍVAR	Zambrano (38,4) y Magangué (36,4).
CESAR	Valledupar (37,8) y Agustín Codazzi (36,0).
CÓRDOBA	Planeta Rica (36,3).
HUILA	Neiva (36,2).
LA GUAJIRA	Urumita (39,4).
MAGDALENA	Pivijay (37,4).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 10 y jueves 11 de abril de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MIÉRCOLES: 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>JUEVES: 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>MIÉRCOLES: 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>JUEVES: 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>MIÉRCOLES: 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>JUEVES: 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>MIÉRCOLES: 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>JUEVES: 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>MIÉRCOLES: 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>JUEVES: 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



Miércoles 10 y jueves 11 de abril de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES: 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>JUEVES: 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>MIÉRCOLES: 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>JUEVES: 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>MIÉRCOLES: Se espera una jornada con cielo entre parcial a mayormente nublado, con precipitaciones en las primeras horas y luego en la noche.</p> <p>JUEVES: 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>MIÉRCOLES: 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>JUEVES: 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>MIÉRCOLES: 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>JUEVES: 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...



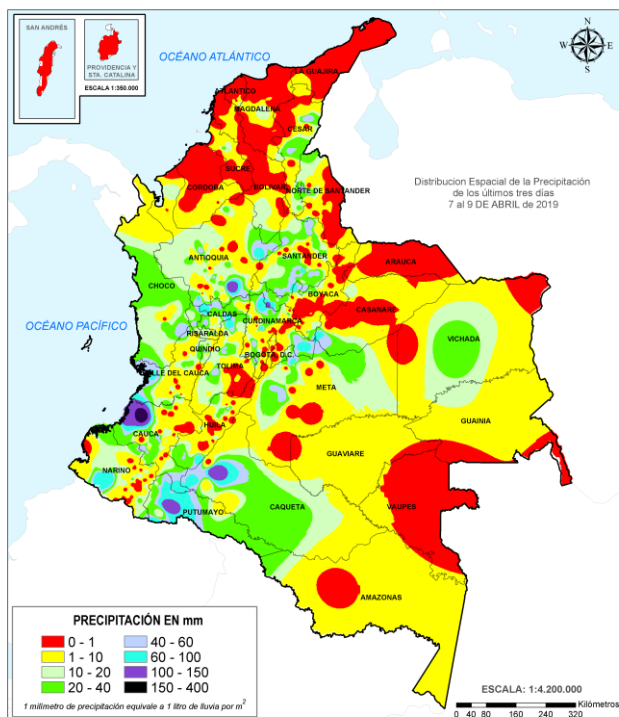
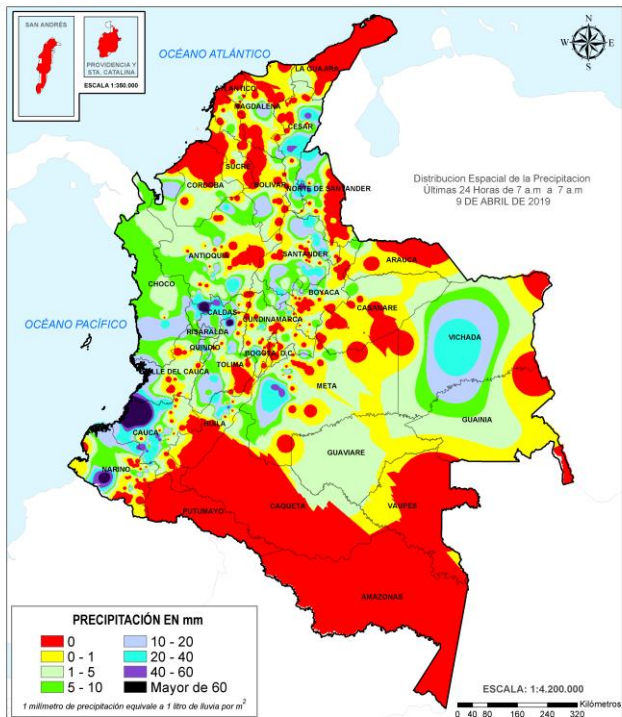
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del martes 09 y hasta las 7:00 a.m. del miércoles 10 de abril de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a.m. del domingo 07 y hasta las 7:00 a.m. del miércoles 10 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 NARANJA
<p>NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO. Se mantiene la alerta ya que no se descartan incrementos significativos en diferentes sectores del río Atrato, especialmente a la altura de los municipios de Beté (Chocó), Vigía del Fuerte y Murindó (Antioquia).</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NIVELES ALTOS EN ALGUNOS SECTORES DEL RÍO CAUCA Continúa esta alerta dados los niveles altos registrados en el río Cauca en el tramo comprendido entre Cali y el municipio Yotoco (Valle del Cauca) y a la altura del municipio de Venecia (Antioquia).</p> <p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NARE. Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas registradas en el río Nare y sus afluentes, especialmente en el río Samaná a la altura del municipio de San Luis (Antioquia)</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ. Se mantiene el nivel de esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos La Miel, Guarinó y sus afluentes, entre otros directos al río Magdalena.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN (CHOCÓ). Se registran incrementos significativos en el nivel del río San Juan, por lo cual se alerta a las poblaciones de Medio San Juan, Condoto, Sipí e Istmina. Igual recomendación otros sectores en la cuenca baja del río San Juan, a la altura del municipio de Litoral de San Juan.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES EN LA CUENCA DEL RÍO MIRA. Se incrementa el nivel de 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.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO PATÍA. Se incrementa el nivel de 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 Guachicón, Mayo y Telebí. Especial atención en los municipios de Patía (Cauca), Cumbitara, Barbacoas y El Tambo (Nariño).</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

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

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, Paila y Frío, entre otros directos al río Cauca.

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, Frío, Chinchiná, Claro, Arma y sus afluentes, directos al río Cauca en sectores del Eje Cafetero. Especial atención en el municipio de Neira (Caldas).

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.

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).

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO BOGOTÁ.

Se mantiene esta alerta dados los niveles altos en la parte baja del río Bogotá. Se destaca el incremento súbito registrado en el nivel del río Apulo, a la altura del municipio de la Mesa. También, niveles altos a la altura del municipio de Girardot.

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LAGUNILLA Y GUALÍ.

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Lagunilla y Gualí, ubicados en norte del departamento del Tolima a la altura de los municipios de Líbano y Honda.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO Y SECO Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Negro, Seco y sus afluentes, a la altura del municipio de Nimaima, El Peñón, Villeta y Puerto Salgar en el departamento de Cundinamarca.</p> <p>CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS CIMITARRA Y SAN BARTOLO. No se descartan posibles crecientes súbitas en los ríos Cimitarra, San Bartolo y sus afluentes.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO MINERO-CARARE. Se baja el nivel de esta alerta, si descartar 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).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS OPÓN, SUÁREZ 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>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<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 en el Valle del Cauca.</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
ANTIOQUIA: San Francisco.		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CAQUETÁ: Florencia. PUTUMAYO: Mocoa.		
REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CAUCA: López.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Andes, Betania, Carmen de Viboral, Ciudad Bolívar, Cocorná, Envigado, Granada, Guarne, Hispania, Medellín, Puerto Berrío, Retiro, Rionegro, Salgar, San Luis.</p> <p>CALDAS: Aranzazu, Filadelfia, Manizales, Manzanares, Neira, Riosucio, Villamaria.</p> <p>BOYACÁ: Moniquirá, Muzo, Quípama.</p> <p>CUNDINAMARCA: La Vega, Medina, Yacopí.</p> <p>HUILA: Acevedo.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Circasia, Salento.</p> <p>RISARALDA: Dosquebradas, La Celia, Mistrató, Pueblo Rico, Quinchía, Santa Rosa de Cabal.</p> <p>SANTANDER: Chima.</p> <p>TOLIMA: Villahermosa.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: El Tambo, La Sierra, Rosas, Timbío, Timbiquí.</p> <p>CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, El Cantón del San Pablo (Managrú), El Carmen, Lloró, Medio Atrato (Beté), Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), San José del Palmar, Tadó.</p> <p>NARIÑO: Barbacoas, La Llanada, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Ricaurte, Samaniego, Tumaco.</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 ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CASANARE: Sabanalarga. META: Villavicencio.		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
PUTUMAYO: Puerto Caicedo.		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
CESAR: Agustín Codazzi, El Copey, La Gloria, Pailitas, Pelaya, Valledupar. CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose de Ure. LA GUAJIRA: Dibulla, 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, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, San Carlos, San Jerónimo, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Uramita, Urao, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza. BOYACÁ: 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, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, 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, La Merced, Marmato, Marulanda, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, 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, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguazaque, Machetá, Manta, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandí, 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, Zipacón, Zipaquirá.		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza, Tarqui, Teruel.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cócota, Chinácota, Chitagá, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama, Toledo, Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Córdoba y Filandia.</p> <p>RISARALDA: Apía, Balboa, Belén de Umbría, Guática, La Virginia, Marsella, Pereira, Quinchía, Santuario.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, 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, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José, Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villarrica.</p>	
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>CAUCA: Balboa, Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, Miranda, Páez (Belalcázar), Patía (El Bordo), Piendamó, Popayán, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Condoto, Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, El Charco, El Rosario, Linares, Policarpa, San Pedro de Cartago (Cartago), Santa Bárbara (Iscuandé).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Águila, El Cairo, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, Yumbo.</p>	
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>ARAUCA: Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena, Yopal.</p> <p>META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito.</p>	

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

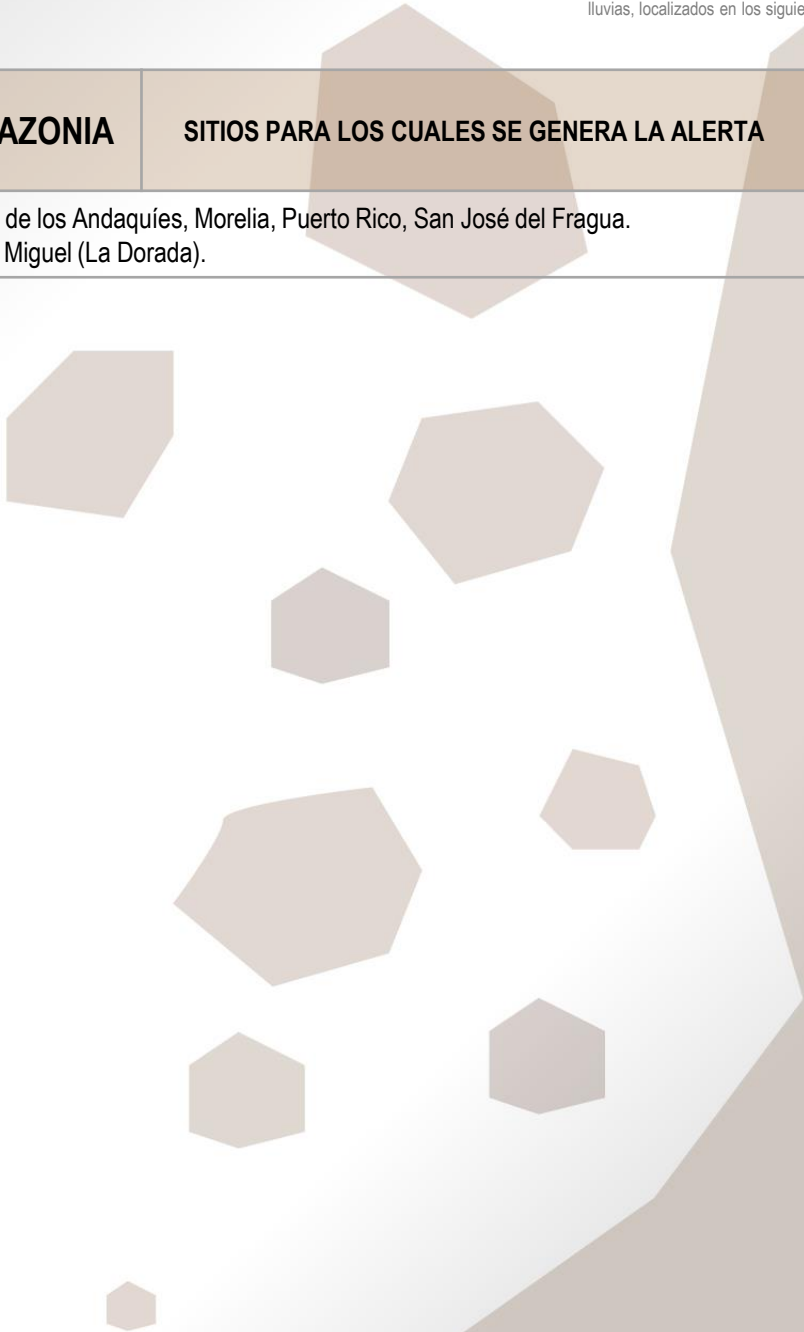
ALERTA ROJA:

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 AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, Morelia, Puerto Rico, San José del Fragua.</p> <p>PUTUMAYO: San Miguel (La Dorada).</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 Manizales - Padua
NARIÑO	Vía Pasto – Mocoa Pasto – Popayán Pasto – Mojarras 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.</p> <p>BOLÍVAR: Arjona, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, María La Baja, San Estanislao, Santa Catalina, Santa Rosa, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.</p> <p>CESAR: La Paz.</p> <p>CÓRDOBA: Cereté, Chima, Ciénaga de Oro, Loricá, Los Córdoba, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Puerto Escondido, Purísima, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Distracción, El Molino, Fonseca, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.</p> <p>MAGDALENA: Ciénaga, Plato, Santa Marta, Sitionuevo.</p> <p>SUCRE: Sampedrés, San Onofre, Tolú.</p>	

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
	<p>BOLÍVAR: Achí, Cicuco, Hatillo de Loba, Magangué, Mompós, Pinillos, San Fernando, San Jacinto del Cauca, Santa Rosa del Sur, Simití, Talaigua Nuevo.</p> <p>CESAR: Astrea, Becerrill, Bosconia, El Paso, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, San Diego.</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Chinú, Cotorra, La Apartada, Momil, Pueblo Nuevo, Sahagún, San Andrés de Sotavento, Tierralta, Tuchín.</p> <p>MAGDALENA: Aracataca, El Retén, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Tenerife.</p> <p>SUCRE: Coveñas, Guaranda, Majagual, Palmito, San Benito Abad, San Marcos, Sucre.</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

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

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

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Necoclí, San Juan de Urabá. BOYACÁ: Tenza. CUNDINAMARCA: Tibirita. SANTANDeR: Cabrera, Capitanejo, Cimitarra, Galán, Palmar, San Gil, Socorro, Zapatoca. TOLIMA: Saldaña.		

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
ARAUCA: Arauca. VICHADA: Puerto Carreño.		

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ARAUCA: Arauquita, Cravo Norte, Fortul. CASANARE: Orocué. META: Puerto López. VICHADA: Cumaribo, Puerto Carreño.		

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 AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
GUAINÍA: Inírida.		

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
GUAINÍA: Cacahual, Mapiripana, Morichal (Morichal Nuevo).		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE

Para el día de hoy se mantendrán las 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.

Hasta el 14 de abril, el archipiélago de San Andrés y Providencia, como el centro del mar Caribe, estarán influenciados por una de las pleamares más significativas del mes, debido a la marea astronómica. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

SIN ALERTAS **CONDICIONES NORMALES**

°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:

Mirovan SVERKO, Diego A. SUÁREZ, Yuli C. VELANDIA, Sergio ROJAS, Julián D. URREA, 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:

