

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 124

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

Bogotá D. C.

Sábado 04 de mayo de 2019.

Hora de actualización: 12:25 p.m.



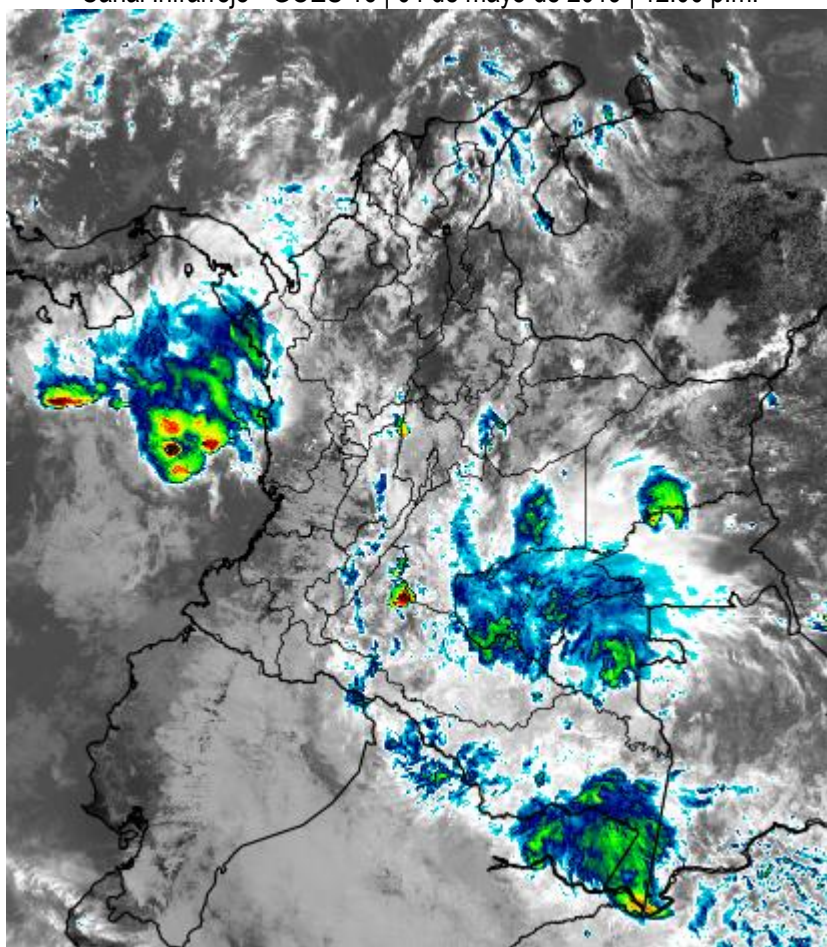
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 04 de mayo de 2019 | 12:00 p.m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Condiciones nubosas se observaron en las últimas horas sobre gran parte del territorio nacional, con registro de lluvias en amplios sectores de las regiones Pacífica, sur de la Orinoquía, Amazonía, norte de la Andina y sur de la Caribe.

En la jornada de hoy se espera que las lluvias continúen sobre el sur de la región Pacífica, la Amazonía y la Orinoquía colombiana. Así mismo, son probables lluvias significativas en sectores del norte de la región Andina, en especial para los santanderes, el occidente antioqueño, el occidente de Boyacá y el norte de Cundinamarca.



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**



**ALERTA ROJA
PARA TOMAR ACCIÓN****ALERTA NARANJA
PARA PREPARARSE****ALERTA AMARILLA
PARA INFORMARSE**

LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Las precipitaciones registradas a nivel nacional aumentaron levemente, sin embargo, las de mayor consideración se reportaron en sectores de los departamentos de Nariño, Chocó, Santander y Antioquia principalmente, alcanzando el mayor volumen en el municipio de **Francisco Pizarro (Nariño)** con **82,0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en el municipio de Timbiquí, Cauca.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en los departamentos de La Guajira, Magdalena, Córdoba, Cesar, Atlántico, Bolívar y Sucre en la región Caribe; y Boyacá, Cundinamarca y Norte de Santander en la región Andina.

ALERTA NARANJA

- Por mediana probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río San Juan; cuenca media y baja del río Patía; cuenca del río Telembí; ríos Iscuandé y Tapaje; cuencas de los ríos Mira, Tola y Rosario; y ríos Sucio, Murri y Murindó.
- Por niveles altos en varias corrientes del Urabá Antioqueño y río Amazonas.
- Por mediana probabilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en los departamentos de Antioquia y Santander en la región Andina; y Cauca, Chocó y Nariño en la región Pacífica.
- Por mediana probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en áreas localizadas los departamentos de Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre en la región Caribe; y Boyacá, Caldas, Cundinamarca, Huila, Nariño, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander, Tolima y Valle del Cauca en la región Andina.
- Por tiempo lluvioso con probabilidad de tormentas eléctricas y ráfagas de viento en amplios sectores del Pacífico colombiano, incluidas zonas costeras.
- Por viento y oleaje con valores por encima de lo normal, de amenaza para la navegación menor en el centro del mar Caribe colombiano.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Baudó; ríos del litoral Pacífico en los departamentos de Cauca y Valle del Cauca; cuenca alta del río Patía; cuenca del río Atrato; cuenca del río Minero – Carare; afluentes de la cuenca alta y media del río Cauca; cuenca alta y media del río Putumayo.
- Por niveles altos del río Magdalena en varios sectores de la cuenca media y baja.
- Por aumentos de nivel en el río Arauca.
- Por baja probabilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en los departamentos de Córdoba y Cesar en la región Caribe; Antioquia, Boyacá, Caldas, Cundinamarca, Huila, Norte de Santander, Quindío, Risaralda, Santander y Tolima en la región Andina; Cauca, Nariño, Chocó y Valle del Cauca en la región Pacífico; Casanare y Meta en la región Orinoquía y Caquetá y Putumayo en la región Amazónica.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Preveerán las condiciones de tiempo seco en las primeras 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	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	25 - 30	46 - 55
24,000	ESTE	25 - 30	46 - 55
30,000	ESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En las horas de la mañana se prevé tiempo seco. Después del mediodía se incrementará la nubosidad con precipitaciones.

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	ESTE-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	ESTE	25 - 30	46 - 55
30,000	ESTE	25 - 30	46 - 55

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante de la jornada se pronostican condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad con probabilidad de actividad eléctrica.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 37
24,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	ESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con lloviznas de variada intensidad para la mañana y lluvias moderadas en horas de la tarde.

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	ESTE-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
24,000	ESTE	20 - 25	37 - 46
30,000	ESTE	20 - 25	37 - 46

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: -77.93

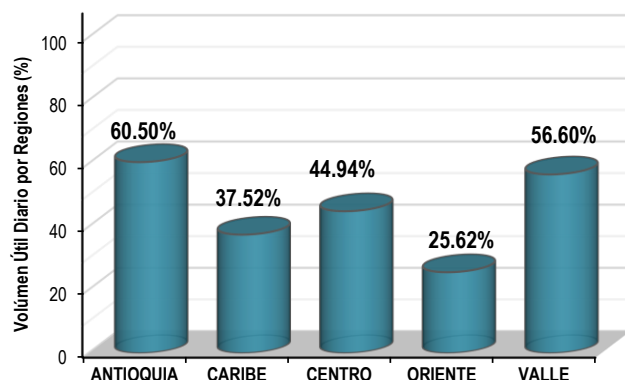
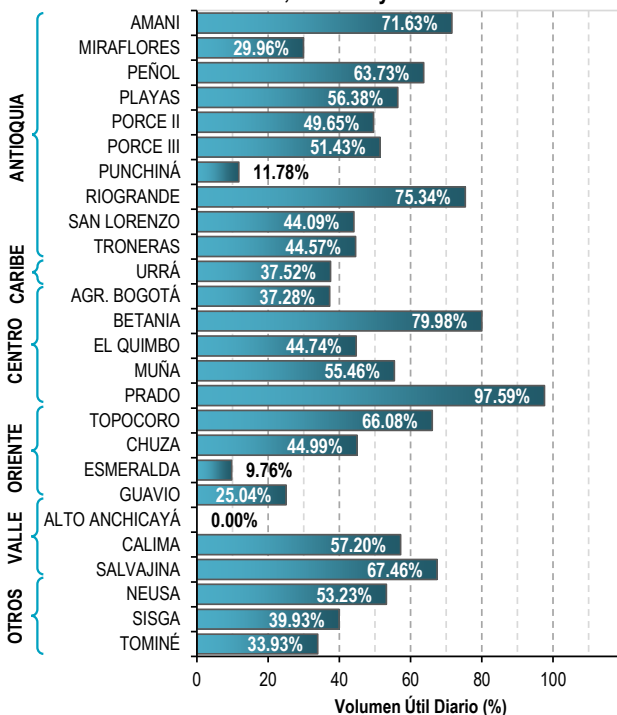
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	25 - 30	46 - 55
24,000	ESTE	25 - 30	46 - 55
30,000	ESTE	20 - 25	37 - 46

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

Viernes, 03 de mayo 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 15.0 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	Angostura (55,0), Tarazá (53,0), Cáceres (52,0), Carepa (47,3), San Juan de Urabá (36,0), Apartado (20,5), Yarumal (19,0), Valdivia (15,0).
ATLÁNTICO	Suán (15,0).
BOLÍVAR	San Pablo (34,6).
BOYACÁ	Campohermoso (corregimiento de Campohermoso) (21,0), Quípama (20,4), Santa María (19,5).
CALDAS	Palestina (18,4).
CAQUETÁ	Belén de los Andaquíes (26,0).
CASANARE	Trinidad (21,5).
CAUCA	Guapi (31,2).
CESAR	San Alberto (37,5).
CHOCÓ	Quibdó (55,3), San José del Palmar (15,2).
META	Puerto López (36,0), Puerto Rico (23,0), San Juan de Arama (22,0), Villavicencio (17,0).
NARIÑO	Francisco Pizarro (82,0) , Barbacoas (61,0), San Andrés de Tumaco (29,2).
NORTE DE SANTANDER	Toledo (26,0).
PUTUMAYO	San Francisco (20,7).
SANTANDER	Puerto Wilches (64,0), Puerto Parra (26,6), Barrancabermeja (25,6), Simacota (23,0), Barrancabermeja (18,4), Lebrija (18,1).
VAUPÉS	Mitú (53,0).

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
ARAUCA	Arauca (36,0).
BOLÍVAR	Arjona (37,2), Magangué (36,4), El Carmen de Bolívar (36,0), Pinillos (35,2).
CASANARE	Aguazul (35,0).
CESAR	Agustín Codazzi (39,4) , Valledupar (38,4), Pailitas (36,2), Chiriguaná (35,8).
CÓRDOBA	Montería (36,8), Chima (36,8), Planeta Rica (36,7), Ciénaga de Oro (36,4), Ayapel (36,21), Lórica (36,0), San Bernardo del Viento (35,6), Sahagún (35,2), Montelíbano (35,0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (35,0).
LA GUAJIRA	Manaure (38,6), Urumita (36,6), Riohacha (35,6).
MAGDALENA	Pivijay (38,0), Santa Marta (36,4).
SANTANDER	Capitanejo (37,4).
SUCRE	Corozal (36,0), Sampués (35,8).
VICHADA	Puerto Carreño (36,2).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 04 y domingo 05 de mayo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO: En horas de la tarde aumentará la nubosidad; aún así, persistirán las condiciones de tiempo seco en amplios sectores de la ciudad, salvo por algunas lloviznas y/o lluvias ligeras y esporádicas en el oriente y sur del área. Para la noche se estima nubosidad variada con predominio de tiempo seco en gran parte de la ciudad; no se descartan lloviznas esporádicas al oriente del área.</p> <p>DOMINGO: Predominarán las condiciones de cielo parcial a mayormente nublado con tiempo seco en gran parte de la jornada, aunque no se descartan lluvias de baja intensidad al oriente de la ciudad.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO: En el transcurso de la tarde se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado con probabilidad de lluvias o lloviznas dispersas y sectorizadas en la región; las lluvias más intensas se esperan en sectores del sur de Sucre; norte de Magdalena y Atlántico; norte y sur de Bolívar; norte y oriente de Cesar y las inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta. Para la noche se estiman lluvias en el sur de la región, en zonas de Bolívar, Magdalena, Cesar y Córdoba; tiempo seco y nubosidad variada en el resto del área.</p> <p>DOMINGO: Se espera cielo parcial a mayormente nublado con posibilidad de lluvias después del medio día en sectores de Córdoba, Sucre, Bolívar, Magdalena y el Urabá antioqueño.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO: En la tarde el cielo estará parcial a mayormente nublado; continuará predominando el tiempo seco en el Archipiélago. Para las horas de la noche, las condiciones serán secas bajo cielo entre parcial y mayormente nublado.</p> <p>DOMINGO: Cielo parcialmente nublado a lo largo de la jornada con tiempo seco, aunque no se descartan algunas lloviznas en horas de la mañana y luego en la noche.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO: Cielo entre parcial y mayormente nublado, con lloviznas en diferentes sectores. Lluvias de mayor intensidad en cercanías al golfo de Urabá.</p> <p>DOMINGO: Se prevé que continúen las condiciones nubladas en la zona con lluvias de moderada a baja intensidad en diferentes sectores.</p>





PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 04 y domingo 05 de mayo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>SÁBADO: En la tarde prevalecerán las condiciones nubladas con probabilidad de lluvias locales al oriente de Santander y Norte de Santander; el occidente de Antioquia; el norte de Cundinamarca y Boyacá y el sur de Huila; no se descarta la posibilidad de lloviznas ocasionales en el resto del área. El cielo en la noche estará parcial a mayormente nublado en la región con lluvias en norte de Norte de Santander; centro, suroccidente y occidente de Antioquia, noroccidente de Cundinamarca y zonas montañosas de Valle del Cauca. Lluvias de menor intensidad en sectores de Tolima y Huila.</p> <p>DOMINGO: Durante la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias, especialmente en la tarde y noche en zonas de Antioquia, los santanderes, departamentos del eje cafetero y el oriente de Cundinamarca, Boyacá, Tolima y Huila.</p>
INSULAR PACÍFICO	<p>SÁBADO: Cielo mayormente cubierto en el área insular. En Gorgona se esperan lluvias moderadas a fuertes durante las primeras horas de la jornada y nuevamente al finalizar la tarde, con probabilidad de actividad eléctrica. Las precipitaciones serán menos intensas en Malpelo.</p> <p>DOMINGO: Posibilidad de lluvias en las primeras y últimas horas de la jornada en las islas de Gorgona y Malpelo. En el resto de la jornada predominio de tiempo seco con abundante nubosidad.</p>
PACÍFICO	<p>SÁBADO: Durante la tarde se estima cielo nublado sobre gran parte de la región, con probabilidad de lluvias y algunas precipitaciones fuertes dispersas, las más significativas sobre el litoral pacífico de los departamentos de Cauca, Valle del Cauca y Nariño, así como al suroriente de Chocó. En horas de la noche el cielo continuará mayormente nublado; lluvias fuertes y sectorizadas se presentarán en el norte de Chocó, Cauca y Nariño; precipitaciones de menor intensidad en el resto de Chocó y Valle del Cauca.</p> <p>DOMINGO: Se advierten condiciones nubosas, con lluvias de variada intensidad en gran parte de la región, las más significativas en el oriente y norte de Chocó, Cauca y Nariño. No se descarta actividad eléctrica.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>SÁBADO: Cielo mayormente nublado en la zona marítima. Lluvias de variada intensidad en amplios sectores de la cuenca, con ocasionales tormentas eléctricas, especialmente en cercanías a la zona costera.</p> <p>DOMINGO: Precipitaciones importantes en amplios sectores de la cuenca se esperan durante la mañana y algunas horas de la tarde. Para el resto de la jornada no se descarta la ocurrencia de lluvias sectorizadas y esporádicas.</p>





PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 04 y domingo 05 de mayo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUÍA	<p>SÁBADO: Para la tarde se espera un aumento de la nubosidad en la región, con lluvias al oriente y nororiente de Meta; amplios sectores de Vichada e incluso el oriente de Casanare y Arauca; no se descarta la ocurrencia precipitaciones ligeras en zonas cercanas al piedemonte llanero. En horas de la noche se pronostica cielo nublado con lluvias al occidente y suroccidente de Casanare; norte y piedemonte de Meta. Persistirán las condiciones lluviosas en sectores del oriente de Vichada; tiempo seco en el resto de la región.</p> <p>DOMINGO: El cielo estará parcial a mayormente nublado con lluvias al occidente de Meta y Casanare, así como sectores dispersos de Vichada.</p>
AMAZONÍA	<p>SÁBADO: Para la tarde se espera cielo mayormente nublado en la región; lluvias fuertes y sectorizadas se esperan en áreas puntuales del nororiente de Amazonas, sur de Guaviare y Vaupés; en zonas de Guainía y el centro-oriental de Caquetá y Putumayo son probables lluvias de carácter ligero a moderado; no se descarta la ocurrencia de lloviznas y/o lluvias ligeras en el piedemonte amazónico. En la noche el cielo estará mayormente nublado en la Amazonía colombiana; se esperan lluvias fuertes y sectorizadas al oriente de Guainía, oriente de Vaupés, el noroccidente de Amazonas y el piedemonte caqueteño, además de precipitaciones ligeras en sectores de Guaviare, el oriente de Caquetá y el occidente de Putumayo; en el resto del área se espera tiempo seco bajo cielo mayormente cubierto.</p> <p>DOMINGO: En gran parte de la región se espera abundante nubosidad y la ocurrencia de lluvias durante horas de la mañana y tarde. Se prevé que disminuya la nubosidad y las lluvias en la noche.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



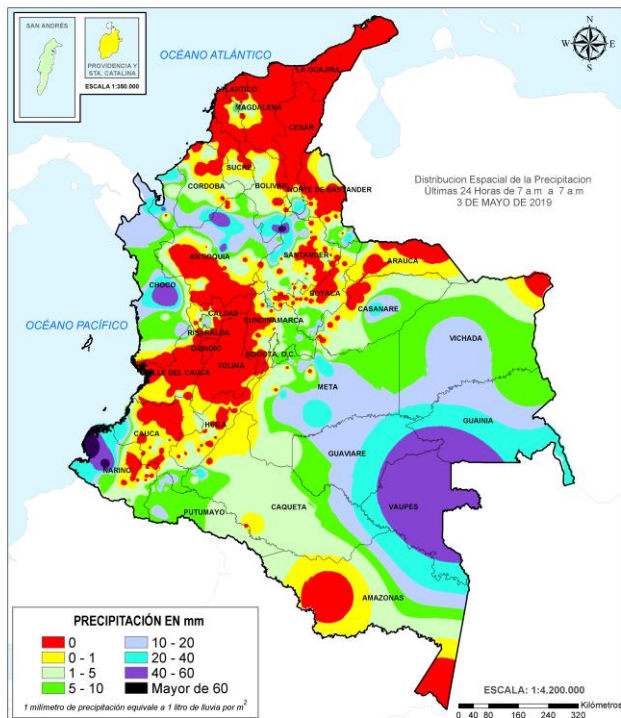
Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para

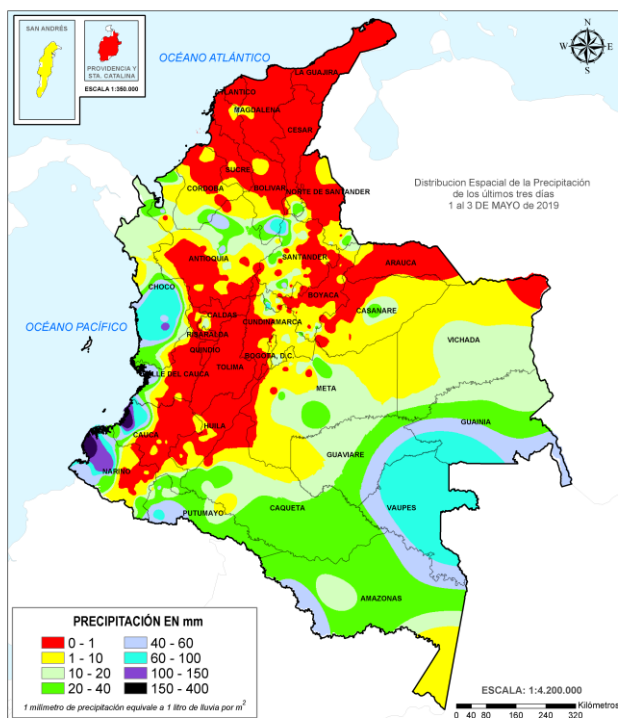


MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del viernes 03 y hasta las 7:00 a.m. del sábado 04 de mayo de 2019.



Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a.m. del miércoles 01 de abril y hasta las 7:00 a.m. del sábado 04 de mayo 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 PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN (CHOCÓ). Se mantiene el nivel de alerta en el río San Juan y sus afluentes, especialmente los ríos Tamaná, Condoto, Cajón, Sipí, Capoma, Calima y Munguidó entre otros, ya que se registran variaciones en los niveles y no se descartan ascensos. Se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Tadó, Sata Rita, Sipí, Medio San Juan y Litoral de San Juan.		
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO PATÍA. Continúa ésta alerta por probabilidad de ascenso moderado en los niveles del río Patía en su cauce principal, en la cuenca media y baja.		
CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO TELEMBÍ. Se mantiene esta alerta debido a las afectaciones reportadas en el municipio de Barbacoas (Nariño) por el desbordamiento del río Telembí.		
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS ISCUANDÉ Y TAPAJE. Se mantiene la alerta por probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los ríos Iscuandé y Tapaje, los cuales drenan sus aguas al océano Pacífico.		
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS MIRA, TOLA Y ROSARIO. Se mantiene esta alerta para la cuenca del río Mira. No se descarta la ocurrencia de ascensos moderados y persistencia de niveles altos.		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
NIVELES ALTOS EN VARIAS CORRIENTES DEL URABÁ ANTIOQUEÑO. Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en el nivel del río León y sus afluentes. Recomendación especial también para el río Mulatos como sus principales afluentes (Turbo, Caimán, Nuevo, León y Grande), e igualmente para el río Zungo. Igualmente se presentan incrementos en el río El Bobal en inmediaciones de Carepa y también en el río Bijagual cerca a los municipios de Carepa y Apartadó. Se prevé que ésta condición hidrológica se mantenga en el transcurso del día.		
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS SUCIO, MURRÍ Y MURINDÓ. Se mantiene esta alerta ante posibles incrementos en los niveles de los diferentes ríos de montaña en el departamento de Antioquia que drenan al río Atrato, como son los ríos Murri, Sucio y Murindó entre otros que drenan al río Atrato, a la altura de los municipios de Dabeiba, Mutatá y Murindó.		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
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.		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO BAUDÓ. Se mantiene esta alerta ante los posibles incrementos súbitos en el nivel de este río Baudó y sus afluentes, entre otros directos al Océano Pacífico en el departamento de Chocó.		
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN EL VALLE DEL CAUCA. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los ríos Dagua, Buenaventura, Bahía de Málaga, Anchicayá, Cajambre, Mayorquín, Raposo y sus afluentes.		
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE CAUCA. Se prevén incrementos en los niveles de los ríos Naya, Yurumanguí, San Juan de Micay, Saija, Timbiquí y Guapi.		
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO PATÍA. Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en el río Patía (Cuenca Alta) y en los principales afluentes, como son los ríos Guachicono, Mayo, Juananbú y Guaitara.		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO ATRATO. Continúa la alerta dadas las crecientes súbitas que se han registrado en el río Atrato y sus afluentes en la cuenca alta y media.		
PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DEL RÍO ATRATO EN LA CUENCA BAJA. Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Bojayá, Mapipí, Opagadó, Salaquí, Cacarica y otros afluentes directos al Atrato en la cuenca baja, a la altura de los municipios de Bojayá y Riosucio (Departamento del Chocó).		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO MINERO - CARARE Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Carare, especialmente en los municipios del Departamento de Boyacá, La Victoria, Quípama, Muzo y San Pablo de Borbur. En la parte alta el río Carare presenta algunas variaciones a la altura de Puerto Araújo (Santander) pero son condiciones normales para la época</p> <p>NIVELES ALTOS DEL RÍO MAGDALENA EN VARIOS SECTORES DE LA CUENCA MEDIA Y BAJA Continúan altos los niveles del río Magdalena, a la altura de los municipios de Puerto Boyacá (Boyacá), Puerto Nare, Puerto Berrio (Antioquia), San Pablo (Bolívar), Barrancabermeja y Puerto Wilches (Santander), Gamarra (Cesar) y El Banco (Magdalena).</p> <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 Salado, Piendamó, Palace, Palo, Quimba, Ovejas Timba y Alto Cauca (Cauca), Lili, Meléndez, Cañaveralejo, Claro, Cali, Pance, Salado, Palace, Jamundí, Guachal, Amaime, Cerrito, Guabas, Tuluá, Bugalagrande, Guadalajara, Buga, Paila, Las Cañas, Los Micos, Obando, Frío, Pescador, Chanco, Catarina, Cañaveral, Arroyohondo, Yumbo, Mulato, Vijes, Yotoco, Mediacanoa y Piedras (departamento del Valle del Cauca), entre otros directos al río Cauca.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO. Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca alta del río Putumayo, a la altura de los municipios de Orito, Puerto Caicedo y Puerto Asís.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO PUTUMAYO. Se mantiene esta alerta ante las afectaciones reportadas, a la altura del municipio de Pto. Leguízamo. No se descartan nuevos incrementos del nivel del río Putumayo (cuenca media).</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE AUMENTOS DE NIVEL RÍO ARAUCA. Se genera esta alerta ante el comportamiento de los niveles de los ríos aportantes al río Arauca, en la parte media con valores cercanos a los umbrales de alerta amarilla, dados los niveles actuales del río Arauca se recomienda especial atención a los municipios ribereños al comportamiento del río en las próximas horas.</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 PACIFICA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CAUCA: Timbiquí.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Chigorodó y Mutatá. SANTANDER: Puerto Wilches.		
REGIÓN PACIFICA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAUCA: El Tambo y López. CHOCÓ: Acandí, Cértegui, Condoto, Quibdó, Riosucio y Unguía. NARIÑO: Barbacoas y Francisco Pizarro (Salahonda).		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador y San Jose de Ure. CESAR: Agustín Codazzi, El Copey y Pailitas.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrio, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Uramita, Urrao, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó y 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, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita y Ventaquemada. CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supi y Villamaría.		

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>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, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nima, Nocaima, Pacho, Páime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibate, Silvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza y Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cácora, Chinácota, Chitagá, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama, Toledo y Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.</p> <p>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.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérída, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Toribio y Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Lloró, Medio Baudó (Boca de Pepé), Nóvita, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), San José del Palmar, Sipí y Tadó.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Olaya Herrera (Bocas de Satinga), Roberto Payán (San José), Samaniego, San Pedro de Cartago (Cartago) y Tumaco.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, La Unión, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes y Yumbo.</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 AMARILLA
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.		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, El Doncello, El Paujil, Florencia, Montañita, Morelia y Puerto Rico. PUTUMAYO: Mocoa y Orito.		

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 IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS de TIERRA, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CAQUETÁ	Vía Suaza – Florencia
CHOCÓ	Vía Vergel– Florencia
NARIÑO	Quibdó – Medellín
	Vía Pasto – Mocoa
	Pasto – Popayán
	Pasto – Mojarras
	Túquerres – Tumaco
	Circunvalar – Galeras
VALLE DEL CAUCA	Junín – Pedregal
	Bolívar – Roldanillo
	Buenaventura – Buga.

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>LA GUAJIRA: Manaure, Riohacha y Uribia.</p> <p>MAGDALENA: Ariguaní (El Difícil), San Sebastián De Buenavista, San Zenón, Santa Bárbara de Pinto y Santa Marta.</p> <p>CÓRDOBA: Buenavista, Chinú, Ciénaga de Oro, La Apartada, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Puerto Escondido, Sahagún, San Bernardo del Viento y Valencia.</p> <p>CESAR: Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Paso, La Jagua de Ibirico, La Paz, Tamalameque y Valledupar.</p> <p>ATLÁNTICO: Barranquilla, Luruaco, Piojó, Puerto Colombia y Tubará.</p> <p>BOLÍVAR: Achí, Hatillo de Loba, Magangué, Mompós, Pinillos, San Fernando, Santa Catalina, Santa Rosa del Sur, Talaigua Nuevo y Zambrano.</p> <p>SUCRE: Caimito, Guaranda, La Unión, Majagual, Sampués, San Benito Abad, San Marcos y Sucre.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>BOYACÁ: Chíquiza, Sáchica, Samacá y Villa de Leiva.</p> <p>CUNDINAMARCA: Girardot, Guachetá, Guataquí, Nariño y Puerto Salgar.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Bochalema, El Carmen, La Playa, Los Patios, San Cayetano, Villa del Rosario.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOLÍVAR: Córdoba, Margarita y San Jacinto del Cauca.</p> <p>CESAR: Rio de Oro y San Diego.</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Canalete, Chima y Los Córdoba.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, Fonseca, Maicao y San Juan del Cesar.</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, El Banco, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Plato y Santa Ana.</p> <p>SUCRE: El Roble y Galeras.</p>		

Especial atención en el Parque Nacional Sierra del Perijá, Las Hermosas, Katios y Sierra Nevada de Santa Marta.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOYACÁ: Cucaita, Firavitoba, Iza, Jericó, Ráquira, Santa Rosa de Viterbo, Sora, Toca y Tota.</p> <p>CALDAS: Riosucio.</p> <p>CUNDINAMARCA: Nemocón y Ubaté.</p> <p>HUILA: Baraya, íquira, Palermo, Rivera, Santa María, Tello, Teruel y Villavieja.</p> <p>NARIÑO: Ancuya, Arboleda (Berruecos), Belén, Colón (Génova), El Peñol, El Tambo, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Mallama (Piedrancha), Nariño, Pasto, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, Sandoná, Santa Cruz (Guachavés) y Túquerres.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ragonvalia.</p> <p>QUINDÍO: Quimbaya.</p> <p>RISARALDA: Belén de Umbría, Mistrató, Pueblo Rico y Quinchía.</p> <p>SANTANDER: Barrancabermeja y Simacota.</p> <p>TOLIMA: Ambalema, Coello, Coyaima, Espinal, Flandes, Guamo, Piedras, Saldaña, San Luis, Suárez y Venadillo.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Argelia, Caicedonia, Cali, Candelaria, Ginebra, Guacarí, Pradera, Restrepo, Trujillo, Yotoco y Zarzal.</p>		

Especial atención en el Paramo de Santurban.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR VIENTO Y OLEAJE

Se estima que para los próximos días la altura de oleaje oscile entre los 2.0 y 4.0 m, con vientos de hasta los 30 nudos (56 km/h) en el centro y oriente del mar Caribe colombiano. Por anterior, se recomienda a las embarcaciones de poco calado consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros y turistas estar atentos a la evolución de este fenómeno.

OCEANO PACÍFICO

ALERTA NARANJA

POR TIEMPO LLUVIOSO

Predominarán las condiciones lluviosas, acompañadas de tormentas eléctricas ocasionales, en amplios sectores de la zona marítima y en el litoral pacífico colombiano. Por lo anterior, se recomienda a las embarcaciones de poco calado consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros y turistas estar atentos a la evolución de este fenómeno.

°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:

Juan BARRIOS, Cristian ARANGO, Jorge GONZÁLEZ, Sonia BERMUDÉZ,
Mauricio TORRES y Julián URREA.

<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:

