

INFORME TÉCNICO

DIARIO N° 122

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

Bogotá D. C.

Jueves 02 de mayo de 2019.

Hora de actualización: 12:15 p m.



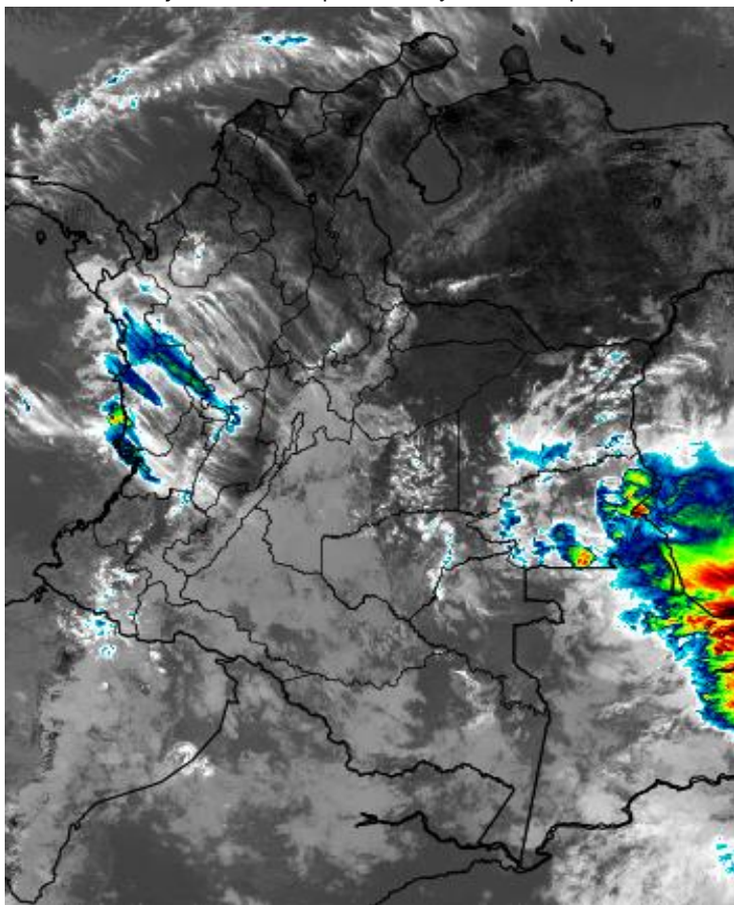
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se presentó predominio de tiempo seco en gran parte del territorio colombiano. Exceptuando sectores de la región Pacífica y sur de la Amazonia.

Se prevé para el día de hoy, predominio de tiempo seco en gran parte del territorio colombiano con escasa y parcial nubosidad en las regiones Caribe, Andina, Orinoquia, norte y occidente de la Amazonia, mientras que, en la región Pacífica y suroriente de la Amazonia se prevé con mayor nubosidad y lluvias en diferentes sectores.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 02 de mayo de 2019 | 10:30 a. m.



Consulte todos los días el pronóstico del tiempo y las alertas hidrometeorológicas vigentes del IDEAM, en un formato de calidad. Alrededor de las 7:30 a. m. está a disposición del público en www.ideam.gov.co.

Se puede ver también en dispositivos móviles **AQUÍ**





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Incremento moderado de las precipitaciones en las últimas 24 horas, las precipitaciones se concentraron principalmente en las regiones Amazonia y Andina, e igualmente en sectores aislados de la región Orinoquia. El mayor volumen se registró en el municipio de en el municipio de San Miguel (Putumayo), con 37.2 mm.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en algunos municipios de las regiones: Caribe, Andina y Pacífico.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en corrientes ubicadas en departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Amazonia y Pacífico.
- Por posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en los departamentos de las siguientes regiones: Andina, Pacífico y Amazonia.
- Por posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en departamentos de las siguientes regiones: Pacífico, Caribe y Andina.
- Por viento y oleaje con valores por encima de lo normal en el mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en corrientes ubicadas en departamentos de las siguientes regiones: Amazonia, Andina, Caribe, Orinoquia y Pacífico.
- Por posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en los departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Orinoquia, Andina, Pacífico y Amazonia.

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:155 Lon:-77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Durante el día se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:292 Lon:-76.05

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	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante el día se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:480 Lon:-75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 37
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 37

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante el día se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:489 Lon:-75.32

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	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 37

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Durante el día se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

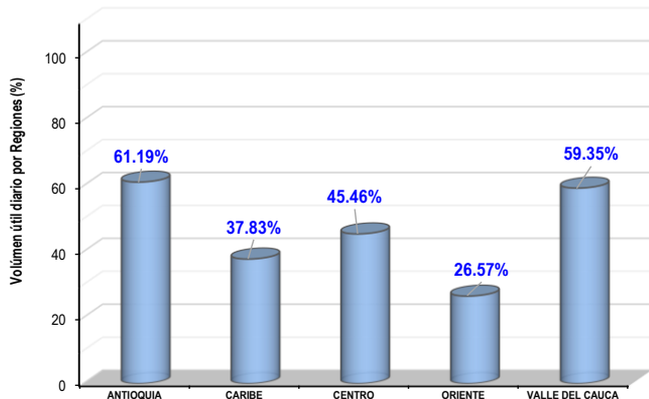
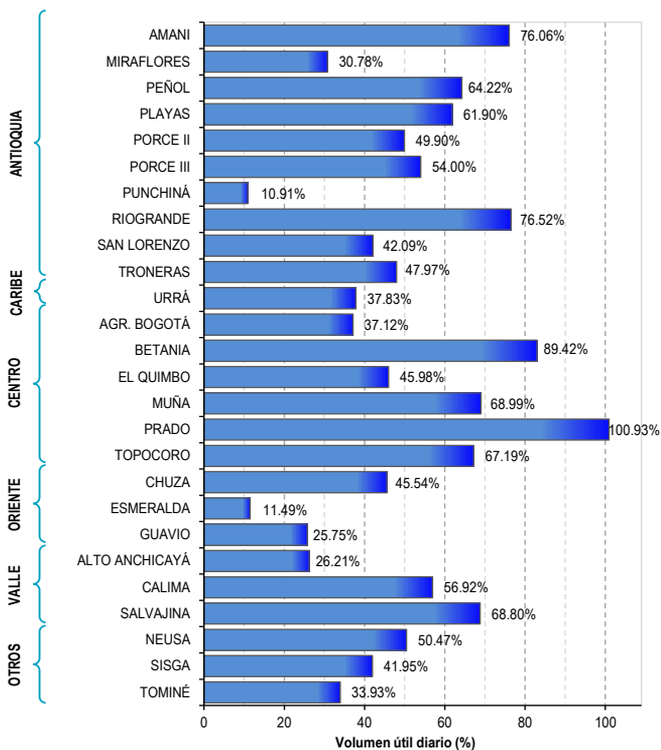
El Servicio Geológico Colombiano reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

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



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 10.0 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
AMAZONAS	La Chorrera (13.0).
CAQUETÁ	San José del Fragua (28.7), Florencia (18.0), Belén de los Andaquíes (14.0).
CAUCA	López de Micay (12.0).
NARIÑO	Puerres (22.).
PUTUMAYO	San Miguel (37.0) , San Francisco (18.5), Puerto Leguízamo (18.3), Orito (18.0), Puerto Caicedo (14.0), Colón (11.8), Mocoa (10.0).

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 37.0 °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
BOLÍVAR	Zambrano (40.2), Magangüé (37.2), Arjona (37.0).
CESAR	Valledupar (39.2), Agustín Codazzi (39.0),
CÓRDOBA	Montería (37.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (38.0).
LA GUAJIRA	Manaure (39.2), Urumita (38.4),
MAGDALENA	Pivijay (38.2)

Varios municipios registraron temperaturas muy altas, las cuales superaron los registros históricos máximos absolutos para el mes de mayo; se destacan:

- Zambrano (Bolívar) con 40.2 °C.
- Buga (Valle del Cauca) con 35.4 °C.
- Barrancabermeja (Santander), con 36,2 °C.
- Sutatenza (Boyacá) con 27.0 °C.
- Garzón (Huila), con 30,2 °C.
- Paipa (Boyacá) con 25.6 °C.
- Albania (Boyacá) con 27.2 °C.

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Jueves 02 y viernes 03 de mayo de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>JUEVES. Para la tarde capitalina se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en la ciudad. En la noche se espera que se mantengan las condiciones atmosféricas con cielo parcialmente nublado y predominio de tiempo seco en la ciudad y la Sabana.</p> <p>VIERNES. En la mañana predominará las condiciones de cielo parcial a mayormente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la capital. Para la tarde capitalina se prevé persistencia de condiciones secas, no obstante al sur son posibles lloviznas. En la noche se espera que las condiciones de nubosidad se mantengan con predominio de tiempo seco.</p>
CARIBE	<p>JUEVES. Se prevé cielo parcialmente cubierto con persistencia de tiempo seco y con probabilidad lloviznas dispersas al occidente de Córdoba. Para la jornada se espera cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco y con probabilidad precipitaciones moderadas al suroccidente de Córdoba.</p> <p>VIERNES. Se espera predominen condiciones de tiempo seco en gran parte del área durante la mañana, salvo lluvias sobre el Golfo de Urabá. En horas de la tarde posibles lluvias ligeras en los litorales de la región, salvo en La Guajira con predominio de tiempo seco. En la noche lluvias ligeras al suroccidente de Córdoba y zonas del norte de Cesar y la Sierra Nevada de Santa Marta.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>JUEVES. En la tarde el cielo estará parcialmente nublado; continuará predominando el tiempo seco en el Archipiélago. Cielo ligeramente nublado y tiempo seco durante las horas de la noche.</p> <p>VIERNES. Cielo ligero o parcialmente nublado a lo largo de la jornada y tiempo seco.</p>
MAR CARIBE	<p>JUEVES. Cielo entre ligero y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, posibilidad de lluvias ligeras eventuales en el golfo de Urabá durante la jornada.</p> <p>VIERNES. Se prevé tiempo seco en gran parte del área, excepto en el golfo de Urabá donde son posibles algunas precipitaciones en horas de la mañana.</p>
ANDINA	<p>JUEVES. Se prevé cielo con nubosidad parcial con persistencia de tiempo seco y con probabilidad precipitaciones moderadas y dispersas. Las más significativas al suroriente de Risaralda y oriente de Antioquia. Se pronostica cielo con nubosidad parcial con predominio de tiempo seco y posibilidad de precipitaciones fuertes sectorizadas. Las más significativas al occidente de Antioquia y lloviznas en sectores de Santander.</p> <p>VIERNES. Durante la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente nublado. Lluvias fuertes en zonas de Antioquia; moderadas en Santander, Caldas, oriente de Cundinamarca, Boyacá y occidente de Tolima.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Jueves 02 y viernes 03 de mayo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>JUEVES. Cielo entre parcial a mayormente nublado en el área insular, en Gorgona y en Malpelo predominio de tiempo seco.</p> <p>VIERNES. Cielo mayormente nublado durante la jornada. Lluvias y posibles descargas eléctricas en Gorgona durante el día. Para Malpelo lluvias fuertes en la mañana.</p>
PACÍFICO	<p>JUEVES. Se prevé cielo parcialmente nublado y probabilidad de precipitaciones fuertes sectorizadas. Las más significativas al sobre el litoral pacífico del departamento de Nariño; sobre el litoral pacífico del departamento de Cauca y Chocó. En el transcurso de la jornada se prevé cielo de parcial a mayormente cubierto con posibles precipitaciones ligeras y probabilidad de precipitaciones fuertes sectorizadas. Las más significativas al sobre el litoral pacífico del departamento de Nariño; sobre el litoral pacífico del departamento de Cauca</p> <p>VIERNES. Se advierten condiciones nubosas en gran parte de la región, con lluvias moderadas a fuertes y descargas eléctricas en sectores del sur de Chocó, occidente de Cauca, Nariño y Valle del Cauca, especialmente, en horas de la tarde.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>JUEVES. Mayor nubosidad en el centro y norte de la cuenca del Pacífico, se prevén lluvias moderadas en la mañana. Durante la tarde y noche se estima que las lluvias se concentren en el centro de la cuenca, mar adentro.</p> <p>VIERNES. Jornada lluviosa con precipitaciones importantes en amplios sectores de la zona, en horas de la mañana, luego, concentrándose las lluvias de tipo moderado en el centro y sur de la cuenca en horas de la tarde y de la noche</p>
ORINOQUIA	<p>JUEVES. Para la tarde se espera cielo parcialmente cubierto con persistencia de tiempo seco y probabilidad de precipitaciones fuertes sectorizadas. Las más significativas al oriente de Meta; suroccidente de Vichada. Se pronostica cielo parcialmente cubierto con tiempo seco y posibilidad de precipitaciones moderadas en sectores del suroccidente de Meta y norte de Vichada</p> <p>VIERNES. Mayor nubosidad en Vichada, Arauca, Casanare, Meta con lluvias fuertes en horas de la mañana con disminución en la tarde y con tiempo seco en la noche</p>
AMAZONIA	<p>JUEVES. Para la tarde se espera cielo con nubosidad parcial con lloviznas localizadas y probabilidad de precipitaciones fuertes locales. Las más significativas al sur de Putumayo, Guainía, oriente de Caquetá, occidente de Vaupés, Guaviare y Amazonas. Durante la noche se estima cielo parcial a mayormente cubierto, se estima que las lluvias se concentren al oriente de la región, lluvias en Amazonas, Guainía, y Vaupés. Precipitaciones de menor intensidad en sectores de Caquetá y Putumayo.</p> <p>VIERNES. En gran parte de la región se prevé lluvias moderadas previstas en zonas de Amazonas, Vaupés, Guainía, Guaviare, oriente de Caquetá y de Putumayo.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

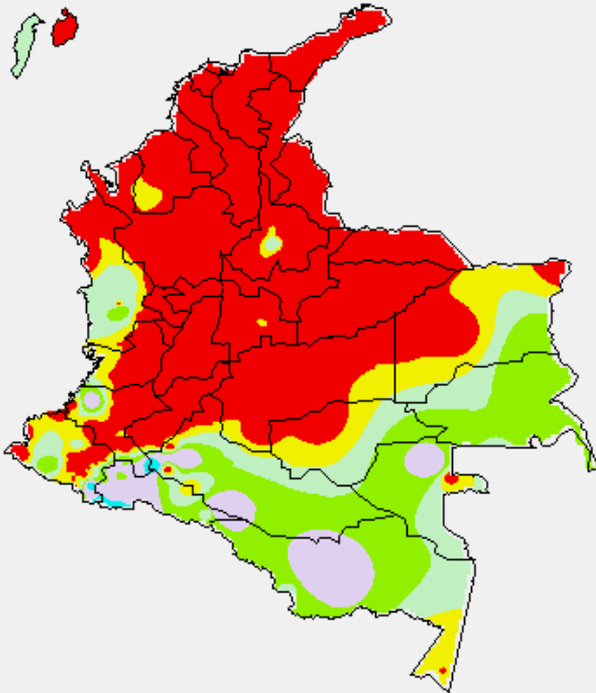


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

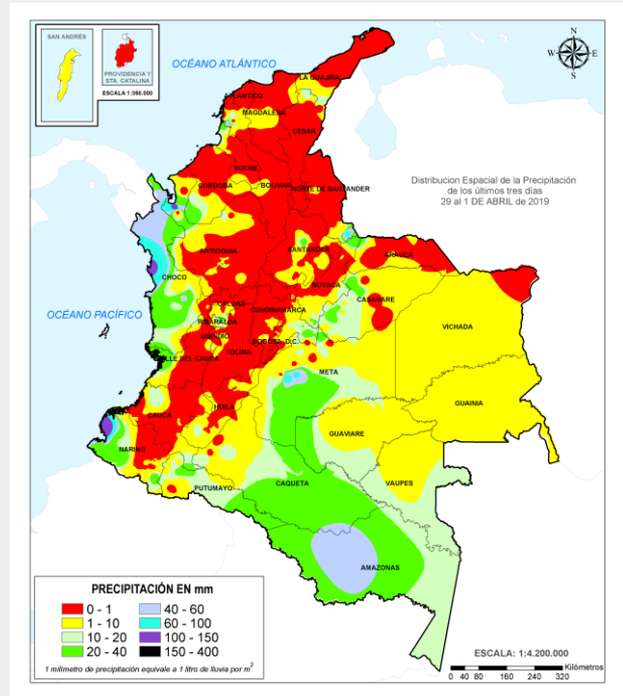
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del miércoles 01 de mayo hasta las 7:00 a. m. del jueves 02 de mayo de 2019.



Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del lunes 29 de abril hasta las 7:00 a. m. del jueves 02 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 GUACHICONO.

Continúa ésta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en el río Guachicono y sus afluentes, especialmente en la cuenca alta. Debido al incremento de sus niveles, se recomienda especial atención para municipios al Sur del departamento del Cauca, especialmente para Sucre y Bolívar (se destaca el sector de la confluencia del río Guachicono con el río Mazamorra).

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS ESCALERETE, DAGUA Y ANCHICAYÁ.

Se mantiene el nivel de alerta a pesar del descenso en los niveles de los ríos Escalerete, Dagua, Buenaventura, Bahía de Málaga, Anchicayá y sus afluentes.

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 LA CUENCA DEL RÍO PATÍA.

Continúa ésta alerta por probabilidad de ascenso moderado en los niveles del río Patía en su cauce principal, especialmente a la altura de los municipios de Patía (Cauca), Leiva y Cumbitara (Nariño); se destacan suelos con saturación importante en la cuenca baja del río Patía, en el límite del litoral pacífico, a la altura de los municipios de Olaya Herrera, la Tola, El Charco y Mosquera. Se espera que persistan incrementos moderados de los niveles de los ríos. En el macizo colombiano hasta la depresión de la Hoz de Minamá, el río Patía ya presenta niveles altos. En la llanura del Pacífico donde recibe varios de sus afluentes principales, como lo son los ríos Telembí y Guaitara, también presentan niveles muy altos. Se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas de los municipios de Cumbitara, Pisanda y Policarpa, en el departamento de Nariño.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS MIRA, TOLA Y ROSARIO.

Los niveles del río Mira han venido ascendiendo por tal razón se continua con este nivel de alerta y debido a que no se descarta la ocurrencia de ascensos moderados que mantengan los niveles altos.

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO TELEMBÍ.

Continua 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 DEL LITORAL PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE CAUCA.

Se prevén incrementos en los niveles de los ríos Naya, Yurumanguí, Cajambre, Mayorquín, Raposo, Anchicayá, Dagua, Buenaventura y Málaga.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>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. También se presentan incrementos en el río El Bobal en inmediaciones de Carepa y en el río Bijagual cerca a los municipios de Carepa y Apartadó.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS QUE DESEMBOCAN EN EL GOLFO DE URABÁ ANTIOQUEÑO. Se mantiene esta alerta ante las posibles crecientes súbitas en los ríos Guaduas, Carepa, Apartadó, Río Grande, Currulao y Guadualito, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá, en el departamento de Antioquia.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS SUCIO Y MURRÍ. 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 Murrí y Sucio, a la altura de los municipios de Dabeiba, Mutatá y Murindó.</p>		
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.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

NIVELES ALTOS DEL RÍO MAGDALENA EN LOS SECTORES PUERTO BOYACÁ - PUERTO BERRÍO Y SAN PABLO - GAMARRA - EL BANCO.

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), Puerto Wilches (Santander), Gamarra (Cesar) y El Banco (Magdalena).

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS OTÚN, RISARALDA, ARMA, TAPIAS, FRÍO Y CHINCHINÁ.

Se mantiene esta alerta ya que los ríos y afluentes de las cuencas Otún, Risaralda, Arma, Tapias, Frío y Chinchiná pueden incrementar sus niveles en las próximas horas.

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

Se observa una disminución en el nivel del río San Juan y sus afluentes a la altura de la estación Salgar. Sin embargo, se recomienda especial seguimiento a las condiciones del río en los municipios de Ciudad Bolívar y Salgar (Antioquia).

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.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA A LA ALTURA DE BARRANCABERMEJA.

Continúa la tendencia de descenso moderado del río Magdalena a la altura de Barrancabermeja. Se recomienda estar atentos al comportamiento de los niveles del río, en el tramo comprendido entre Barrancabermeja y Puerto Wilches (Santander), ya que se ha observado el tránsito de la onda de creciente aguas arriba, a la altura del municipio de Puerto Berrio (Antioquia).

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

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

Continúa la alerta por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos que descienden del piedemonte llanero, especialmente para los ríos Negro, Guacavía, Guatiquía, Guayuriba, Humea, Guamal, Humadea, Lengupá, Upía, Garagoa, Túa, Cusiana y Cravo sur entre otros afluentes de las cuencas alta y media del río Meta.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ARIPORO, CASANARE Y CRAVO NORTE.

Se baja esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en los afluentes de la cuenca alta del río Ariporo, Casanare y Cravo Norte. Sin embargo, Especial atención para zonas bajas de Hato Corozal y Villanueva (Casanare).

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 PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: El Tambo, López, Santa Rosa y Timbiquí. CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Carmen del Darién (Curbaradó), El Carmen, Medio Baudó(Boca de Pepé) y San José del Palmar. NARIÑO: Buesaco, Cumbitara, Francisco Pizarro (Salahonda), Roberto Payán (San José), Samaniego. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Calima (El Darién) y Dagua.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, Morelia y San José del Fragua.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador y San Jose de Ure.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Carepa, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, Maceo, Medellín, Montebello, Murindó, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, 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, Turbo, Uramita, Urrao, Valdivia, Vigia del Fuerte, 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, 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, Belalcazar, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia y Villamaria. HUILA: Acevedo, Aipe, Altamira, Colombia, Elías, Guadalupe, Isnos, La Argentina, La Plata, Neiva, Oporapa, Palestina, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza, Tarqui y Timaná.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<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, Lenguazaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, 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>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, Toledo y Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandia y Salento.</p> <p>RISARALDA: Dosquebradas, La Virginia, Marsella, Pereira, Pueblo Rico y Santa Rosa de Cabal.</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, Güepesa, 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, Simacota, 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, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Santa Isabel, Villahermosa y Villarrica.</p>	
<p>REGIÓN PACÍFICO</p>	<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, Guapi, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Piamonte, Piendamó, Popayán, Rosas, Santander de Quilichao, Silvia, Sotaró (Paispamba), Suárez, Toribío y Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Condoto, El Litoral del San Juan (Docordó), Istmina, Juradó, Lloró, Medio Atrato (Beté), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), Riosucio, Sipí y Tadó.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Barbacoas, Cumbal, El Charco, El Rosario, El Tablón, Funes, Guachucal, Guaitarilla, Iles, La Llanada, Linares, Los Andes (Sotomayor), Magüí (Payán), Mallama (Piedrancha), Pasto, Potosí, Puerres, San Pedro de Cartago (Cartago), Santa Bárbara (Iscuandé), Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Tumaco y Túquerres.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buga, Bugalagrande, El Cairo, El Cerrito, El Dovio, Florida, La Cumbre, La Unión, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes y Yumbo.</p>	<p>ALERTA AMARILLA</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
<p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena y Yopal.</p> <p>META: Acacias, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito y Villavicencio.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Florencia y Puerto Rico.</p> <p>PUTUMAYO: Colón, Mocoa, Orito, Sibundoy y Villagarzón.</p>		

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CAQUETÁ	Vía Suaza – Florencia Vía Vergel– Florencia
CHOCÓ	Quibdó – Medellín
NARIÑO	Vía Pasto – Mocoa Pasto – Popayán Pasto – Mojarra Túquerres – Tumaco Circunvalar – Galeras Junin – Pedregal
VALLE DEL CAUCA	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>ATLÁNTICO: Piojó, Puerto Colombia, Tubará. BOLÍVAR: Achí, Hatillo De Loba, Magangué, Mompós, San Fernando, Zambrano. CESAR: Bosconia, Chiriguaná. CÓRDOBA: Canalete, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Los Córdoba, Moñitos, Puerto Escondido, Sahagún, San Bernardo Del Viento, Tierralta, Valencia. LA GUAJIRA: Manaure. MAGDALENA: Nueva Granada, Plato, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta. SUCRE: Caimito, La Unión, Majagual, Sampués, San Benito Abad, San Marcos, Sucre.</p>		

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

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ANTIOQUIA: Arboletes, San Juan De Urabá. HUILA: Villavieja. TOLIMA: Guamo, San Luis. VALLE DEL CAUCA: Ginebra, Guacarí.</p>		

REGIÓN PACIFICA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>NARIÑO: Nariño.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Barranquilla, Luruaco. BOLÍVAR: Pinillos, Santa Catalina, Talaigua Nuevo. CESAR: Astrea, Becerrill, Chimichagua, Curumaní, El Paso, La Jagua De Ibirico. CÓRDOBA: Buenavista, La Apartada, Montería, Planeta Rica, San Andrés De Sotavento. LA GUAJIRA: Maicao, Riohacha, Uribia. MAGDALENA: Algarrobo, Ariguani (El Dificil), Pijiño Del Carmen, San Sebastián De Buenavista. SUCRE: Guaranda.</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 ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOYACÁ: Sáchica, Samacá, Villa De Leiva. CALDAS: Riosucio. CUNDINAMARCA: Guachetá. NORTE DE SANTADER: Bochalema, La Playa, Los Patios, San Cayetano. QUINDÍO: Armenia. TOLIMA: Coyaima, Espinal, Flandes, Saldaña, Suárez.</p>		

REGIÓN PACÍFICA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: Bolívar, Puerto Tejada, San Sebastián, Villa Rica. NARIÑO: Arboleda (Berruecos), Belén, Colón (Génova), El Peñol, El Tambo, La Cruz, La Unión, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, Taminango. VALLE DEL CAUCA: Candelaria, Trujillo, Yotoco.</p>		

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 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.

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:

Fabián Barroso (Hidrólogo), Sonia Bermúdez (Deslizamientos), Sergio Rojas (Incendios), Rodney Poveda (Meteorólogo), Mauricio Torres (Datos) y Alberto Pardo (Coordinador).

<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:

