

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 352

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

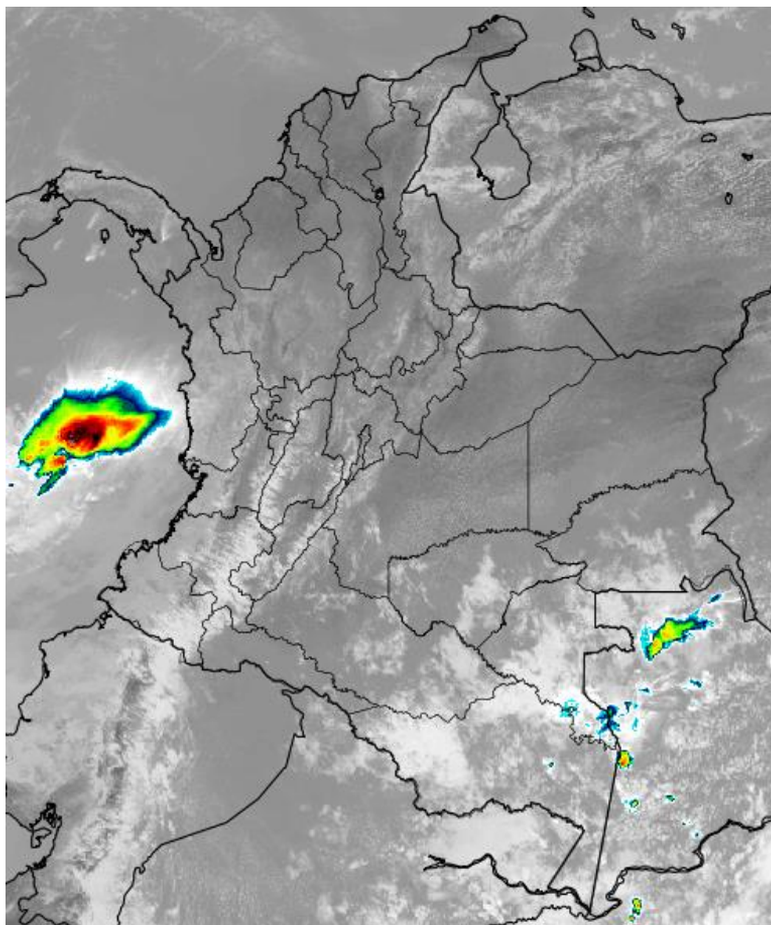
Bogotá D. C., lunes 18 de diciembre de 2017.

Hora de actualización:
12:00 p. m.



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 18 de diciembre de 2017 | Hora 11:15 a.m.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

A lo largo del país, han predominado condiciones secas durante horas de la mañana. En la tarde y noche, persistirá el tiempo seco, sin embargo, se prevé aumento de nubosidad y probabilidad de lluvias sobre el occidente de Valle, Cauca, Nariño, sur y centro de Chocó y oriente de Vaupés y Amazonas.



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

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





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- En las últimas 24 horas las lluvias presentaron un descenso moderado; éstas se concentraron principalmente en la región Pacífica. La mayor precipitación se presentó en el municipio de **Medio San Juan (Chocó), con 115.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por niveles muy altos en diferentes corrientes de los departamentos de Bolívar y Magdalena.
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de la región Pacífico.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en municipios de regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonia.
- Por oleaje y viento en el mar Caribe.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en varias corrientes de los siguientes departamentos: Antioquia, Chocó, Valle del Cauca y Cauca.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios municipios de las regiones Andina y Pacífico.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en pequeños sectores de las regiones Caribe, Andina y Amazonia.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles con moderada tendencia al ascenso en varias corrientes de los siguientes departamentos: Chocó y Antioquia.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en amplias áreas de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.

IMPORTANTE

- Se registró un descenso significativo de las temperaturas mínimas en algunos municipios ubicados en el Altiplano Cundiboyacense y en el departamento de Santander. El IDEAM seguirá monitoreando ésta condición, ya que existe una alta probabilidad de que se repita esta condición en los próximos días. Se genera **alerta roja por ocurrencia de heladas**, se recomienda estar atentos a los comunicados que se emitirán al respecto.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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:155 Lon:-77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Se prevé poca nubosidad bajo 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	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	OESTE	30 - 35	54 - 63

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se prevé poca nubosidad bajo tiempo seco.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:489 Lon:-75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Durante de la jornada se pronostican condiciones de cielo entre parcial a mayormente nublado con lloviznas en la mañana y predominio de tiempo seco en la tarde

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:081 Lon:-77.93

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
30,000	ESTE	30 - 35	54 - 63

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Se prevé poca nubosidad bajo tiempo seco.

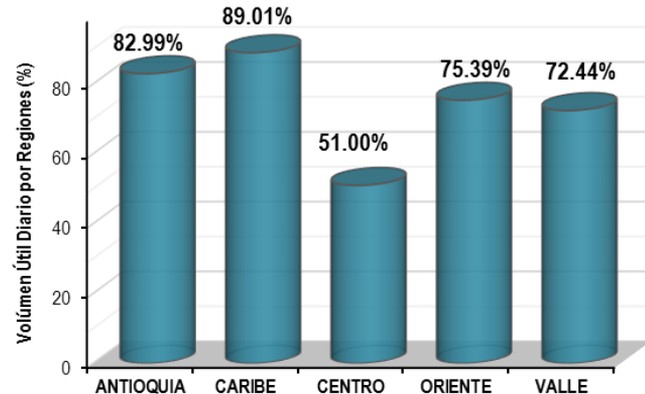
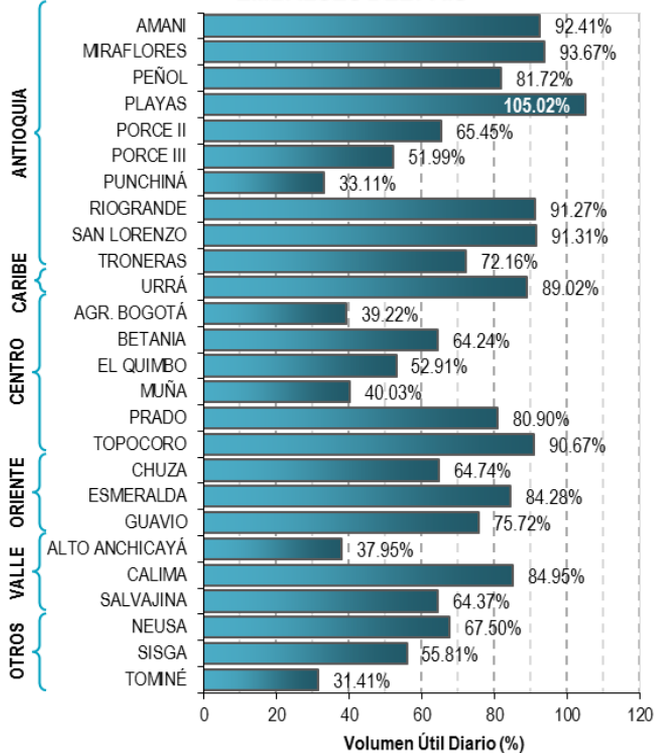
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:081 Lon:-77.93

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NORESTE	25 - 30	45 - 54
30,000	OESTE	20 - 25	36 - 45

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
CAUCA	López de Micay (32.0).
CHOCO	Medio San Juan (115.0), Quibdó (50.7), Istmina (44.0).
NARIÑO	Barbacoas (11.0).
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (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 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 casco urbano en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de temperatura, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOLÍVAR	Zambrano (36.2), Pinillos (35.2), Magangue (35.2), María La Baja (35.0).
CAQUETÁ	Valparaíso (35.0).
CESAR	Bosconia (37.4) , Agustín Codazzi (36.2), Valledupar (35.8), Agustín Codazzi (35.0).
CÓRDOBA	Montería (36.2), Ayapel (36.2), Chima (35.6), Ciénaga De Oro (35.4), San Bernardo Del Viento (35.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (35.2).
LA GUAJIRA	Manaure (35.2).
SANTANDER	Capitanejo (36.2).
VICHADA	Puerto Carreño (35.0).

ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

Se eleva el nivel de ésta alerta, por la posibilidad de descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, lo que puede dar lugar a la ocurrencia de heladas agrometeorológicas. Por lo anterior, se sugiere a los agricultores, ganaderos y floricultores estar atentos a los boletines y comunicados emitidos por la entidad. En las últimas horas, las condiciones meteorológicas se han tornado más secas con cielos más despejados, condiciones que favorecen descensos de temperaturas mínimas en las madrugadas en algunos sectores del Altiplano Cundiboyacense, lo mismo que en algunos municipios del departamentos de Santander. Se resaltan los siguientes municipios (los valores indicados corresponden a temperaturas menores o iguales a 5.0°C):

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA ROJA	BOYACÁ: Sogamoso (-4.0), Duitama (-1.6), Paipa (-0.6), Cerinza (-0.4), Samacá (0.4), Tunja (5.0).
	CUNDINAMARCA: Guasca (-1.4), Sopó (-0.8), Mosquera (-0.1) , Bogotá (1.1), Subachoque (1.0), Facatativá (1.6), Madrid (2.0), Chía (4.2).
	SANTANDER: Tona (-3.0).

El IDEAM mantendrá un monitoreo permanentemente las condiciones atmosféricas y en caso de ser necesario emitirá nuevos comunicados cuando las circunstancias así lo ameriten, debido a que este fenómeno es muy local y está sujeto a los cambios de las condiciones atmosféricas tales como la temperatura, nubosidad, vientos y la humedad.

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 18 y martes 19 de diciembre de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>LUNES. En la tarde persistirán condiciones de cielo entre ligera a parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. En la noche, se estiman condiciones de cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.</p> <p>MARTES. Para la madrugada se esperan condiciones de tiempo seco y cielo entre ligero a parcialmente nublado, se prevé que esta condición continúe para la jornada de la mañana. Para la tarde y noche capitalina se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.</p>
CARIBE	<p>LUNES. En la tarde persistirán condiciones secas con escasa nubosidad. Durante la noche cielo parcialmente nublado y tiempo seco en gran parte de la región, sin embargo no se descartan lloviznas ligeras en zonas del occidente de Córdoba y norte de Magdalena.</p> <p>MARTES. La jornada mantendrá condiciones secas y soleadas, salvo en la noche donde se estima aumento de la nubosidad posibilidad de lloviznas al norte de Cesar.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>LUNES. En la tarde se mantendrán la condiciones secas con cielo seminublado, no se descartan lloviznas intermitentes en Providencia. En horas nocturnas se estima cielo ligeramente nublado bajo tiempo seco.</p> <p>MARTES. Aunque predominará tiempo seco en la mayor parte de la jornada, no se descartan lloviznas o lloviznas ligeras al norte del archipiélago especialmente al atardecer.</p>
MAR CARIBE	<p>LUNES. En el occidente del mar Caribe son posibles lloviznas esporádicas, de carácter ligero, particularmente durante la tarde. Predominio de condiciones secas para el resto del área marítima nacional.</p> <p>MARTES. Se prevén condiciones secas en la mayor parte de la zona marítima con escasa nubosidad e intervalos soleados, salvo al occidente donde son probables lloviznas dispersas particularmente en horas de la tarde.</p>
ANDINA	<p>LUNES. Durante la tarde se prevé cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la región, sin embargo no se descartan lloviznas ligeras, de corta duración, en sectores del occidente de Antioquia. Durante la noche se prevé continuidad en cielos seminublado y predominio de tiempo seco en la región.</p> <p>MARTES. Se estima una jornada con predominio de tiempo seco, con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Lunes 18 y martes 19 de diciembre de 2017



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>LUNES. Para Malpelo se prevé tiempo seco con escasa nubosidad. En Gorgona no se descartan lloviznas especialmente en horas de la tarde.</p> <p>MARTES. Se estima nubosidad variable con probabilidad de lloviznas en Gorgona y Malpelo particularmente en horas de la mañana y noche.</p>
PACÍFICO	<p>LUNES. Para la tarde se estima aumento de la nubosidad al centro y sur de la región, con lluvias ligeras en sectores de Cauca y Nariño, precipitaciones ligeras sobre Valle y centro y sur de Chocó. En la noche se estiman lluvias ligeras sobre el litoral de Valle del Cauca, Cauca, Nariño y sur de Chocó.</p> <p>MARTES. En la mañana cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, mientras que en la tarde y la noche, se espera aumento de nubosidad con precipitaciones en sectores del centro y sur de Chocó y en el litoral de Cauca y Nariño.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>LUNES. A lo largo de la jornada se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto, sin descartar lluvias ligeras en diferentes sectores del centro y sur del área oceánica nacional especialmente en alta mar.</p> <p>MARTES. Durante la jornada se estiman lluvias en zonas cercanas a la costa de Nariño, Cauca y Valle del Cauca en horas de la mañana y noche. El resto del área oceánica con tiempo seco.</p>
ORINOQUIA	<p>LUNES. Para la tarde se estima persistan condiciones de tiempo seco en la región. En la noche predominarán las condiciones secas en el área con cielo entre ligero y parcialmente nublado.</p> <p>MARTES. Durante el transcurso de la jornada se prevé predominio de tiempo seco con largos intervalos soleados y cielo despejado en la región.</p>
AMAZONIA	<p>LUNES. Durante la tarde se estiman incremento de la nubosidad y especialmente al oriente de la región con lluvias en zonas de Guainía, Vaupés y Amazonas. En la noche se prevé nubosidad variada, con lluvias en al oriente de Amazonas y trapecio Amazónico, en el resto del área con predominio de condiciones secas.</p> <p>MARTES. Particularmente en horas de la tarde y noche, son probables lluvias de variada intensidad en zonas de Amazonas y Vaupés y al oriente de Guainía. El resto de la región predominio de tiempo seco con nubosidad.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



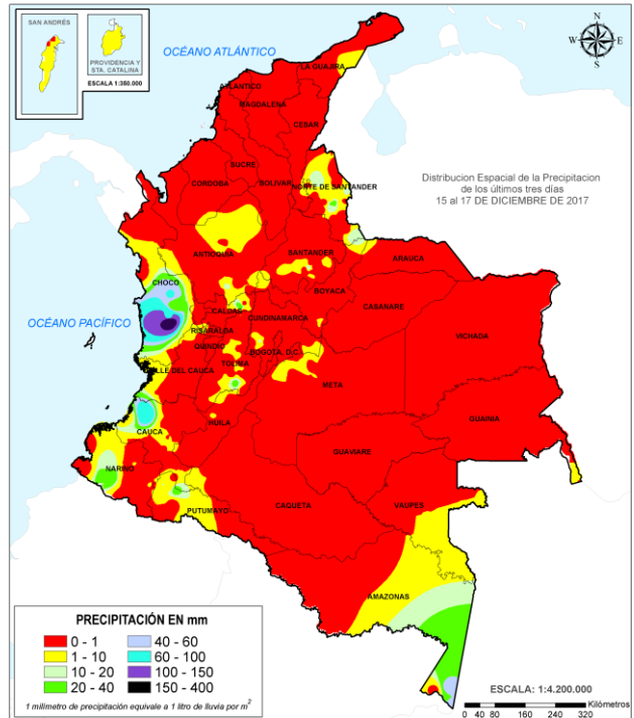
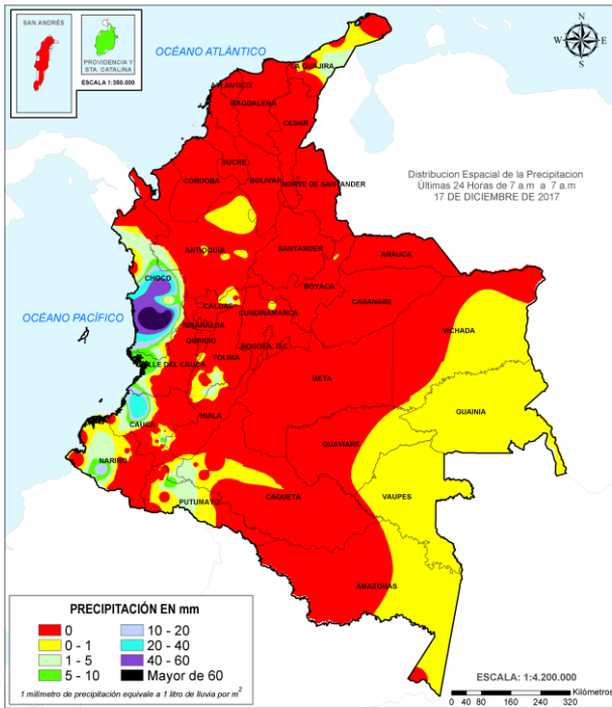
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día domingo 17 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día lunes 18 de diciembre de 2017.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día viernes 15 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día lunes 18 de diciembre de 2017.



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

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

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

NIVELES ALTOS DEL RÍO MAGDALENA EN SU CUENCA BAJA.

El río Magdalena presenta tendencia relativa al descenso en los niveles a la altura de la estación El Banco, pero aún con valores cercanos al umbral de afectación por lo cual se mantiene la alerta. El IDEAM recomienda a la ciudadanía del municipio de El BANCO y a las autoridades de Gestión del Riesgo mantener seguimiento en el comportamiento de los niveles del río Magdalena en este tramo.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA.

Se mantiene esta alerta, aunque los niveles en el río Cauca a la altura de la estación Las Varas presenta tendencia al descenso, continua con niveles altos cerca a la cota de afectación particularmente en el sector comprendido entre Caucasia (Antioquia) y Guaranda (Sucre). Especial atención a los siguientes sectores:

- **Departamento de Bolívar:** San Jacinto del Cauca, Achí y Pinillos.
- **Departamento de Sucre:** en el municipio de Guaranda.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

INUNDACIONES EN EL RÍO SAN JUAN

Se mantiene esta alerta dado el pronóstico de precipitaciones durante los próximos días y la saturación del suelo a lo largo de la cuenca del río San Juan. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general estar atenta a la variación de los niveles en el río San Juan y sus afluentes, ante la probabilidad de nuevos incrementos súbitos.

CRECIENTES SÚBITAS EN RÍOS DIRECTOS PACÍFICO (DEPARTAMENTO DEL CHOCÓ).

Se mantiene esta alerta dado el pronóstico de lluvias durante los próximos días y la saturación del suelo en las cuencas pertenecientes a los ríos Juradó y directos al Océano Pacífico en el Chocó. El IDEAM recomienda mantener especial atención al comportamiento en el nivel de estos ríos especialmente en su parte baja.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO BAUDÓ.

Se mantiene esta alerta dado el pronóstico de lluvias durante los próximos días en sectores de la cuenca del río Baudó, por lo que se recomienda a los pobladores ribereños en zonas bajas de los municipios Alto, Medio y Bajo Baudó (Chocó), seguir atentos al comportamiento de los niveles y tomen las medidas necesarias ante las afectaciones por inundaciones que se han presentado especialmente en el Bajo Baudó. Igual condición se ha presentado en el río Jella y la quebrada Chocolatal, en inmediaciones de Bahía Solano (Chocó). Por tanto, el IDEAM mantiene la recomendación para que la UNGRD y demás organismos de socorro mantengan atento seguimiento a la evolución de estas condiciones hidrológicas.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS DE LOS RÍOS MICAY Y TIMBIQUÍ.

Por saturación de la cuenca alta del río Timbiquí (y sus principales afluentes como son quebrada Pichinambo, río Cheté, río Coteje y río Sesé) y el río Micay, se mantiene la alerta naranja. El IDEAM recomienda a Gestión del Riesgo, organismos de socorro y comunidad en general, estar atentos a la evolución de estas condiciones hidrológicas.

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

Se mantiene esta alerta debido a la alta probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Dagua, Anchicayá, Mayorquín y Raposo. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y población en general asentada en las riberas de estos ríos, permanecer atentos al comportamiento de los niveles especialmente en los municipios de Buenaventura y Dagua. Igualmente no se descartan incrementos importantes del río Escalereite y del río San Cipriano, en inmediaciones de Buenaventura (Valle del Cauca).

**ALERTA
NARANJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO. Debido a la saturación de los suelos y al pronóstico de precipitaciones durante los próximos días en la cuenca del río Atrato, se mantiene la alerta naranja en la parte media y baja del cauce principal y sus afluentes. El IDEAM recomienda a la UNGRD y a la población en general permanecer muy atentos al comportamiento de los niveles del río Atrato y sus afluentes, especialmente en los ríos Bojayá, Murrí, Sucio, Cacarica, Salaquí, entre otros.</p> <p>DESBORDAMIENTO DEL RÍO MURINDÓ. El río Murindó presentó desbordamientos a la altura del municipio de Murindó en el departamento de Antioquia. Basándose en el pronóstico de lluvias y las condiciones de saturación actual de esta cuenca se mantiene la alerta a naranja. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general asentada en las riberas de este río y sus afluentes estar atentos al comportamiento de los niveles.</p>

REGIÓN CARIBE	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO. Se mantiene esta alerta dado el pronóstico de lluvias durante los próximos días en la parte alta del río Atrato, por lo que se prevé nuevos ascensos en los niveles a la altura de Quibdó-Choco. Sin embargo, el río Atrato actualmente presenta tendencia al descenso en los niveles. El IDEAM recomienda a la UNGRD y a la población en general permanecer muy atentos al comportamiento de los niveles del río Atrato y sus afluentes, especialmente en los ríos Andágueda, Quito.</p>

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL URABÁ ANTIOQUEÑO.

Se mantiene esta alerta, aunque se evidencia una disminución de las lluvias en el Urabá Antioqueño, la saturación de los suelos es importante. Por lo anterior, se recomienda especial atención en la cuenca del río León, particularmente en los ríos Chigorodó, Carepa y Apartadó, puesto que son ríos de respuesta rápida y ante cualquier evento de precipitación es probable se presenten nuevas crecientes súbitas. Igualmente, se pueden presentar incrementos súbitos en los ríos Mulatos, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo entre otros. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo Local y Regional y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos estén atentos al comportamiento de los niveles.

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO ARIGUANÍ.

En el río Ariguani se observan niveles de agua por encima de los umbrales de la alerta amarilla, a la altura de la estación Algarrobo (municipio el Copey), ubicada entre los límites de Magdalena y Cesar. Aunque los registros presentan tendencia al descenso y se espera una probabilidad baja de lluvias fuertes para los próximos días, el IDEAM recomienda a la población en general mantenerse atentos al comportamiento de este río y de los cauces afluentes a la cuenca del río Ariguani.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Puerto Colombia.
BOLÍVAR: Cartagena de Indias, Magangué, María La Baja, Santa Rosa, Turbaco.
CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Chiriguáná, El Paso, González, La Paz.
CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Chima, La Apartada, Montelíbano, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Libertador.
LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Villanueva.
MAGDALENA: Fundación, Pijiño del Carmen, Santa Ana, Santa Marta, Sitionuevo.
SUCRE: San Benito Abad, San Marcos.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

BOYACÁ: Arcabuco, Boavita, Chiscas, Chita, Covarachía, El Cocuy, El Espino, La Uvita, Oicatá, Pajarito, Rondón, San Mateo, Siachoque, Soatá, Susacón, Sutatenza, Tipacoque, Ventaquemada, Villa de Leiva, Zetaquirá.
CUNDINAMARCA: Choachí, Cucunubá, La Vega.
HUILA: Altamira y Gigante
NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cócota, Chitagá, Convención, El Carmen, La Playa, Labateca, Ocaña, Pamplona, Silos, Teorama, Toledo
SANTANDER: Aratoca, Barichara, Capitanejo, Carcasí, Cerrito, Concepción, Curití, Enciso, Guaca, Macaravita, Málaga, Pinchote, San Andrés, San Gil, San José de Miranda, San Miguel, Santa Bárbara, Socorro, Valle de San José, Villanueva.
TOLIMA: Purificación, Saldaña.
VALLE DEL CAUCA: Ginebra.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Saravena, Tame
CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Maní, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, Sácama, San Luis de Palenque, Támara, Trinidad.
META: Mapiripán, Puerto Gaitán.
VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.

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 AMAZONIA

REGIÓN AMAZONIA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>GUAINÍA: Mapiripana, Morichal (Morichal Nuevo). GUAVIARE: El Retorno, San José del Guaviare.</p>

REGIÓN CARIBE

REGIÓN CARIBE	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ATLÁNTICO: Luruaco, Malambo, Piojó, Soledad. BOLÍVAR: Córdoba, San Jacinto del Cauca, Santa Catalina, Zambrano. CESAR: Chimichagua, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, Rio de Oro, San Diego, Valledupar LA GUAJIRA: La Jagua del Pilar, Urumita. MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ciénaga, Pivijay, Plato, Sabanas de San Angel, San Sebastián de Buenavista. SUCRE: Caimito, Guaranda, Majagual, Sucre.</p>

REGIÓN ANDINA

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Angostura, Cáceres, Caucasia, Marinilla, Nechí BOYACÁ: Berbeo, Chíquiza, Cómbita, Cucaita, Guacamayas, Paipa, Ráquira, Sáchica, Samacá, San Miguel de Sema, Sativanorte, Sora, Sutamarchán, Tinjacá. CAUCA: Guapi. CUNDINAMARCA: Bogotá, D.C., Fúquene, Guachetá, Lenguazaque, Mosquera, Nocaima, Susa, Útica. NARIÑO: Córdoba. SANTANDER: Barbosa, Bolivar, Cabrera, Cepitá, Jordán, Mogotes, Molagavita, Onzaga, Páramo, San Joaquín, Suaita, Vélez. TOLIMA: Coyaima, Prado, VALLE DEL CAUCA: Guacarí.</p>

ALERTAS POR AMENAZAS **DE INCENDIOS** DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

PUTUMAYO: San Francisco, Santiago
VAUPÉS: Mitú.

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 PACÍFICA

ALERTA ROJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CHOCÓ: Condoto, Istmina, Medio San Juan (Andagoya) y Río Iró (Santa Rita).

REGIÓN ANDINA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

SANTANDER: Lebrija.
VALLE DEL CAUCA: Bugalagrande.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Cértegui, El Cantón del San Pablo (Managrú), Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Ánimas).

REGIÓN CARIBE

ALERTA AMARILLA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CESAR: La Gloria, Pailitas y Pelaya.

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

ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Briceño, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara, Santafé de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarso, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Vegachí, Venecia, Yalí, Yarumal y Yolombó.

BOYACÁ: Almeida, Betétiva, Buenavista, Campohermoso, Chivor, Coper, Corrales, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Monquirá, Muzo, Otanche, Páez, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Tópaga y Umbita.

CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia y Villamaría.

CAUCA: Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Caldono, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Vega, López, Páez (Belalcázar), Rosas, Silvia, Suárez, Toribío y Totoró.

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Chaguaní, Chipaque, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Jerusalén, La Mesa, La Palma, La Peña, Medina, Nilo, Nimaima, Pacho, Paime, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sibaté, Silvania, Soacha, Subachoque, Supatá, Tabio, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Viani, Villagómez, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.

HUILA: Aipe, La Plata y Neiva

NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares y Samaniego.

NORTE DE SANTANDER: Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Lourdes, Salazar, San Calixto, Sardinata y Villa Caro.

QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

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	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>SANTANDER: Albania, Charalá, Chipatá, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, Florián, Floridablanca, Girón, Guavatá, Guepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Puente Nacional, Rionegro, Sabana de Torres, San Benito, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre y Tona.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Libano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Calima (El Darién), Dagua, El Dovio, San Pedro, Sevilla, Tuluá y Versalles.</p>
REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CHOCÓ: El Carmen, Lloró, San José del Palmar y Sipí.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.</p>
REGIÓN DE LA ORINOQUÍA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CASANARE: Chámeza, Nunchía, Recetor, Sabanalarga, Tauramena y Yopal.</p> <p>META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal y Restrepo.</p>
REGIÓN DE LA AMAZONÍA	
ALERTA AMARILLA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes y Morelia.</p> <p>PUTUMAYO: Mocoa.</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 IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD de DESLIZAMIENTOS, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	El Tigre – Dabeiba. Ebéjico – Medellín.
CHOCÓ	Cértégui – Quibdó. Las Ánimas – Cértégui. Las Ánimas – Mumbú. Mumbú – Santa Cecilia. Quibdó – La Mansa. Río Pató (El Afirmado). Río Pató (El Afirmado) – La Ye (Las Ánimas).
META	Ye de Granada – Paso por el puente sobre el río Ocoa.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA ROJA

OLEAJE Y VIENTO

En sectores del Mar Caribe, tanto en zona costera como en altamar, se prevé intensidades del viento de hasta 35 nudos (65 km/h) con rachas mayores y altura del oleaje entre 3.0 y 4.0 metros, presentándose los mayores valores sobre el centro del área.

Por lo anterior, se recomienda a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.

OCEANO PAÍFICO

ALERTA AMARILLA

PLEAMAR

hasta el próximo 22 de diciembre, el nivel del mar en la cuenca del océano Pacífico colombiano en la zona central y sur, estará bajo la influencia de una de las pleamares más significativas del mes, asociada a la marea astronómica. Por tal motivo, se recomienda a los habitantes de las áreas costeras 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-13 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.

Ómar Franco | Director General
Christian Euscátegui | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Claudia Torres, Juan Camilo Pérez, Alexander Villamizar, Viviana Chivatá,
Juan Barrios, Mauricio Torres y Albeiro Figueroa.

<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:

