

# INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 052

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

Bogotá D. C.

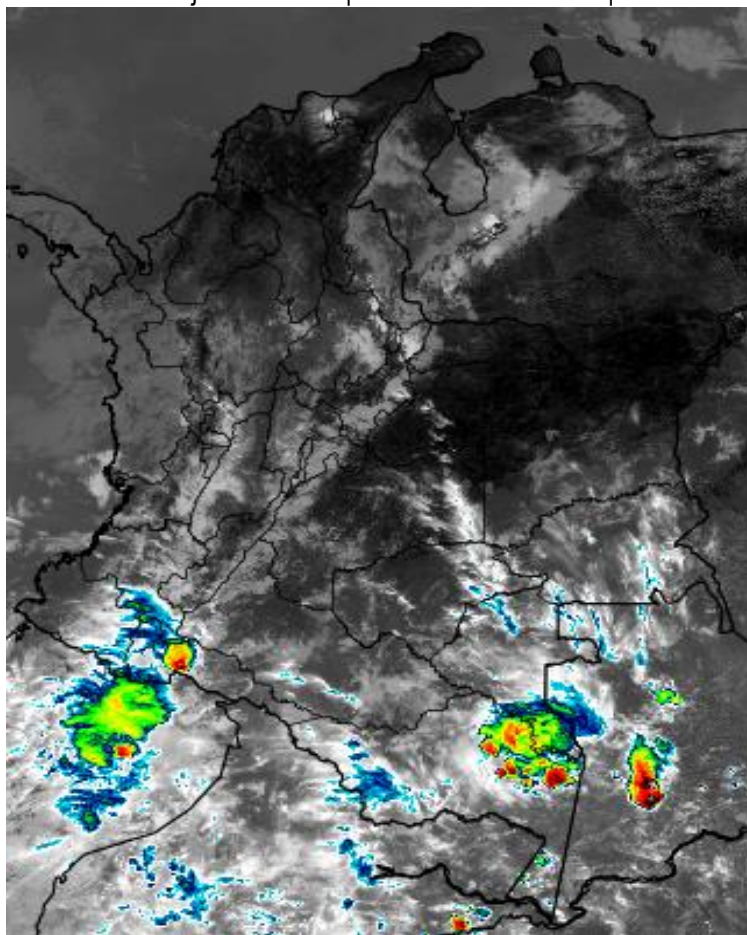
Jueves, 21 de febrero de 2019.

Hora de actualización: 12:45 p. m.



## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 21 de febrero de 2019 | 12:00 m.



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Se acentúa la condición seca con cielo ligeramente nublado en la región Orinoquia; persiste la condición seca en la región Caribe. Mantienen volúmenes de precipitación las regiones Pacífica y Amazonia, mientras que en la región Andina las lluvias de mayor intensidad se prevén para el sur de Antioquia y Santander, centro y oriente de Caldas, norte de Tolima y occidente de Cundinamarca y Boyacá.

Se mantiene la advertencia de viento moderado en la zona marítima del centro y oriente del Caribe colombiano.



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](http://www.ideam.gov.co).

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





# LO MÁS DESTACADO

## LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- Descenso importante de las precipitaciones en las últimas 24 horas, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Andina, Orinoquia y Amazonia, e igualmente en sectores aislados de la región Caribe. El máximo registro de lluvias se reportó en el municipio de **Belmira (Antioquia), con 65.0 mm.**

## ALERTA ROJA

- Por alta amenaza de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en algunos departamentos de las regiones Orinoquia, Caribe y Andina.
- Por alta probabilidad ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de alta pendiente ubicadas en las siguientes regiones: Pacífico.

## ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en algunas corrientes del departamento de Cundinamarca.
- Por moderada amenaza en la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Pacífico, Caribe y Andina.
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en algunos departamentos de las regiones Pacífico y Andina.
- Por de viento y oleaje con valores por encima de lo normal en el centro del mar Caribe colombiano, incluidas zonas costeras de amenaza para la navegación menor.

## ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes súbitas en algunas corrientes de los siguientes departamentos: Cauca, Nariño y Chocó.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por pleamar hasta el martes 26 de febrero en el centro y sur del litoral Pacífico colombiano.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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

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	10 - 15	18 - 27
18,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	OESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.05

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

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUR	5 - 10	9 - 18
24,000	OESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco y mayormente nublado. En la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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

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

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Predominarán las condiciones cubiertas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

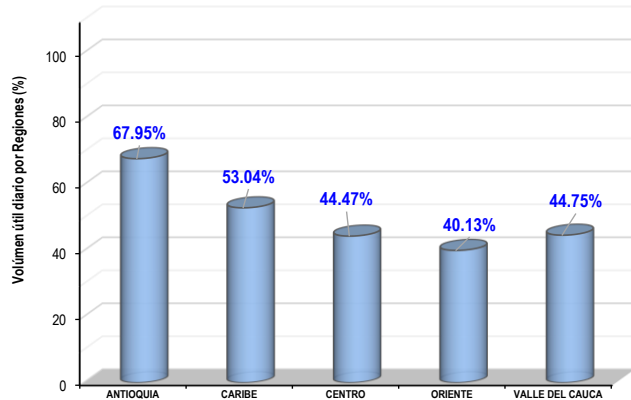
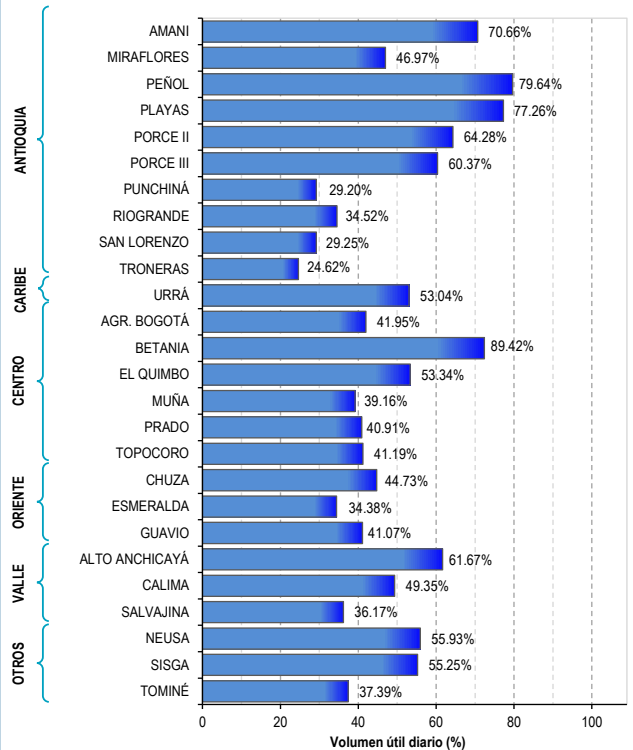
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81 Lon:-77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

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

# 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 50.0 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	Puerto Nariño (29.3).
ANTIOQUIA	<b>Belmira (65.0)</b> , San Andrés (32.6), Medellín (21.0), Girardota (20.0).
BOLÍVAR	María La Baja (37.1).
BOYACÁ	Pauna (38.0), Quípama (31.7), Muzo (22.0), Paima (20.7).
CALDAS	Pensilvania (22.4).
CAQUETÁ	Solano (44.3).
CAUCA	Cajibío (37.5), Suárez (24.9).
CÓRDOBA	Chinú (53.9) Floridablanca (50.2), Suaita (47.5), Sahagún (20.0).
HUILA	Palermo (40.0), Teruel (38.6), Agrado (24.0).
RISARALDA	Belén de Umbría (34.2).
SANTANDER	Guaca (25.5).
TOLIMA	Ibagué -ubicada a 25 Km. al NO de la ciudad- (25.0).

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 36.0 °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
<b>ARAUCA</b>	<b>Arauca (37.6).</b>
<b>CASANARE</b>	Orocué (37.2), Trinidad (36.8),
<b>META</b>	Barranca de Upía (36.8), San Carlos de Guaroa (36.4), Villavicencio (36.2), Cumaral (36.0).
<b>VICHADA</b>	Puerto Carreño (36.0).



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO




Jueves 21 y febrero 22 de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
<b>SABANA DE BOGOTA</b>	<p><b>JUEVES.</b> Para la tarde el cielo se prevé entre parcial y mayormente nublado; lluvias ocasionales en zonas puntuales del occidente y centro-oriente de la capital y al norte de la Sabana. Para la noche se estiman condiciones secas en gran parte del área, salvo hacia el sur donde no se descartan lloviznas esporádicas.</p> <p><b>VIERNES.</b> La Sabana tendrá cielo parcialmente nublado. Se estiman algunas lloviznas al finalizar la tarde en el norte de la capital y en el centro y norte de la Sabana. El resto de la jornada con tiempo seco.</p>
<b>CARIBE</b>	<p><b>JUEVES.</b> Para las horas de la tarde se prevé cielo parcialmente nublado; probabilidad de lloviznas o lluvias ligeras en zonas de Magdalena, Córdoba y Bolívar. Tiempo seco en el resto de la región. En la noche hacia el sur de Córdoba, Sucre y Bolívar; son previstas algunas lloviznas. En el resto de la región tiempo seco.</p> <p><b>VIERNES.</b> Se prevé que se registren lluvias en el sur de Bolívar, Córdoba y Sucre. Probabilidad de lloviznas en el oriente de Magdalena. Tiempo seco en el resto de la región.</p>
<b>ARCHIPIELAGO DE SAN ANDRES Y PROVIDENCIA</b>	<p><b>JUEVES.</b> Tiempo seco para las horas de la tarde en el área, con cielo entre ligera y parcialmente nublado. Durante la noche se prevé que continúen las condiciones secas en el área.</p> <p><b>VIERNES.</b> Se estima que prevalezcan las condiciones secas en gran parte de la jornada, con cielo ligeramente nublado.</p>
<b>MAR CARIBE</b>	<p><b>JUEVES.</b> Tiempo seco en gran parte de la zona marítima durante la jornada.</p> <p><b>VIERNES.</b> Durante gran parte de la jornada se estiman condiciones secas con cielo ligeramente nublado.</p>
<b>ANDINA</b>	<p><b>JUEVES.</b> Para la tarde se estima cielo parcialmente nublado; lluvias en áreas de Antioquia, eje cafetero, sectores de Cauca y Nariño. Precipitaciones menos intensas en zonas de Cundinamarca, Boyacá y Santander. Durante la noche las lluvias se concentrarán en sectores de Cundinamarca, Boyacá, Antioquia, Santander y Caldas. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p><b>VIERNES.</b> Se prevén condiciones nubosas con lluvias entre ligeras y moderadas en zonas de Antioquia, Cundinamarca, Boyacá, Santander, Caldas y Tolima. Posibles descargas eléctricas.</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 21 y febrero 22 de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
<b>INSULAR PACÍFICO</b>	<b>JUEVES.</b> En Malpelo y Gorgona se estiman condiciones secas durante gran parte de la jornada. <b>VIERNES.</b> Son posibles algunas lloviznas en Gorgona en las primeras y últimas horas de la jornada. En Malpelo tiempo seco.
<b>PACÍFICO</b>	<b>JUEVES.</b> Para la tarde se estima mayor nubosidad con precipitaciones entre ligeras y moderadas en áreas del oriente de Chocó y en el centro de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En la noche se mantendrán las lluvias al oriente de Chocó y se estiman precipitaciones menos intensas en sectores de Valle del Cauca y Cauca. <b>VIERNES.</b> En gran parte de la región se estiman condiciones nubosas con lluvias las más intensas en áreas de Nariño, Cauca y en el oriente de Chocó.
<b>OCÉANO PACÍFICO</b>	<b>JUEVES.</b> Se estima cielo entre parcial y mayormente nublado; son probables precipitaciones en cercanías a la costa. En el resto de la zona predominio de tiempo seco. <b>VIERNES.</b> El cielo estará mayormente nublado en la zona. Son previstas lluvias en sectores aledaños a la costa pacífica colombiana.
<b>ORINOQUIA</b>	<b>JUEVES.</b> Para la tarde se mantendrán las condiciones secas en gran parte de la región. Durante la noche continuará el tiempo seco en gran parte de la zona, con cielo ligeramente nublado. <b>VIERNES.</b> En el sur de la región se estiman algunas lluvias en áreas de Meta y de Vichada. El resto de la región con tiempo seco.
<b>AMAZONIA</b>	<b>JUEVES.</b> Durante las horas de la tarde se prevén lluvias en áreas de Caquetá, Putumayo, Amazonas y Vaupés. Precipitaciones menos intensas en zonas de Vaupés y Guainía. En la noche las precipitaciones más intensas se estiman en zonas de Caquetá, Putumayo y Amazonas. <b>VIERNES.</b> En gran parte del área se estiman condiciones nubosas con lluvias, las de mayor intensidad en zonas de Vaupés y Amazonas. Probabilidad de actividad eléctrica.

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...

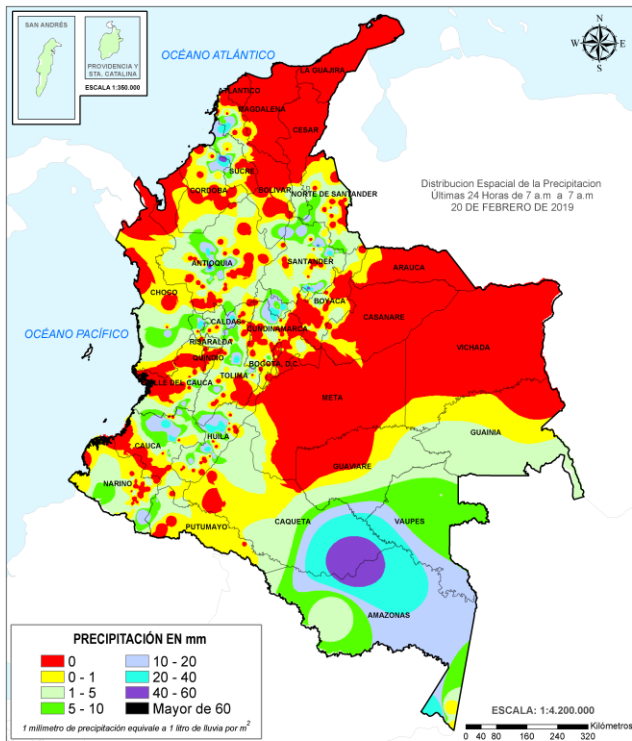


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

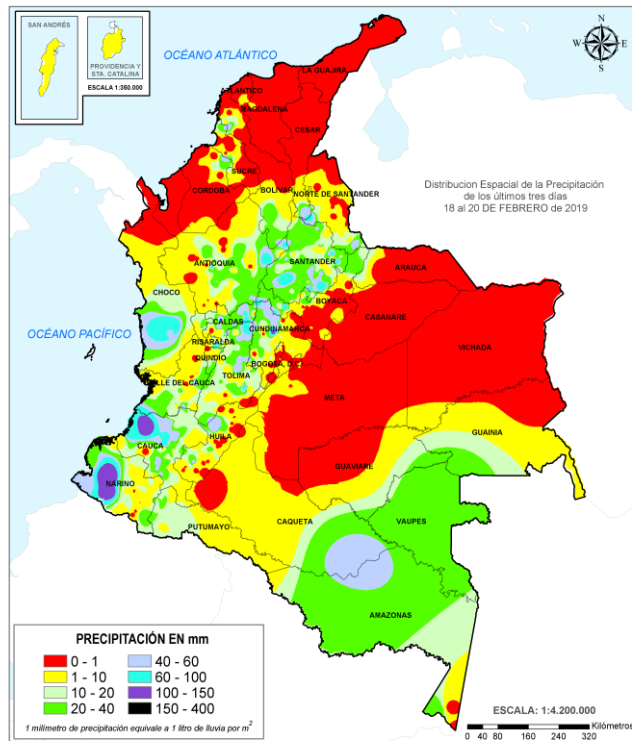
Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 7:00 a. m. del miércoles 20 hasta las 7:00 a. m. del jueves 21 de febrero de 2019.



**Precipitación últimas 72 horas:** desde las 7:00 a. m. del lunes 18 hasta las 7:00 a. m. del jueves 21 de febrero 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

<b>REGIÓN PACÍFICO</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	<b>ALERTA NARANJA</b>
------------------------	---	-----------------------

**CRECIENTE SÚBITA EN EL RIO TELEMBÍ Y VARIOS DE SUS AFLUENTES.**

Se mantiene esta alerta dada la creciente súbita registrada en el río Telembí y sus afluentes, con valores que alcanzaron niveles de afectación en poblaciones ribereñas. Se registro igual condición para el río Guagüí en sectores bajos como son Guayabal y San Antonio (Barbacoas). Adicionalmente, también en inmediaciones de Barbacoas (Nariño), se pudieron registrar incrementos importantes de varias corrientes que circundan éste municipio, entre las cuales se destacan los ríos Ñambí, Ulí, Telpí y Guelmambí.

<b>REGIÓN ANDINA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	<b>ALERTA NARANJA</b>
----------------------	---	-----------------------

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO Y SECO.**

Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en el río Negro, a la altura de los municipios de Nimaima (estación hidrológica Tobia), El Peñón (estación hidrológica Charco Largo) y Puerto Salgar (estación Colorados), al igual que para el río Seco y otros directos al Magdalena en el departamento de Cundinamarca.

<b>REGIÓN PACÍFICO</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	<b>ALERTA AMARILLA</b>
------------------------	---	------------------------

**SE PREVÉ ASCENSO SIGNIFICATIVO EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN LOS DEPARTAMENTOS DE CAUCA Y NARIÑO.**

Se mantiene esta alerta por el tránsito de la onda de creciente en los ríos Micay, Timbiquí, Saija, Patía en la cuenca baja y río Tapaje.

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN DE ATRATO.**

Se mantiene esta alerta dado que se prevé continúen las variaciones moderadas en el nivel del río San Juan y sus afluentes en la cuenca media y baja.

<b>REGIÓN ANDINA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	<b>ALERTA AMARILLA</b>
----------------------	---	------------------------

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO OPÍA.**

Se mantiene esta alerta para la cuenca del río Opía (afluente del río Piedras), debido a los incrementos registrados a la altura del municipio Piedras (Tolima).

**PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS GUALÍ, LA MIEL Y GUARINÓ.**

Se mantiene esta alerta debido a la probabilidad de incrementos moderados en los niveles de los ríos Gualí (norte de Tolima), Guarinó (oriente de Caldas) y La Miel (oriente de Caldas y suroriente de Antioquia).

**CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO OPÓN Y SUS AFLUENTES.**

Se mantiene esta alerta debido a los incrementos moderados que se están registrado en el nivel del río Opón y sus afluentes a lo larga de la cuenca.

# 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 ROJA
NARIÑO: Barbacoas.		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAUCA: El Tambo, López, Timbiquí. CHOCÓ: Condoto, Istmina, Medio Baudó(Boca de Pepé), Nóvita, Rio Iró (Santa Rita), San José del Palmar, Tadó.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Belmira. BOYACÁ: Pauna. CUNDINAMARCA: Supatá. RISARALDA: Santa Rosa de Cabal. SANTANDER: Cimitarra, Encino, Suaita. TOLIMA: Armero (Guayabal), Mariquita.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Betulia, Briceño, Buriticá, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó. BOYACÁ: Betétiva, Boavita, Buenavista, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Guicán, La Uvita, La Victoria, Maripí, Monquirá, Muzo, Otanche, Panqueba, Paz de Rio, Puerto Boyacá, Quípama, Saboyá, San José de Pare, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santana, Soatá, Susacón. CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia, Villamaria. HUILA: Aipe, Altamira, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.		

# 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><b>CUNDINAMARCA:</b> Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cachipay, Caparrapí, Carmen de Carupa, Chaguaní, Cogua, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Guaduas, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Jerusalén, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pulí, Quebradanegra, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Cayetano, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sibaté, Subachoque, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER:</b> Cáchira, Cácosta, Chitagá, Cucutilla, Mutiscua, Silos.</p> <p><b>QUINDÍO:</b> Calarcá, Córdoba, Salento.</p> <p><b>SANTANDER:</b> 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, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José, Vélez.</p> <p><b>TOLIMA:</b> Alpujarra, Anzoátegui, 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, Suárez, Villahermosa, Villarrica.</p>	

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p><b>CAUCA:</b> Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Toribío, Totoró.</p> <p><b>CHOCÓ:</b> Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), El Carmen, Sipí.</p> <p><b>NARIÑO:</b> Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Bernardo, San Pedro de Cartago (Cartago).</p> <p><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, 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:

<b>REGIÓN ORINOQUIA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	<b>ALERTA AMARILLA</b>
<b>META:</b> Acacías, Cubarral, Guamal, San Juanito.		

<b>REGIÓN AMAZONIA</b>	<b>SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</b>	<b>ALERTA AMARILLA</b>
<b>CAQUETÁ:</b> Belén de los Andaquíes, Morelia, Puerto Rico. <b>PUTUMAYO:</b> Mocoa.		

## SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca - Bogotá
NARIÑO	Vía Pasto - Mocoa

# 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><b>ATLÁNTICO:</b> Baranoa, Barranquilla, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Polonuevo, Puerto Colombia, Sabanagrande, Santo Tomás, Tubará, Usiacurí.</p> <p><b>BOLÍVAR:</b> Achí, Arjona, Cartagena De Indias, Cicuco, Córdoba, El Carmen De Bolívar, Magangué, Mompós, Pinillos, San Jacinto Del Cauca, Santa Catalina, Santa Rosa, Talaiqua Nuevo, Turbaco, Turbana, Zambrano.</p> <p><b>CESAR:</b> LAgustín Codazzi, Becerrill, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello.</p> <p><b>CÓRDOBA:</b> Ayapel, Buenavista, Cereté, Chima, La Apartada, Loriga, Los Córdobas, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Libertador, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Jose De Ure, Tierralta, Valencia.</p> <p><b>LA GUAJIRA:</b> Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.</p> <p><b>MAGDALENA:</b> Algarrobo, Aracataca, Ciénaga, El Retén, Fundación, Pivijay, Plato, Puebloviejo, Remolino, Sabanas De San Angel, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Zona Bananera.</p> <p><b>SUCRE:</b> Buenavista, Chalán, Colosó, Corozal, Guaranda, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Marcos, Sucre, Tolú.</p>		

*Especial -atención en los Parques Nacionales Naturales Paraver, Cerro Pintao Serranía del Perijá, Sierra Nevada de Santa Marta, Isla de Salamanca y Tayrona*

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p><b>ARAUCA:</b> Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Puerto Rondón, Tame.</p> <p><b>CASANARE:</b> Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Sácamá, San Luis De Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva, Yopal.</p> <p><b>META:</b> Barranca De Upía, Cabuyaro, Puerto Gaitán, Puerto López, Restrepo, Villavicencio.</p> <p><b>VICHADA:</b> La Primavera, Santa Rosalía.</p>		

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Tuparro, El Cocuy, Sierra de La Macarena.*

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>CHOCÓ:</b> Acandí, Carmen Del Darién (Curbaradó), Riosucio, Unguía.</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 ROJA
<p><b>ANTIOQUIA:</b> Apartadó, Arboletes, Carepa, Chigorodó, Ituango, Mutatá, Necoclí, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Turbo.</p> <p><b>BOYACÁ:</b> Almeida, Aquitania, Berbeo, Boyacá, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivatá, Chivor, Ciénega, Cómbita, Cucaita, Cuítiva, Firavitoba, Gámeza, Garagoa, Guateque, Guayatá, Iza, Jenesano, La Capilla, Labranzagrando, Macanal, Miraflores, Mongua, Monguí, Motavita, Nuevo Colón, Oicatá, Pachavita, Páez, Pajarito, Paya, Pesca, Pisba, Ramiriquí, Rondón, Sáchica, Samacá, San Eduardo, San Luis De Gaceno, Santa María, Siachoque, Socotá, Sogamoso, Somondoco, Soracá, Sutatenza, Tenza, Tibaná, Toca, Tota, Tunja, Turmequé, Tuta, úmbita, Ventaquemada, Viracachá, Zetaquirá.</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Chocontá, Cucunubá, Gachalá, Gachetá, Gama, Guachetá, Guasca, Guatavita, Junín, Lenguaque, Machetá, Manta, Medina, Paratebueno, Sesquilé, Suesca, Tibirita, Ubalá, Ubaté, Villapinzón.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER:</b> Arboledas, Durania, Salazar, San Cayetano.</p>		

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Santurbán – Arboledas, El Cocuy, Iguaque, Sumapaz, Páramos del Almorzadero, de Rabanal, Mamapacha y Bijagual,*

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>ATLÁNTICO:</b> Palmar De Varela.</p> <p><b>BOLÍVAR:</b> Hatillo De Loba, Mahates, San Fernando, San Jacinto, San Juan Nepomuceno.</p> <p><b>CESAR:</b> El Paso.</p> <p><b>CÓRDOBA:</b> Cotorra, Momil, Puerto Escondido, Purísima, San Andrés De Sotavento, San Carlos, San Pelayo, Tuchín.</p> <p><b>MAGDALENA:</b> Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Santa Ana, Tenerife.</p> <p><b>SUCRE:</b> Coveñas, Galeras, Palmito, Sampués, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Toluviéjo..</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p><b>BOYACÁ:</b> Jericó, Socha, Tasco, Tibasosa, Tópaga.</p> <p><b>CUNDINAMARCA:</b> Cabrera, Cáqueza, Chipaque, Choachí, Fómeque, Fosca, Pasca, Quetame, San Bernardo, Soacha, Ubaque, Une, Venecia.</p> <p><b>HUILA:</b> Colombia, Rivera, Tello.</p> <p><b>NORTE DE SANTANDER:</b> El Zulia, La Playa, San Calixto, Santiago, Sardinata.</p> <p><b>VALLE DEL CAUCA:</b> Guacarí, Zarzal.</p>		

# ALERTAS METEOMARINA

## MAR CARIBE

### ALERTA NARANJA

#### POR VIENTO Y OLEAJE.

En sectores del centro y oriente del mar Caribe colombiano, permanecerán las condiciones de velocidad del viento moderada, que podría alcanzar hasta 30 nudos (56 km/h), con posibilidad de rachas mayores, y altura del oleaje que oscilaría entre los 3.0 y los 3.5 metros. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a embarcaciones de poco calado, como a pescadores y usuarios, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

## OCÉANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA

#### POR PLEAMAR.

Hasta el 26 de febrero, el nivel del mar en el centro y sur del Pacífico colombiano, presentará una de las pleamares más significativas del mes. Por tal motivo, se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a 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:**

Carlos Merchán (Hidrólogo), Viviana Chivatá (Incendios), Sergio Rincón (Deslizamientos), Alfonso López (Meteorólogo), Mauricio Torres (Datos) y Alberto Pardo (Coordinador).

<http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: [servicio@ideam.gov.co](mailto:servicio@ideam.gov.co), [alertas@ideam.gov.co](mailto:alertas@ideam.gov.co)

Calle 25D # 96B – 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.

Teléfono: 3075625 Ext. 1334–1336.

**Síganos en:**

