

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 050

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

Martes, 19 de febrero de 2019.
Hora de actualización: 12:55 p. m.



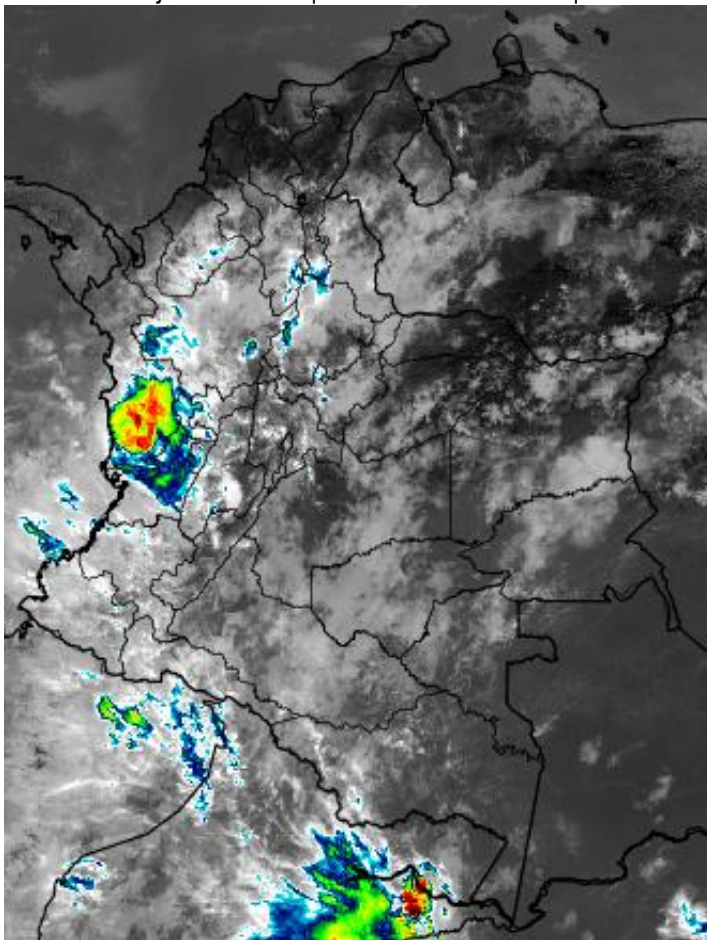
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Se presentó un descenso en la cantidad de volumen de precipitación acumulada en el día de ayer, las lluvias importantes sucedieron principalmente en la región Pacífica y lluvias locales y moderadas en el norte de la región Andina. Predominio de tiempo seco en la región Caribe y de la Orinoquia.

Para el día de hoy se prevé condiciones nubosas y de lluvia de variada intensidad en la región Pacífica, como también, en el occidente y norte de la región Andina. Lluvias moderadas en el occidente de la amazonia colombiana. Condiciones más secas en la región Caribe, Orinoquia y oriente de la región Amazónica.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 19 de febrero de 2019 | 11:00 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

- Moderado descenso de las precipitaciones y a pesar de esto el día de ayer fue el cuarto más lluvioso en el transcurso de febrero de 2019. Las precipitaciones se concentraron especialmente en las regiones Pacífico, Andina, e igualmente en sectores aislados de la región Caribe. El máximo registro de lluvias se reportó en el municipio de **Barbacoas (Nariño), con 131.2 mm.**

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en algunas corrientes del departamento de Nariño.
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en algunos departamentos Caribe y Andina.
- Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de alta pendiente ubicadas en algunos departamentos de las regiones Andina y Pacífico.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en algunas corrientes del departamento de Nariño.
- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe, Andina y Orinoquia.
- 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, Andina y Orinoquia.
- 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 del departamento de Cundinamarca.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por pleamar hasta el miércoles 20 de febrero en el litoral Caribe nacional, incluido el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y hasta el martes 26 de febrero en el centro y sur del litoral Pacífico colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el área se pronostican condiciones nubosas con precipitaciones ligeras de carácter intermitente.

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	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	OESTE	20 - 25	37 - 46
30.000	ESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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

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	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	OESTE	15 - 20	27 - 37
30.000	ESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante las horas de la mañana y tarde se estima tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. En la noche son previstas precipitaciones.

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 Lon: -75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SUR	0 - 5	0 - 9
24.000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

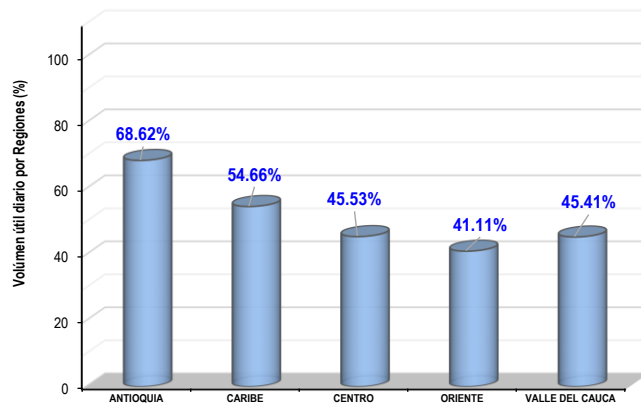
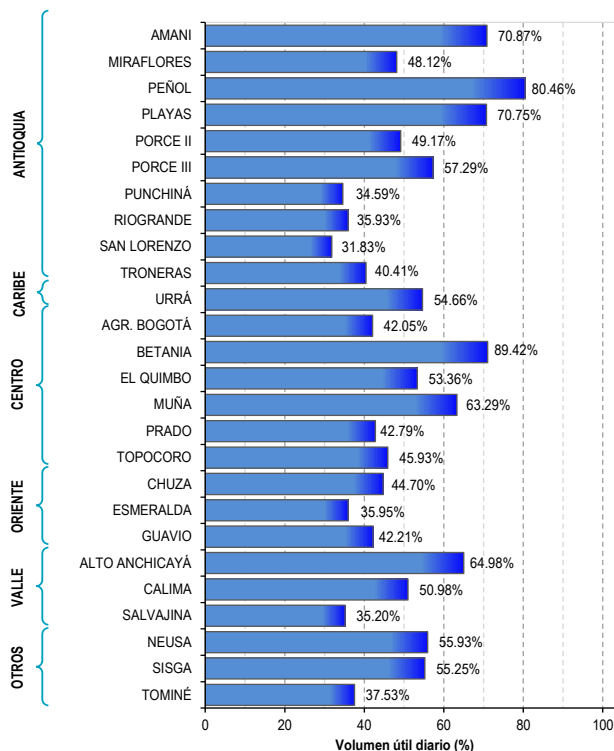
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81 Lon: -77.93 Lat: 0.76 Lon: -77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	OESTE-SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	OESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

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 30.0 mm.

Se aclara que las precipitaciones indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las lluvias que se presentaron directamente sobre el área urbana en donde se concentra la mayor población. En ocasiones la estación sobre la cual se destaca el mayor valor de precipitación, a pesar de pertenecer al municipio, puede quedar alejada del centro poblado principal.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOYACÁ	Pauna (38.7), Arcabuco (36.8), Gachantivá (30.0).
CALDAS	Salamina (38.0), Caldas (33.0).
CAUCA	López de Micay (110.0), Timbiquí (78.0), Cajibío (60.0), El Tambo (50.5), Piendamó (32.0).
CESAR	San Alberto (45.0).
CHOCÓ	Istmina (80.0).
NARIÑO	Barbacoas (131.2) , Tumaco (43.2), Francisco Pizarro (31.2).
SANTANDER	Charalá (48.0), Encino (38.5), Simacota (35.0).
TOLIMA	Armero-Guayabal (55.0), Mariquita (49.0), Lérída (36.0).

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
ANTIOQUIA	Fredonia (37.6).
BOLÍVAR	Zambrano (38.4) , María La Baja (36.4), Magangüé (36.2), Carmen de Bolívar (36.0).
CASANARE	Trinidad (36.0).
CESAR	Valledupar (37.6), Agustín Codazzi (37.6).
CÓRDOBA	Planeta Rica (36.5), Ciénaga de Oro (36.3), Montelíbano (36.2), Ayapel (36.2), Sahagú (36.0).
CUNDINAMARACA	Jerusalén (36.2).
LA GUAJIRA	Urumita (36.4).
SUCRE	Corozal (38.6).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 19 y miércoles 20 de febrero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES. En la tarde el cielo estará entre parcial a mayormente nublado, con precipitaciones en sectores del norte y sur de la ciudad y en el oriente de la sabana. Para la noche el cielo se prevé parcialmente cubierto, con predominio de tiempo seco, salvo al norte de la ciudad y oriente de la sábana donde son posibles lloviznas esporádicas.</p> <p>MIÉRCOLES. Se prevén condiciones secas con nubosidad variable en el área. Probabilidad de lluvias entre ligeras y moderadas durante algunas horas de la tarde en sectores del norte y occidente de la ciudad.</p>
CARIBE	<p>MARTES. En la tarde se estima mayor nubosidad con probabilidad de lluvias y/o lloviznas en zonas de Córdoba, Sucre y Bolívar. Para la noche cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Salvo hacia el sur de Bolívar, Sucre y Cesar donde se estiman lluvias.</p> <p>MIÉRCOLES. En la región se espera cielo entre despejado y parcialmente cubierto con posibilidad de altas temperaturas del aire, excepto en el sur de Córdoba y Bolívar, así como en áreas cercanas al litoral Magdalena donde son posibles algunas lloviznas esporádicas en horas de la tarde.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES. Para la tarde condiciones secas y nubosidad escasa. Durante la noche predominará el tiempo seco con cielo parcialmente cubierto.</p> <p>MIÉRCOLES. En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se pronostica tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES. En el Caribe colombiano se estima una jornada seca con cielo entre despejado y parcialmente cubierto.</p> <p>MIÉRCOLES. En la mayor parte de la zona marítima se pronostica tiempo seco, con cielo entre despejado y ligeramente cubierto.</p>
ANDINA	<p>MARTES. Prevalecerán las condiciones de cielo mayormente nublado en la tarde con lloviznas ligeras en el Norte de Santander, oriente de Cundinamarca y sur de Huila. Las más intensas en el centro de Antioquia; en el noroccidente de Cundinamarca y occidente de Santander con posibles descargas eléctricas. En el transcurso de la noche se prevé cielo de parcial a mayormente cubierto con lloviznas y probabilidad de precipitaciones fuertes sectorizadas al sur y centro de Nariño y en áreas de Antioquia, Cundinamarca, Boyacá y Santander.</p> <p>MIÉRCOLES. A lo largo de la jornada se prevé nubosidad variada y condiciones secas en amplios sectores de la región. Son posibles lluvias a diferentes horas del día en sectores del sur y oriente de Antioquia, Caldas, occidente de Santander, Norte de Santander y norte de Cundinamarca. Lluvias de menor intensidad en el oriente de Cauca y Nariño.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 19 y miércoles 20 de febrero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	MARTES. En Malpelo se estima tiempo seco. Para Gorgona se prevén lluvias durante la jornada. MIÉRCOLES. En Malpelo y Gorgona se advierten condiciones secas con nubosidad abundante a lo largo de la jornada.
PACÍFICO	MARTES. Se estima para la tarde cielo mayormente cubierto con lluvias dispersas sobre el litoral de Cauca, suroriente de Chocó y hacia el occidente de Cauca Valle del Cauca y de Nariño. Posibles descargas eléctricas. Prevalecerán las condiciones de cielo de parcial a mayormente cubierto en la noche con probabilidad de lluvias locales. Las más significativas al norte y nororiente de Chocó. MIÉRCOLES. A lo largo de la región se prevé cielo mayormente cubierto, con precipitaciones a diferentes horas en sectores del centro y norte de Chocó. En Cauca y sur de Nariño se estiman precipitaciones menos intensas al final de la tarde y por la noche.
OCÉANO PACÍFICO	MARTES. Son previstas condiciones de nubosidad variable con lluvias y/o lloviznas en cercanías al litoral. MIÉRCOLES. En la mayor parte del Pacífico colombiano se prevén condiciones secas, salvo en cercanías a la costa norte donde se esperan lluvias dispersas.
ORINOQUIA	MARTES. Para la tarde se espera cielo parcialmente nublado con predominio de condiciones secas, salvo en sectores del oriente de Vichada y sur de Meta donde son estimadas precipitaciones ligeras. En horas de la noche, se pronostica cielo entre ligero y parcialmente cubierto con condiciones secas. Probabilidad de lluvias ligeras en sectores del occidente de Meta. MIÉRCOLES. En la mayor parte de la región Orinoquia se advierte tiempo seco, excepto en el suroccidente de Meta y oriente de Vichada donde se pronostican lluvias entre ligeras y moderadas durante la tarde y noche.
AMAZONIA	MARTES. En la tarde se pronostica cielo mayormente cubierto con lluvias dispersas al occidente de Caquetá y suroccidente de Amazonas y Putumayo. Posibles lloviznas en el occidente de Vaupés. Para la noche se prevé cielo mayormente nublado con lluvias sectorizadas al suroriente y oriente de Putumayo, suroccidente de Guainía y en el noroccidente, occidente y sur de Caquetá. MIÉRCOLES. En el transcurso de la jornada se estima abundante nubosidad con precipitaciones durante el día en sectores del trapecio amazónico y el sur de Vaupés. Probables lluvias de carácter moderado al occidente de Caquetá y Putumayo. No se descarta actividad eléctrica.

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



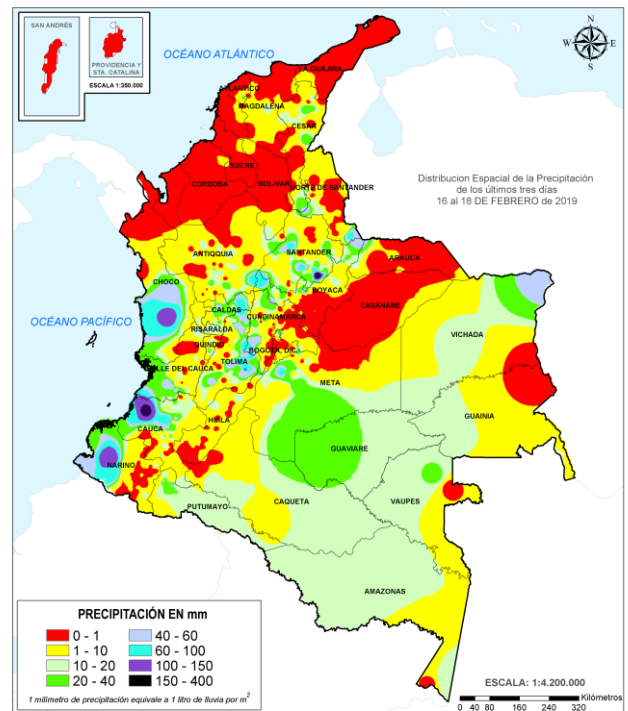
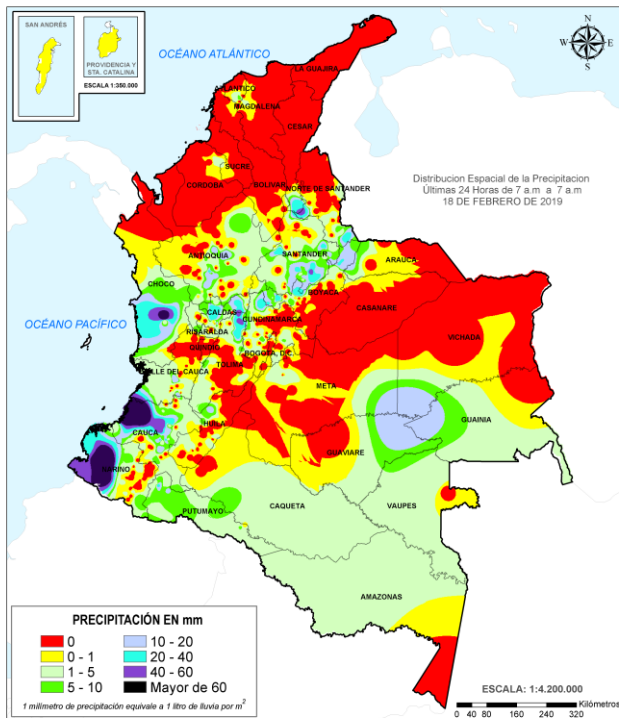
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del lunes 18 hasta las 7:00 a. m. del martes 19 de febrero de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del sábado 16 hasta las 7:00 a. m. del martes 19 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

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

SE PREVÉ ASCENSO SIGNIFICATIVO EN LOS NIVELES EN EL RIO TELEMBÍ.

Se sigue este nivel de alerta debido a las lluvias registradas en las últimas 24 horas se espera ascensos significativos del nivel a lo largo del cauce principal del río Telembí como resultado del tránsito de una onda de creciente, así también se espera que se presenten nuevos ascensos de carácter moderado que pueden alcanzar niveles de afectación en poblaciones rivereñas. El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños a estos cauces estar atentos a cualquier aumento del nivel ante la posibilidad de una creciente súbita.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

SE PREVÉ ASCENSO SIGNIFICATIVO EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO DEL DEPARTAMENTO DE NARIÑO.

Se mantiene esta alerta debido a que se espera que persistan las lluvias y que se sigan presentando ascensos moderados como resultado del tránsito de la onda de creciente en los ríos San Juan de Micay, Timbiquí, Saija, Patía en la cuenca baja y río Tapaje. El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños a estos cauces estar atentos a cualquier aumento del nivel ante la posibilidad de una creciente súbita.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS NEGRO Y SECO.

Se mantiene esta alerta dado que se prevé continúen los ascensos moderados en el nivel de los ríos Negro, Seco y otros directos al Magdalena en el departamento de Cundinamarca.

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 PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>CAUCA: López. NARIÑO: Barbacoas.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>SANTANDER: Encino.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: Cajibío, El Tambo, Timbiquí. CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bajo Baudó (Pizarro), Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Medio Baudó(Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Río Iró (Santa Rita), San José del Palmar, Tadó.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CALDAS: Samaná. CUNDINAMARCA: Nariño. SANTANDER: Barrancabermeja. TOLIMA: Carmen de Apicalá, Espinal, Guamo, Mariquita, Purificación.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>META: Cubarral.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CÓRDOBA: Montelíbano.</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>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Andes, Angelópolis, Argelia, Armenia, Caicedo, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Ebéjico, Fredonia, Giraldo, Heliconia, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrio, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Uramita, Yalí, Yolombó.</p> <p>BOYACÁ: Betétiva, Boavita, Buenavista, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Guicán, La Uvita, La Victoria, Maripí, Moniquirá, Muzo, Otanche, Panqueba, Pauna, Paz de Rio, Puerto Boyacá, Quípama, Saboyá, San José de Pare, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santana, Soatá, Socha, Susacón.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Supia, Victoria, Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, 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, Girardot, Granada, Guaduas, Guataquí, Guatavita, Guayabal de Síquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Cayetano, 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, Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cáchira, Cácosta, Chitagá, Cucutilla, Mutiscua, Silos.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Córdoba, Salento.</p> <p>RISARALDA: Apía, Santa Rosa de Cabal, Santuario.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Carcasí, Cerrito, Charalá, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Guaca, Guavatá, Güepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Macaravita, Málaga, Mogotes, Oiba, Onzaga, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Valle de San José, Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Suárez, Villahermosa, Villarrica.</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 PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldone, 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>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, Rio Quito (Paimadó), Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Los Andes (Sotomayor), Samaniego, San Bernardo, San Pedro de Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, Yumbo.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena.</p> <p>META: Acacías, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito, Villavicencio.</p>		

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

SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Vía Bogotá - Girardot

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: Baranoa, Barranquilla, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Polonuevo, Puerto Colombia, Tubará, Usiacurí.</p> <p>BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cartagena De Indias, Cicuco, Córdoba, El Carmen De Bolívar, Hatillo De Loba, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, Montecristo, Pinillos, San Fernando, San Jacinto, San Jacinto Del Cauca, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, El Copey, El Paso, La Jagua De Ibirico, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, Loricá, Momil, Montería, Moñitos, Pueblo Nuevo, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tuchín.</p> <p>LA GUAJIRA: 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>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Ciénaga, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Puebloviejo, Remolino, Sabanas De San Angel, San Sebastián De Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife, Zona Bananera.</p> <p>SUCRE: Buenavista, Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú, Toluviejo.</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 ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>BOYACÁ: Ventaquemada.</p> <p>SANTANDER: Bucaramanga, California, Charta, Floridablanca, Girón, Lebrija, Matanza, Piedecuesta, Santa Bárbara, Suratá, Tona, Vetas, Zapatoca.</p>		

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

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 NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Sabanagrande, Santo Tomás. BOLÍVAR: El Guamo, San Pablo, Simití, Villanueva. CESAR: Curumaní, González, Río De Oro, San Diego, San Martín. MAGDALENA: Chivolo, El Piñón, Salamina, Zapayán.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Apartadó, Arboletes, Carepa, Chigorodó, Necoclí, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Turbo. BOYACÁ: Cóbbita, Jericó. NORTE DE SANTANDER: ábrego, Bochalema, Cácosta, Chinácota, Chitagá, Convención, Cucutilla, El Carmen, Hacarí, Herrán, La Playa, Labateca, Los Patios, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Ragonvalia, San Calixto, Silos, Teorama, Tibú, Toledo. SANTANDER: Cerrito, El Playón, Guaca, San Gil.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ARAUCA: Fortul. CASANARE: Maní.</p>		

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

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

<p>ALERTA NARANJA</p>	<p>POR VIENTO Y OLEAJE. En sectores del centro y oriente del mar Caribe colombiano, se prevé aumento en la velocidad del vientos que podría alcanzar 30 nudos, con posibilidad de rachas mayores, y altura del oleaje que oscilaría entre los 3.0 - 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.</p>
<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR PLEAMAR. Hasta el 20 de febrero el nivel del mar en inmediaciones del archipiélago de San Andrés, Providencia y Cartagena se verá influenciado por la marea astronómica. Por tal motivo, se sugiere a los habitantes costeros estar atentos a este fenómeno.</p>

OCÉANO PACÍFICO

<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>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.</p>
-------------------------------	--

°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:

<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.

Síganos en:

