

INFORME TÉCNICO DIARIO N°019

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

Bogotá D. C.

Sábado 19 de enero de 2019.

Hora de actualización:
12:00 m.

IMAGEN SATELITAL

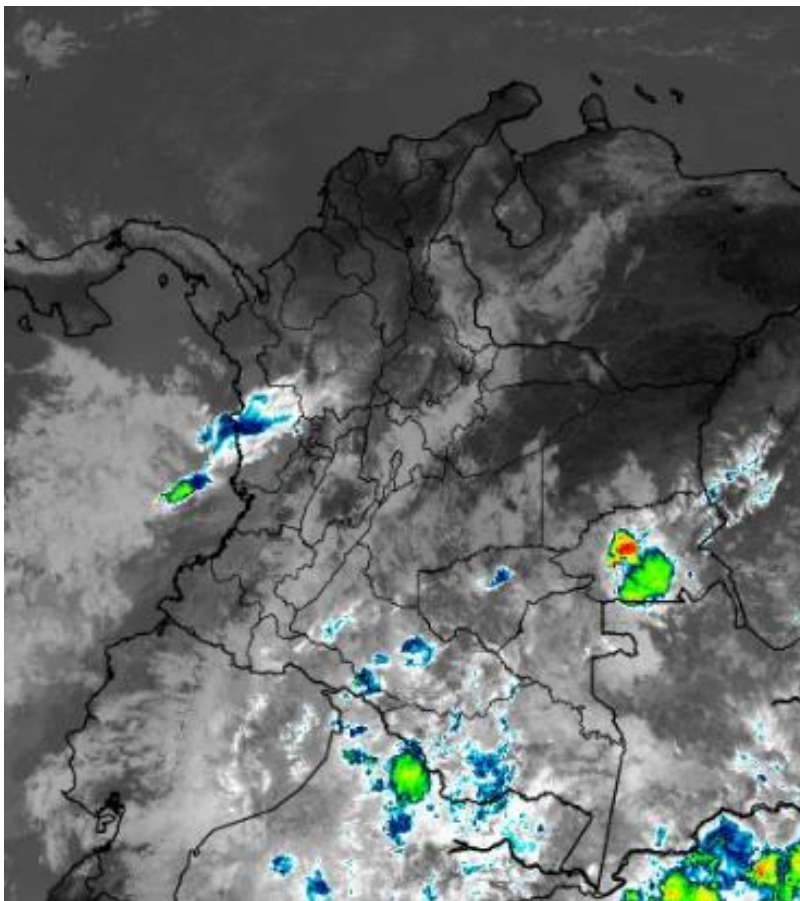
Canal Infrarrojo - GOES 16 | 19 de enero de 2019 | 10:00 a. m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Cielos entre parcial a mayormente nublado en amplias zonas del centro y norte del territorio nacional, abarcando el norte y centro de las regiones Andina, Orinoquia y toda la región Caribe, lloviznas y lluvias ligeras en zonas de Cundinamarca, norte de Tolima y Antioquia.

Precipitaciones y condiciones nubladas en el litoral centro y sur de Chocó y amplias zonas de la región Amazonia principalmente en Guainía, Amazonas y Caquetá.

Se estima aumento de nubosidad en las próximas horas con lluvias, las más intensas en la región Amazonia y Pacífica. Lloviznas y lluvias ligeras en sectores de Antioquia, eje cafetero, Boyacá y Cundinamarca.



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

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





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- En las últimas 24 horas se presentó un moderado descenso de las lluvias a nivel nacional, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Amazonía, Orinoquía y Andina. El mayor volumen se registró en el municipio de **Guapi (Cauca), con 54.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en todos los departamentos de la región Caribe, así como Arauca, Casanare y Meta en la región Orinoquía, Y Norte de Santander en la región Andina.
- Por alta probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, en los municipios de Samaná (Caldas) y Guapi (Cauca).

ALERTA NARANJA

- Por moderadas variaciones en los niveles de la cuenca del río San Juan.
- Por moderada posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Andina y Orinoquía.
- Por moderada posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente en los municipios de La Unión (Antioquia), Mocoa (Putumayo), Francisco Pizarro, Barbacoas y Ricaurte (Nariño).
- Por descenso de temperaturas en el municipio de Facatativá, Cundinamarca.
- Por viento y oleaje en el Mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en los afluentes y cauce principal del río San Juan en el suroccidente de Antioquia.
- Por baja probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en departamentos de las siguientes regiones: Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por descenso de temperaturas en algunos municipios de los departamentos de Boyacá, Cundinamarca, Santander y Norte de Santander.
- Por pleamar en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina hasta el 20 de enero y hasta el 25 de enero del presente año en el litoral Caribe nacional.
- Por pleamar en el océano pacífico hasta el 28 de enero.

PARA TENER EN CUENTA

- Se genera alerta por niveles bajos en el río Magdalena en el tramo comprendido entre Barrancabermeja (Santander) y La Gloria (Cesar). La reducción de éstos niveles (tanto como para las actuales condiciones de disminución de lluvias como para el comportamiento hidrológico histórico para la época del año), comienzan a ser más notorias desde aguas arriba de Barrancabermeja (Santander) hasta La Gloria (Cesar). Se destaca que no solamente se pueden presentar restricciones en la navegación sino en los puntos de toma para acueductos, por lo cual se sugiere estar atentos a las informaciones locales y municipales al respecto.
- En el departamento de Boyacá se presentó descenso de las temperaturas mínimas.

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-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	NORTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	25 - 30	46 - 55

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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:2.92 Lon:-76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcial y mayormente nublado con predominio de tiempo seco.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	15 - 20	27 - 37
24.000	NORTE-NORESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	20 - 25	37 - 46

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:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	15 - 20	27 - 37
24.000	NORTE-NORESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	20 - 25	37 - 46

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lloviznas/lluvias ligeras a diferentes horas.

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

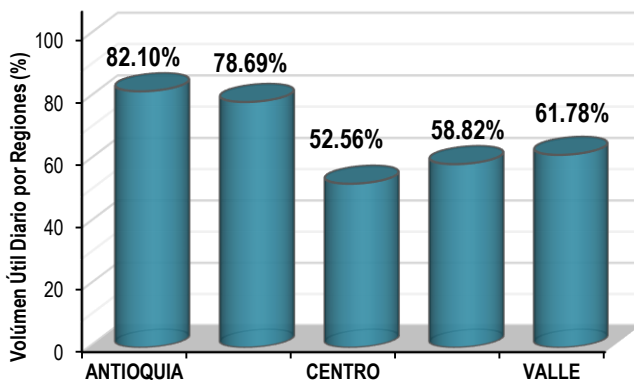
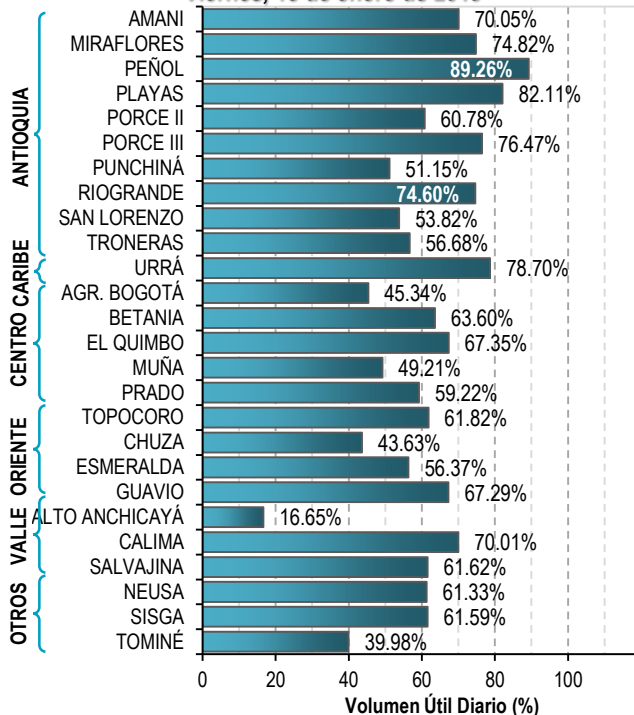
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE-SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	NORTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	25 - 30	46 - 55

ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS

Viernes, 18 de enero de 2019



Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 25.0 mm.

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	La Chorrera (37.5).
ANTIOQUIA	El Carmen De Viboral (25.0).
CAQUETA	Solano (46.1), Florencia (33.0), Valparaíso (28.0).
CAUCA	Guapi (54.0).
CHOCO	Istmina (43.0).
NARIÑO	Francisco Pizarro (33.0).
NORTE DE SANTANDER	Toledo (25.0).
PUTUMAYO	Puerto Leguizamo (25.7).

Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 35.0 °C.

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaiso (Fredonia) (36.6).
ARAUCA	Arauca (35.9).
BOLIVAR	Zambrano (37.2), María La Baja (36.2), María La Baja (36.0), Arjona (35.7), Magangue (35.4), El Carmen De Bolívar (35.2), María La Baja (35.0), Pinillos (35.0).
CASANARE	Orocue (36.4), Aguazul (35.0).
CESAR	Agustín Codazzi (37.6) , Valledupar (36.4), Agustín Codazzi (35.0).
CORDOBA	Montería (35.4), Planeta Rica (35.0), Ciénaga De Oro (35.0), Chima (35.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalen (35.6).
HUILA	Villavieja (36.4).
LA GUAJIRA	Manaure (35.0).
MAGDALENA	Pivijay (35.2).
SUCRE	Corozal (36.2).
TOLIMA	Prado (35.0).

ALERTA POR DESCENSOS EN LA TEMPERATURA MÍNIMA DEL AIRE CON PROBABILIDAD DE OCURRENCIA DE HELADAS

A continuación, se relacionan los municipios en donde se pueden registrar temperaturas iguales o inferiores a 5.0 °C:

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	CUNDINAMARCA: Facatativá.

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	<p>BOYACÁ: Sogamoso, Duitama, Paipa, Cerinza, Saboyá, Toca, Tunja y Samacá</p> <p>CUNDINAMARCA: Tenjo, Mosquera, Sopó, Nemocón, Tabio, Zipaquirá, Subachoque, Sesquilé, Facatativá, Madrid, Bojacá, Chía, Suesca, Cogua, Chocontá, Funza, Ubaque, Choachi.</p> <p>SANTANDER: Tona.</p> <p>NORTE DE SANTANDER : Silos y Pamplona.</p>

Se recomienda a los agricultores, ganaderos y floricultores de las zonas mencionadas, mantenerse atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas, pues no se descarta la posibilidad de un descenso de la temperatura por debajo de los cero grados Celsius.



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 19 y domingo 20 de enero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO. En la tarde se prevé incremento de la nubosidad con presencia de lloviznas de corta duración en el oriente de la ciudad y la Sabana. En la noche se estima predominio de tiempo seco a lo largo de la ciudad. Probabilidad de lloviznas al oriente de la sabana.</p> <p>DOMINGO. En la ciudad y la sabana permanecerán las condiciones de tiempo seco con cielo entre parcial y mayormente cubierto.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO. Para la tarde se prevé se mantengan las condiciones de tiempo seco, mientras que, el cielo permanecerá ligeramente cubierto. Mayor nubosidad en las inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta y suroccidente de Córdoba donde no se descartan lloviznas. En la noche cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descartan llovias ligeras al suroccidente de Córdoba.</p> <p>DOMINGO. Se estima a lo largo de la región permanezcan las condiciones de tiempo seco con cielo ligeramente cubierto.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO. En la tarde se prevé que las condiciones se mantengan con cielo parcial a mayormente cubierto, probabilidad de llovias ligeras en Providencia y lloviznas intermitentes en San Andrés. Se prevé el cielo parcialmente cubierto con tiempo seco tanto en San Andrés como en Providencia.</p> <p>DOMINGO. Tanto en San Andrés, Providencia y Santa Catalina se pronostica cielo despejado con condiciones secas.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO. El mar Caribe colombiano con tiempo seco a lo largo de la jornada con cielo entre ligero y parcialmente cubierto. Mayor nubosidad al occidente del área en la tarde y noche.</p> <p>DOMINGO. El predominio continuará siendo el tiempo seco con nubosidad variable a lo largo de la jornada.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO. En la tarde se estiman llovias ligeras en sectores del centro y occidente Antioquia, Risaralda, occidente de Tolima y Huila, al igual que en Boyacá y no se descartan lloviznas al sur de Santander. En la noche se prevé presencia de llovias al occidente y sectores del oriente de Antioquia, Risaralda, Caldas, se intensificarán en Santander, y no se descartan al oriente de Cundinamarca.</p> <p>DOMINGO. Durante la jornada el cielo permanecerá entre parcial y mayormente cubierto, presencia de algunas llovias en sectores del occidente de Antioquia, sur de Santander, occidente de Boyacá, sectores de Nariño y sur del occidente de Valle.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 19 y domingo 20 de enero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>SÁBADO. En el área insular se estima predominen las condiciones de tiempo seco con cielo entre parcial y mayormente cubierto.</p> <p>DOMINGO. Para Gorgona se estima presencia de lluvias ligeras en horas de la mañana y de la noche, no serán de intensidad alta pero serán persistentes en las jornadas mencionadas.</p>
PACÍFICO	<p>SÁBADO. Para la tarde se estima presencia de lluvias en sectores del centro y sur de Chocó, Valle, Cauca y de mayor intensidad en Nariño. Se mantendrán las condiciones de nubosidad y lluvias en el centro y sur de la región, con cielo entre mayormente cubierto y cubierto. Lluvias al oriente de Chocó, Valle, occidente de Cauca y oriente de Nariño.</p> <p>DOMINGO. Las lluvias serán persistentes en sectores del sur de Chocó y litoral de Valle del Cauca, Cauca y Nariño, condición que será registrada para las horas de la tarde y noche especialmente.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>SÁBADO. El predominio en el área será de tiempo seco, salvo en sectores del centro y norte para la mañana donde se registrarán algunas lloviznas.</p> <p>DOMINGO. En el área se registrarán lluvias en la mañana y en la noche, las lluvias de mayor intensidad se registrarán en horas de la noche.</p>
ORINOQUIA	<p>SÁBADO. En la tarde persistencia de lluvias ligeras al sur de Vichada y Meta, el cielo entre parcial y mayormente cubierto. No se descartan lloviznas de corta duración al occidente de Arauca. En el resto del área predominio de tiempo seco. Para la noche predominarán las condiciones de tiempo seco, salvo por presencia de lloviznas en el suroccidente de Meta y sur y oriente de Vichada.</p> <p>DOMINGO. El predominio en la región será de tiempo seco en el área, con el cielo permaneciendo parcialmente cubierto a lo largo de la jornada.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO. En la tarde se prevé incremento de nubosidad, las lluvias de mayor intensidad se estiman en Vaupés y occidente de Amazonas, lluvias entre ligeras a moderadas en Caquetá, Putumayo, y oriente de Amazonas. En la noche se estiman lluvias de variada intensidad en Amazonas, Vaupés, Guaviare y oriente de Caquetá y Putumayo. Precipitaciones de menor intensidad en sectores del occidente de la región.</p> <p>DOMINGO. Persistirán las lluvias en la región las de mayor intensidad serán en la noche. Los sectores donde se registrarán dichas condiciones serán Vaupés, Guaviare, sectores de Caquetá y Amazonas, incluso en sectores del Piedemonte, sin embargo, allí serán de menor intensidad.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



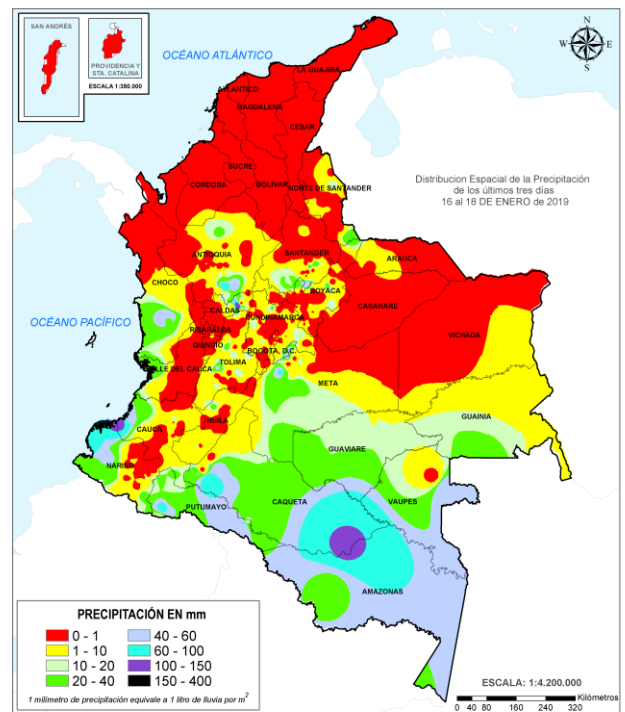
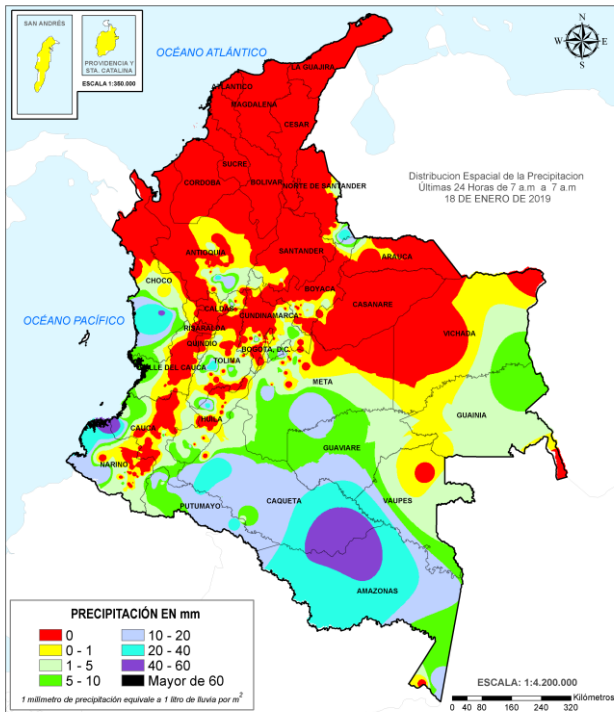
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del viernes 18 hasta las 7:00 a.m. del sábado 19 de enero de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a.m. del miércoles 16 hasta las 7:00 a.m. del sábado 19 de enero 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 ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA POR NIVELES BAJOS
----------------------	---	---------------------------------

NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA EN EL TRAMO ENTRE BARRANCABERMEJA (SANTANDER) Y LA GLORIA (CESAR).

El nivel del río Magdalena se mantiene en el rango de niveles bajos (producto de la disminución de los caudales de las cuencas aportantes). Por tanto, es probable que se presenten afectaciones por desabastecimiento de agua en algunas poblaciones ribereñas ante la reducción de los niveles en las captaciones de los sistemas de acueducto, especialmente para el sector comprendido entre Barrancabermeja (Santander) y La Gloria (Cesar). También se pueden presentar restricciones en la navegación fluvial de embarcaciones mayores. El IDEAM recomienda a la población en general estar atentos a las indicaciones de las autoridades locales y Capitanías de Puerto frente a la reducción en el nivel del río Magdalena en este tramo.

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
------------------------	---	-----------------------

MODERADAS VARIACIONES EN LOS NIVELES DE LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN

Se mantiene esta alerta dado que se pronostica se generen incrementos de los niveles del río San Juan y sus afluentes. Continúan en ascenso el río San Juan, a la altura de los municipios de El Litoral del San Juan y el Medio San Juan. Se recomienda especial atención en la cuenca media y baja.

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
----------------------	---	------------------------

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES Y CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO SAN JUAN EN EL SUROCCIDENTE DE ANTIOQUIA.

Se mantiene esta alerta dado que persiste la probabilidad de incrementos súbitos de nivel en afluentes y cauce principal del río San Juan, en particular para los municipios de Betania, Salgar y Ciudad Bolívar (Antioquia).

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 ROJA
CALDAS: Samaná.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CAUCA: Guapi.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: La Unión		
REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
NARIÑO: Barbacoas, Francisco Pizarro, Ricaurte.		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
PUTUMAYO: Mocoa.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Briceño, Buriticá, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro De Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe De Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Betétiva, Boavita, Buenavista, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Puerto Boyacá, Quípama, Saboyá, San José De Pare, San Luis De Gaceno, San Mateo, San Pablo De Borbur, Santa María, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Tasco, Tibaná, Tópaga, Úmbita, Ventaquemada.</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>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Supia, Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Arbeláez, Carmen De Carupa, Choachí, Cogua, El Colegio, El Peñón, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guatavita, Guayabetal, Gutiérrez, Junín, La Calera, La Palma, La Peña, Nilo, Nimaima, Pacho, Paime, Pandí, Quetame, San Antonio De Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, Sesquillé, Silvania, Subachoque, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tibacuy, Topaipí, Ubalá, Útica, Vergara, Villagómez, Viotá, Yacopí, Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Cácofa, Chitagá, Labateca, Pamplona, Silos.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Carcasí, Cerrito, Charalá, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, Florián, Floridablanca, Guaca, Guavatá, Güepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Macaravita, Málaga, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, San Andrés, San Benito, San Miguel, Santa Helena Del Opón, Sucre, Tona, Vélez.</p> <p>TOLIMA: Anzoátegui, Armero (Guayabal), Cajamarca, Carmen De Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Suárez, Villahermosa, Villarrica.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, El Tambo, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander De Quilichao, Silvia, Sotaró (Paispamba), Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, San José Del Palmar, Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Pedro De Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Dovio, San Pedro, Tuluá, Versalles.</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 AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CASANARE: Chámeza, La Salina, Recetor. META: Cubarral, Guamal, Mesetas, San Juanito.</p>		

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes, Morelia y Puerto Rico.</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 CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia.</p> <p>BOLÍVAR: Arjona, Cartagena De Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, Mahates, María La Baja, San Jacinto, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Turbaco, Turbana, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguana, Curumaní, El Copey, El Paso, La Jagua De Ibirico, La Paz, Pailitas, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, Loricá, Momil, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Tuchín.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Ciénaga, Fundación, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas De San Angel, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Tenerife.</p> <p>SUCRE: Caimito, Coveñas, El Roble, La Unión, Palmito, Sampedo, San Benito Abad, San Marcos, San Onofre, 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>ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Puerto Rondón, Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, San Luis De Palenque, Támara, Trinidad, Villanueva, Yopal.</p> <p>META: Barranca De Upía, Cabuyaro.</p>		

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

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>NORTE DE SANTANDER: Convención, El Carmen.</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 CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Juan de Acosta BOLÍVAR: Magangué, San Jacinto Del Cauca, San Juan Nepomuceno, Talaigua Nuevo. CÓRDOBA: Cereté, La Apartada, Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose De Ure, Valencia. MAGDALENA: Chivolo, Guamal, San Sebastián De Buenavista. SUCRE: Buenavista, Chalán, Colosó, Corozal, Galeras, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, San Juan De Betulia (Betulia), San Pedro, Sincé, Sincelejo, Toluviéjo.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Apartadó, Arboletes, Cáceres, Carepa, Caucasia, Nechí, Necoclí, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Turbo. BOYACÁ: Cuitiva, Labranzagrande, Paya, Pesca, San Eduardo, Sogamoso, Susacón, Tota, Zetaquirá. CUNDINAMARCA: Anolaima, Bojacá, Cáqueza, Chipaque, El Rosal, Facatativá, Fómeque, Funza, Jerusalén, La Mesa, Machetá, Madrid, Manta, Mosquera, Paratebueno, Sibaté, Soacha, Tena, Tenjo, Tibirita, Une, Villapinzón, Zipacón. SANTANDER: Barrancabermeja, Girón, Lebrija, Puerto Wilches. VALLE DEL CAUCA: Buga, Cali, El Cerrito, Guacarí, Palmira, Sevilla, Vijes, Yumbo, Zarzal.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Vista Hermosa de Monquetiva, Páramo Mamapacha y Bijagual, Pisba, Unidad Biogeográfica Siscunci – Oceta y Los Estoraques.

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ARAUCA: Fortul. CASANARE: Orocué, Sabanalarga, Tauramena. META: Villavicencio. VICHADA: La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA	<p>POR VIENTO Y OLEAJE.</p> <p>En el centro del Caribe colombiano, se advierten condiciones adversas para la navegación menor por causa del viento que variará entre 20 - 30 nudos (36 – 56 km/h) y con posibilidad de ráfagas superiores y el oleaje que alcanzará alturas entre 2,0 - 3,5 m, tanto en sectores de mar adentro como en cercanías a los litorales de Magdalena, Bolívar, y Atlántico, especialmente. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a los pescadores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los habitantes costeros y turistas estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>
ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR.</p> <p>Hasta el próximo 20 de enero del año en curso, se espera una de las pleamares más significativas del mes en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y hasta el día 25 en el litoral Caribe colombiano por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR.</p> <p>Hasta el próximo 28 de enero del año en curso, se espera una de las pleamares más significativas del mes en el centro y sur del océano Pacífico colombiano por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del 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 Fernández P. | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Carolina Valencia, Cristian Arango, Nelsy Verdugo, María Cubillos, Viviana Chivata y Sandra Fajardo.

<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:

