

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 033

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

Bogotá D. C.

Sábado 02 de febrero de 2019.

Hora de actualización:

12:30 p.m.



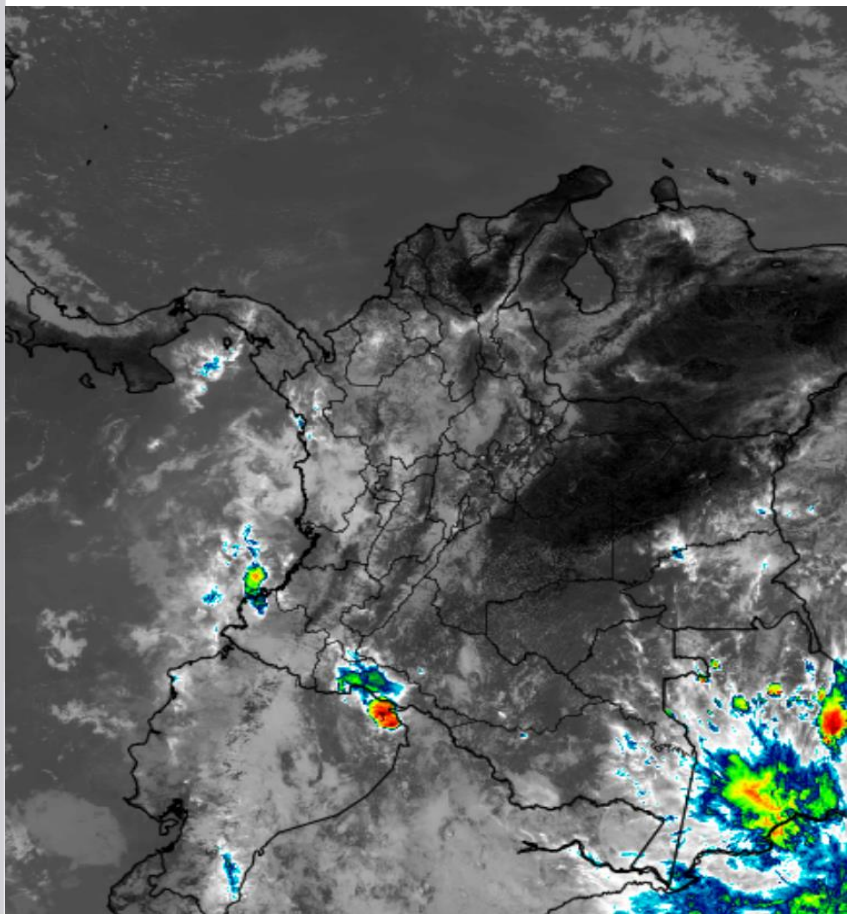
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo – GOES 16 | 02 de febrero de 2019 | 11:45 a.m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del territorio nacional se han mantenido las condiciones secas con cielo entre parcial y mayormente cubierto, lluvias puntuales se reportaron en sectores de Chocó, Amazonas, Putumayo, Santander y occidente de Cundinamarca.

Para las próximas horas se estiman precipitaciones en áreas de las regiones Pacífica, Amazónica y Andina, particularmente hacia el norte donde se prevén las lluvias más intensas con posibilidad de tormentas eléctricas.



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

- Tiempo seco en gran parte del territorio nacional con excepción de áreas localizadas en las regiones Amazónica, suroccidente de la Andina y centro de la Pacífica donde hubo registro de precipitaciones, el mayor volumen reportado en el municipio de **Cimitarra (Santander)** con **65,2 mm**.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en los departamentos de Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre, en la región Caribe; Antioquia, Boyacá, Norte de Santander y Santander, en la Andina y Arauca, Casanare, Meta y Vichada en la región Orinoquia.
- Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en Cundinamarca, Huila, Caquetá y Putumayo.

ALERTA NARANJA

- Por mediana probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Mira, Tapaje e Iscuandé localizados en el departamento de Nariño.
- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas 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 los departamentos de Huila, Chocó, Nariño y Caquetá.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Mulatos, Sangoyaco y Mocoa (afluente al río Caquetá); Orteguzza, Caraño, Hacha y quebrada La Perdiz. Cuenca baja y media del San Juan. Al igual que los ríos Quito, Andágueda, Cabí entre otros, ubicados en la cuenca alta del Atrato. Dagua, Anchicayá, Cajambre, Escalerete, Raposo, Mayorquín, Naya y Yurumanguí, ubicados en el departamento de Valle del Cauca. Guapi, Timbiquí, Saija y Micay, en Cauca. Mayo, Juanambú, Guitara, Telembí, entre otros aportantes al río Patía y río Negro, en Cundinamarca.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por viento y oleaje con valores por encima de lo normal en el centro del Caribe colombiano, especialmente frente al litoral de los departamentos de Magdalena, Atlántico y Bolívar, incluidas zonas costeras.

PARA TENER EN CUENTA

- Niveles bajos en el río Magdalena, con valores en el rango de los promedios medios a bajos, en el tramo comprendido entre Barrancabermeja (Santander) y Puerto Wilches (Santander).

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

A lo largo de la jornada se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.32 Lon:-76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Prevecerán 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:4.80 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	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Prevecerán 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	ESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	NORTE-NORESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

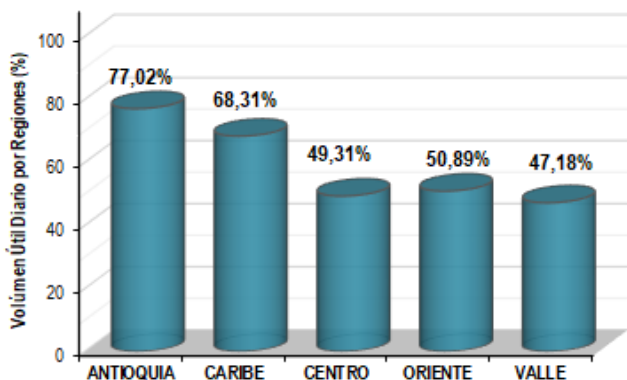
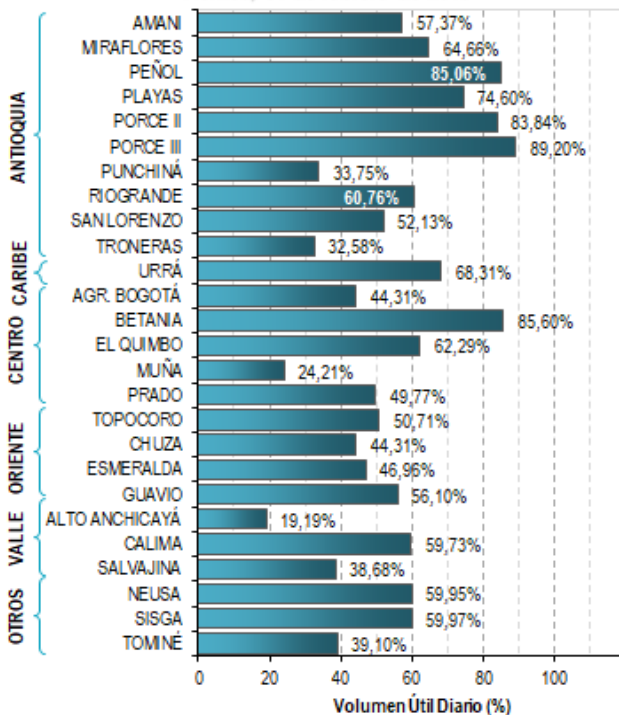
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE-NORESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	15 - 20	27 - 37
24.000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

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

Viernes, 01 de febrero 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 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
ANTIOQUIA	Sonsón (35,0).
BOYACÁ	Quípama (44,5).
CALDAS	Marquetalia (47,0) y Victoria (43,1).
CAUCA	Santander De Quilichao (46,0).
CHOCO	Medio San Juan (51,0) y San José Del Palmar (31,2).
CUNDINAMARCA	Guaduas (58,3), Nocaima (45,2), Puerto Salgar (40,8) y Quebrada Negra (33,5).
HUILA	Agrado (42,0).
SANTANDER	Cimitarra (65,2).
TOLIMA	San Sebastián De Mariquita (44,5).

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	Valparaíso (36,2).
ARAUCA	Arauca-Aeropuerto (35,8).
BOLIVAR	Zambrano (38,0), María La Baja-Presa Ay Grande (36,4), Pinillos (36,2), Magangué (35,6), María La Baja-San Pablo (35,0), María La Baja-Nva. Florida (35,0) y Arjona (35,0).
CASANARE	Orocué (36,4) y Trinidad (36,2).
CESAR	Bosconia (38,2) , Agustín Codazzi (36,6), Valledupar-Villa Rosa (36,6) y Valledupar-Aeropuerto (36,4).
CORDOBA	Planeta Rica (36,1), Ciénaga De Oro (35,7), Montería-Aeropuerto (35,4), Chima (35,3), Ayapel (35,2) y Sahagún (35,0).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (36,6).
LA GUAJIRA	Urumita (35,8) y Manaure (35,0).
MAGDALENA	Pivijay (35,6).
META	San Carlos de Guaroa (35,4) y Cumaral (35,0).
SANTANDER	Capitanejo (37,2) y Palmar (36,8).
SUCRE	Corozal (35,4).
TOLIMA	Ambalema (36,8), Espinal (36,4), Saldaña (35,4) y Armero (35,0).
VICHADA	Cumaribo (36,0) y Puerto Carreño-Aeropuerto (35,6).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 02 y domingo 03 de febrero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO: Para la tarde, se estima cielo mayormente cubierto con lluvias y/o lloviznas en diferentes sectores de la ciudad, al igual, que al que al occidente y norte de la Sabana. Durante la noche se prevén lloviznas en sectores del norte y centro-oriente de la ciudad. En la Sabana se estiman lloviznas al norte del área.</p> <p>DOMINGO: A lo largo de la jornada se estima cielo parcial a mayormente nublado con predominio de tiempo seco.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO: Durante las horas de la tarde se prevé se sigan registrando condiciones secas en amplios sectores de la región. Para la noche tiempo seco en amplios sectores de la región. No se descartan lloviznas al sur de Córdoba y Bolívar.</p> <p>DOMINGO: Se estima se sigan registrando condiciones de tiempo seco en gran parte de la región. No se descartan lloviznas al sur de los departamentos de Córdoba y Bolívar.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO: Para la tarde se mantendrán las condiciones secas en el archipiélago. En la noche se prevé cielo despejado y tiempo seco.</p> <p>DOMINGO: Se advierten condiciones de tiempo seco y cielo entre ligeramente cubierto y mayormente despejado durante la jornada.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO: Tiempo seco con cielo semicubierto en amplios sectores del área marítima.</p> <p>DOMINGO: Se estiman condiciones secas en gran parte del área marítima nacional durante la jornada.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO: Durante la tarde se estima incrementa la nubosidad a lo largo de la región, las lluvias mas intensas se estima en Tolima, eje cafetero, sectores de Antioquia, sur de Santander, Valle, Cauca, Nariño, y sur de Huila. no se descartan lloviznas al norte y sur de Cundinamarca y sectores de Boyacá. En las horas de la noche se estiman lluvias ligeras al occidente de los departamentos de Antioquia y sectores de Caldas y Risaralda, así como, al suroriente de Santander, occidente de Cundinamarca, y amplios sectores de Tolima.</p> <p>DOMINGO: Se prevén condiciones nubosas con lluvias entre ligeras y moderadas en zonas de Antioquia, eje cafetero, Cundinamarca, Boyacá, Santander y en el las montañas del sur de la región.</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 02 y domingo 03 de febrero de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>SÁBADO: En Malpelo y Gorgona se estiman condiciones secas a lo largo de la jornada. Sin embargo, se estima presencia de abundante nubosidad en especial en sectores de Gorgona.</p> <p>DOMINGO: En Gorgona se estiman lluvias ligeras y/o lloviznas a lo largo de la jornada. En Malpelo se prevé tiempo seco.</p>
PACÍFICO	<p>SÁBADO: Durante la tarde se prevén lluvias en Cauca, Nariño y sectores de Valle y sobre sectores del norte de Chocó. En la noche son previstas lluvias al norte de Chocó y lluvias ligeras en centro de Cauca y Nariño.</p> <p>DOMINGO: Cielo nuboso en gran parte de la región con lluvias en zonas de Chocó y occidente de Valle, Cauca y Nariño a lo largo de la jornada.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>SÁBADO: Se prevé que se registren condiciones secas en gran parte de la jornada en el área, no obstante son probables lluvias ligeras en cercanías al litoral de Nariño y norte de Chocó, durante la mañana y tarde.</p> <p>DOMINGO: Se advierten lluvias ligeras en el sur y centro de la cuenca durante la mañana con tendencia a la disminución durante la tarde. En la noche se estima predominio tiempo seco, no se descartan lloviznas en cercanías al litoral de Nariño.</p>
ORINOQUIA	<p>SÁBADO: Durante la tarde se estiman condiciones de tiempo seco en gran parte de la región. La mayor nubosidad se estima al sur de Vichada con probabilidad de lluvias de carácter ligero. En la noche se mantendrán las condiciones secas en gran parte del área.</p> <p>DOMINGO: Salvo por algunas precipitaciones en zonas de Vichada y Meta, en el resto de la región se estima tiempo seco con poca nubosidad.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO: Para la tarde se incrementará la nubosidad en gran parte de la región con lluvias moderadas y posibilidad de descargas eléctricas en áreas de Putumayo, Caquetá, Guaviare, Amazonas y suroriente de Guainía. En la noche se estima se registren lluvias en el oriente de Amazonas, sectores del occidente de Caquetá, Putumayo y oriente de Guaviare.</p> <p>DOMINGO: Cielo mayormente cubierto con lluvias entre ligeras y moderadas en zonas del occidente de Caquetá y Putumayo, así como al oriente de Guainía, Vaupés y Amazonas. Posibles descargas eléctricas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

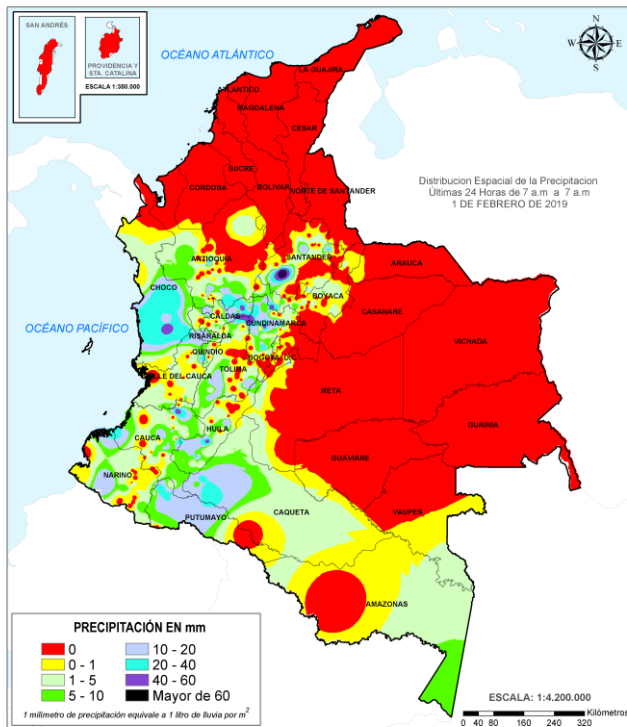


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

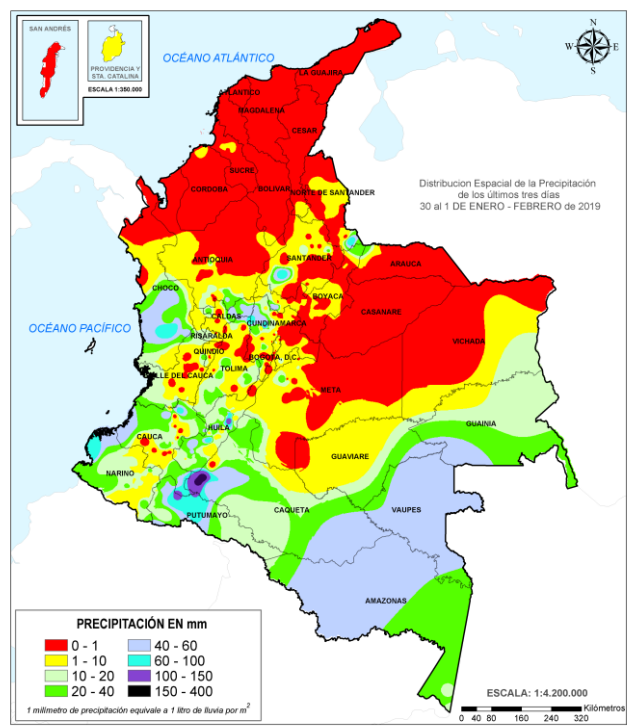
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del viernes 01 y hasta las 7:00 a.m. del sábado 02 de febrero de 2019.



Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a.m. del miércoles 30 de enero y hasta las 7:00 a.m. del sábado 02 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 ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA POR NIVELES BAJOS
<p>NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA EN EL TRAMO ENTRE BARRANCABERMEJA Y PUERTO WILCHES (SANTANDER).</p> <p>Se prevé continúen durante los próximos días las ligeras fluctuaciones en el nivel del río Magdalena con valores en el rango de los promedios a bajos históricos para la época, en el sector comprendido entre Barrancabermeja y Puerto Wilches (departamento de Santander), dada esta condición hidrológica no se descarta la posibilidad de desabastecimiento de agua en algunas poblaciones ribereñas ante la reducción de los niveles en las captaciones de los sistemas de acueducto, especialmente para la ciudad de Barrancabermeja. Adicionalmente, es importante estar atentos ante la posibilidad de restricciones en la navegación fluvial de embarcaciones mayores, por lo cual 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 sector.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS DEL RÍO MIRA.</p> <p>Se prevé incrementos súbitos en los niveles del río Mira y sus afluentes, especialmente en sectores de sus cuencas alta y media(departamento de Nariño).</p> <p>SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS TAPAJE Y ISCUANDÉ DEPARTAMENTO DE NARIÑO.</p> <p>Se sube a alerta naranja la cuenca del río Tapaje y Iscuandé, dado que se prevé incrementos súbitos en los niveles de estas corrientes principales y sus afluentes (departamento de Nariño).</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO).</p> <p>Dado a la alta saturación de suelos y la persistencia de las lluvias durante el día, no se descarta continúen las fluctuaciones en los niveles de los ríos Mulatos, Sangoyaco y Mocoa (afluente al río Caquetá en su parte alta).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN CORRIENTES DEL DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ.</p> <p>Debido a que se pronostica ingreso de humedad hacia el piedemonte Caqueteño y el Macizo Colombiano, se prevé crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Orteguaza, Caraño, Hacha y la quebrada La Perdiz, por lo cual se recomienda especial atención en los municipios de Florencia, Montañita, El Paujil, Milán, Doncello y Puerto Rico (Caquetá).</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN. Se mantiene esta alerta dado que se prevé continúen las crecientes súbitas en la parte media y baja del cauce principal del río San Juan y sus afluentes (departamento de Chocó).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO. Se mantiene esta alerta dado que se prevé crecientes súbitas en el río Atrato y sus afluentes los ríos Quito, Andágueda, Cabí entre otros, ubicados en la cuenca alta.</p> <p>SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN EL NIVEL DE LOS RÍOS DIRECTOS AL OCÉANO PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA. Se mantiene esta alerta debido a que se prevé nuevos incrementos súbitos en los niveles de los ríos Dagua, Anchicayá, Cajambre, Escalereite, Raposo, Mayorquín, Naya y Yurumanguí en el departamento de Valle del Cauca.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS DE CORRIENTES VERTIENTES AL OCÉANO PACÍFICO. Se prevé incrementos súbitos en el nivel de los ríos que son vertientes directos al Océano Pacífico en el departamento de Cauca, donde se destacan los ríos Guapi, Timbiquí, Saija y Micay</p> <p>SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS APORTANTE AL RÍO PATÍA. Se mantiene esta alerta dado que se prevé continúen los incrementos súbitos en los niveles de los ríos Mayo, Juanambú, Guaitara, Telembí, entre otros aportantes al río Patía.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES Y CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO NEGRO (CUNDINAMARCA). Se mantiene esta alerta especialmente por la probabilidad de incremento significativo en el río Negro, además no se descartan incrementos súbitos en afluentes a este cauce por las lluvias registradas en el norte del departamento de Cundinamarca.</p> <p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN (ANTIOQUIA) Se mantiene esta alerta dadas la crecientes súbitas que se están registrado en la cuenca del río San Juan, en el departamento de Antioquia.</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 ROJA
CUNDINAMARCA: Nocaima HUILA: Rivera.		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CAQUETÁ: Belén De Los Andaquíes, San José Del Fragua. PUTUMAYO: Mocoa		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
HUILA: Agrado y Neiva.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CHOCÓ: Medio San Juan NARIÑO: Francisco Pizarro (Salahonda)		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAQUETÁ: Morelia		

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, Amalfi, Andes, Angelópolis, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Caicedo, Caldas, Campamento, 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, 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, Urao, Yalí, Yolombó, Zaragoza..</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Buenavista, Chinavita, Chivor, Coper, Garagoa, La Victoria, Maripí, Mongua, Monquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Pajarito, Pauna, Pesca, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José De Pare, San Pablo De Borbur, Santana, Socha, Sogamoso, Tibaná, Tópaga, Úmbita.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia, Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Albán, Anapoima, Apulo, Arbeláez, Bituima, Bojacá, Cabrera, Caparrapí, Cáqueza, Carmen De Carupa, Chaguaní, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal De Síquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Palma, La Peña, Lenguazaque, Machetá, Manta, Nilo, Nimaima, Pacho, Paime, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, San Antonio De Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Juan De Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá..</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui..</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Labateca, Lourdes, Sardinata.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Córdoba, Salento.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Bucaramanga, Charalá, Charta, Chipatá, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guavatá, Güepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Oiba, Piedecuesta, Rionegro, San Benito, San Vicente De Chucurí, Santa Helena Del Opón, Sucre, Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, 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, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Condoto, 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, 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: Chámeza, La Salina y Recetor.</p> <p>META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito, Villavicencio.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Puerto Rico.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	Medellín – Apartado.
NORTE DE SANTANDER	San Alberto – La Mata

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, Sabanagrande, Tubará.</p> <p>BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cartagena De Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, Hatillo De Loba, Magangué, María La Baja, Pinillos, San Jacinto Del Cauca, Santa Catalina, Turbaco, Turbana, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, El Copey, El Paso, González, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Río De Oro, San Alberto, San Diego, San Martín, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, 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, 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), Chivolo, Ciénaga, El Retén, Fundación, 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, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú, Toluvejo.</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.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, Sabanalarga, Sácama, San Luis De Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva, Yopal..</p> <p>META: Barranca De Upía, San Carlos De Guaroa.</p> <p>VICHADA: La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía.</p>		

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

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 ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ANTIOQUIA: Angostura, Apartadó, Arboletes, Buritica, Cáceres, Cañasgordas, Carepa, Carolina, Caucasia, Chigorodó, Ituango, Mutatá, Necoclí, Peque, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Tarazá, Turbo, Yarumal.</p> <p>BOYACÁ: Boavita, Campohermoso, Chita, Covarachía, El Cocuy, El Espino, Guacamayas, La Uvita, Labranzagrande, Macanal, Miraflores, Páez, Panqueba, Paya, Pisba, San Mateo, Santa María, Soatá, Susacón, Tipacoque.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Bochalema, Cáchira, Cácosta, Chinácota, Hacarí, La Playa, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, Silos, Villa Caro..</p> <p>SANTANDER: Bolivar, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Concepción, Enciso, Guaca, Guavatá, Hato, Jesús María, Macaravita, Málaga, Molagavita, Onzaga, Palmar, Pinchote, Puente Nacional, San Andrés, San José De Miranda, San Miguel, Santa Bárbara, Socorro, Sucre, Tona, Valle De San José, Zapatoca.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Santurbán – Arboledas, Cerro La Judía, Bosques Andinos Húmedos El Rasgón, Iguaque, Sumapaz, Páramos de Rabanal, Mamapacha y Bijagual,

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Gómez Plata, Nechí, Sabanalarga, Toledo.</p> <p>BOYACÁ: Busbanzá, Chiscas, Corrales, Duitama, Floresta, Gámeza, Guicán, Jericó, San Luis De Gaceno, Santa Rosa De Viterbo, Sativanorte, Sutamarchán, Tasco, Tibasosa, Turmequé, Ventaquemada.</p> <p>CUNDINAMARCA: Anolaima, Beltrán, Cachipay, Fúquene, Gachalá, Girardot, Guasca, La Mesa, Medina, Paratebueno, Ricaurte, Susa, Ubalá.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Chitagá, Convención, El Carmen, La Esperanza, San Calixto, Teorama, Toledo..</p> <p>SANTANDER: Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Concepción, Enciso, Galán, Guaca, Jesús María, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Molagavita, Onzaga, Palmar, Pinchote, Puente Nacional, San Andrés, San José De Miranda, San Miguel, Santa Bárbara, Socorro, Suratá, Tona, Valle De San José.</p> <p>TOLIMA: Ambalema, Carmen De Apicalá, Coello, Flandes, Saldaña.</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 ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ARAUCA: Fortul, Tame. META: Mapiripán, Puerto Concordia, Puerto Gaitán, Puerto López, San Martín.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Palmar De Varela, Santo Tomás, Usiacurí. BOLÍVAR: Cicuco, Margarita, Mompós, San Fernando, San Jacinto, San Pablo, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Simití, Talaigua Nuevo. CESAR: Aguachica, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní. CÓRDOBA: Canalete, Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose De Ure, Tierralta, Valencia. LA GUAJIRA: Hato Nuevo. MAGDALENA: Chivolo, San Sebastián De Buenavista, San Zenón. SUCRE: Caimito, El Roble.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLAJE.

En el centro del mar Caribe colombiano, los vientos alcanzarán velocidades entre 20 - 25 nudos (37,0 – 46,3 km/h) y con posibilidad de ráfagas superiores, el oleaje alcanzará alturas entre 2.0 - 3.0 m, situación que permanecerá en especial en el centro de la cuenca, y en particular en zonas de mar adentro como costeras de los departamentos del Magdalena, Bolívar, y Atlántico. 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.

OCÉANO PACÍFICO

SIN ALERTA

CONDICIONES NORMALES

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-16 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN Advierte al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres sobre el peligro de un fenómeno y sus efectos adversos sobre la población. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno requiera atención prioritaria de los comités departamentales y locales.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la amenaza de un fenómeno. No implica riesgo inmediato por lo que es catalogado como un mensaje para informarse y prepararse. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un suceso natural.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Se emite cuando las condiciones hidrometeorológicas son favorables para la ocurrencia de un fenómeno natural y pueden aumentar el riesgo según los pronósticos. Por sus características, este nivel está encaminado a informar.

CONDICIONES NORMALES Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

YOLANDA GONZÁLEZ H. | Directora General

MERY E. FERNÁNDEZ P. | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Julie C. TOBÓN, Carolina VALENCIA, Carlos M. MERCHÁN, Viviana C. CHIVATÁ, Mauricio TORRES y Daniel USECHE.
<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:

