

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 037

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

Bogotá D. C.

Miércoles 06 de febrero de 2019.

Hora de actualización:

12:15 p.m.



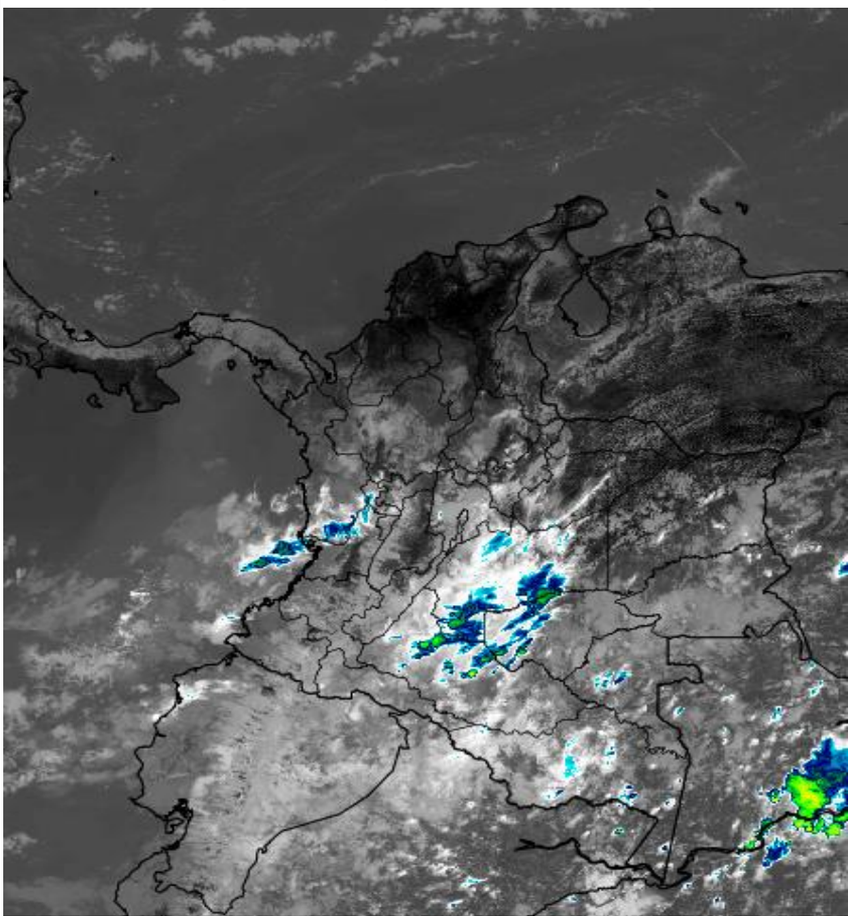
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo – GOES 16 | 06 de febrero de 2019 | 11:45 a.m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Aun cuando siguen siendo predominantes las condiciones secas en la región Caribe, se destaca el incremento de la nubosidad y las lluvias en el centro de la región Andina, en sectores del sur de Antioquia, centro y oriente de Caldas, norte de Tolima y noroccidente de Cundinamarca.

Las condiciones se mantienen favorables para la ocurrencia de lluvias convectivas locales, especialmente en sectores del eje cafetero y Sabana de Bogotá.



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

- A nivel nacional se observó un aumento de las precipitaciones, particularmente en sectores de Caldas, occidente de Boyacá, norte de Cundinamarca, Cauca y oriente de Caquetá. El mayor volumen reportado en el municipio de **Samaná (Caldas)** con **92,0 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; Norte de Santander, Santander y Tolima, en la Andina y Arauca y Vichada en la región Orinoquia.

ALERTA NARANJA

- Por mediana probabilidad de crecientes súbitas en los afluentes y cauce principal de los ríos Gualí, Guarín y La Miel.
- 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 Antioquia, Boyacá, Caldas, Cundinamarca, Tolima, Cauca, Meta, Caquetá y Putumayo.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes súbitas en los afluentes y cauce principal del río Negro (Cundinamarca); al igual que en los ríos Mira, Taija, Tapaje e Iscuandé (Nariño), Mulatos, Sangoyaco y Mocoa (afluentes al Caquetá) y Hacha y Caraño tributarios al Orteguzaza.
- 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 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, Bolívar y Sucre, 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).
- El descenso del nivel del río Cauca en el tramo comprendido entre la Presa de Hidroituango y el municipio de Nechí (Antioquia).

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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana y hasta entrada la tarde pesitrán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.30 Lon:-75.52

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
30.000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Predominarán las condiciones cubiertas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	NORTE	5 - 10	9 - 18
24.000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En horas de la mañana y de la tarde se estima cielo mayormente cubierto con predominio de condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81Lon:-77.33 Lat:0.76 Lon:-77.95

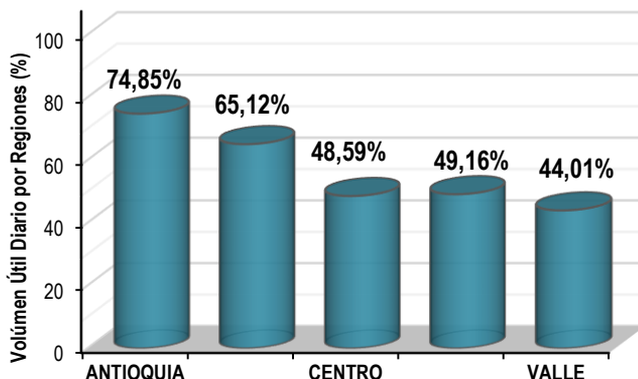
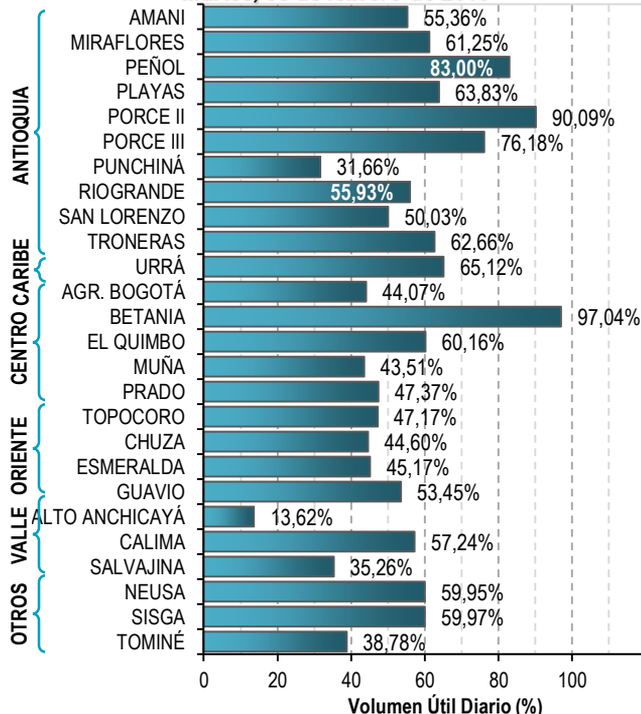
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	SUR	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45

ESTADO DE LOS EMBALSES

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

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS

Martes, 05 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 20.0 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
BOYACA	San Pablo De Borbur-Borbur 2 (47,7), Muzo (47,5), San Pablo De Borbur (42,9), Quípama (38,2) y Pauna (20,0).
CALDAS	Samaná (92,0) , Pensilvania (86,9), Marquetalia (48,5) y Manzanares (25,1).
CAQUETA	Solano (79,2).
CAUCA	López de Micay (64,0).
CUNDINAMARCA	Ubalá (45,0), Gachalá (30,5), Guayabetal (30,0), Guaduas (22,1) y Paima (20,7).
GUAVIARE	San José del Guaviare-El Trueno (21,0).
HUILA	Santa María (20,4),
META	La Macarena (60,0), Puerto Rico (47,0), Restrepo (33,0), Vistahermosa (30,0), Cubarral (22,0), Cubarral-Puerto Angosturas (22,0) y Acacias (21,0).
NARIÑO	Puerres (21,5).
PUTUMAYO	Puerto Leguizamo (23,1), Orito (21,0) y Mocoa-El Pepino (30,5).
SANTANDER	Contratación (22,4).
TOLIMA	San Sebastián De Mariquita (85,5), Cunday (56,0), Líbano (55,0), Ibagué-Aeropuerto (42,4), Ibagué-Perales Hato Opía (40,0), San Antonio (38,7), Prado (35,0) e Ibagué-IDEAM (23,2).

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) (37,0).
ARAUCA	Arauca-Aeropuerto (36,2).
BOLIVAR	Zambrano (37,4), María La Baja-Presa Ay Grande (37,0), Magangué (36,0), María La Baja-San Pablo (35,8) y Arjona (35,5).
CASANARE	Trinidad (36,4), Orocue (36,2), Villanueva (36,0), Yopal-Aeropuerto (35,6), Paz De Ariporo (35,4) y Aguazul (35,4).
CESAR	Agustín Codazzi (37,2), Valledupar-Villa Rosa (37,0), Valledupar-Aeropuerto (36,8) y Valledupar-El Callao (36,6).
CORDOBA	Planeta Rica (36,6), Montería-Aeropuerto (36,4), Ciénaga De Oro (36,0), Sahagún (35,4), Chima (35,3), Ayapel (35,2) y San Bernardo Del Viento (35,0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (38,0) y Puerto Salgar (35,4).
HUILA	Villavieja (36,2).
LA GUAJIRA	Urumita (35,6).
MAGDALENA	Santa Marta-Aeropuerto (35,2).
SANTANDER	Capitanejo (37,8), Palmar (36,4) y Barrancabermeja-Aeropuerto (35,2).
SUCRE	Corozal (37,0) y Sampsués (35,8).
TOLIMA	Natagaima (37,4), Armero (36,0) y Guamo (35,6).
VICHADA	Puerto Carreño-Aeropuerto (36,4).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 06 y jueves 07 de febrero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MIÉRCOLES: En la tarde el cielo estará entre parcial y mayormente cubierto; son probables algunas lluvias, de corta duración, en sectores del centro y norte de la Sabana y al occidente y norte de la ciudad. Durante la noche prevalecerán las condiciones secas, excepto en el sureste donde se esperan precipitaciones ligeras.</p> <p>JUEVES: En el transcurso de la mañana son pronosticadas condiciones secas con cielo parcialmente cubierto; en la tarde probables lluvias hacia el centro-oriente y occidente del área y en horas de la noche no se descartan lloviznas al sur de la ciudad.</p>
CARIBE	<p>MIÉRCOLES: Para la tarde esperen condiciones secas y calurosas en la región con cielo entre despejado y ligeramente nublado. En la noche tiempo seco con cielo ligeramente cubierto en toda la región. Eventuales lluvias esporádicas al sur de Bolívar.</p> <p>JUEVES: Cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de condiciones secas y posibilidad de elevadas temperaturas del aire. No se descartan lluvias en sectores del sur de Córdoba y Bolívar al final de la tarde y por la noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MIÉRCOLES: En horas de la tarde continuarán predominando las condiciones secas con escasa nubosidad. Durante la noche se prevé cielo entre ligera y parcialmente nublado con tiempo seco.</p> <p>JUEVES: En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se advierte tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p>
MAR CARIBE	<p>MIÉRCOLES: En la zona marítima colombiana son previstas condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado.</p> <p>JUEVES: En el Caribe nacional predominará el tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado.</p>
ANDINA	<p>MIÉRCOLES: Para la tarde se advierte cielo parcialmente nublado en la región; son estimadas lluvias en el occidente y sur de Antioquia, sur de Santander, norte y occidente de Cundinamarca y amplios sectores del eje cafetero; lloviznas ocasionales en Huila, oriente de Cauca y Nariño. En la noche se espera cielo parcialmente nublado. Se presentarán precipitaciones al sur de Antioquia, sectores del eje cafetero, occidente y norte de Cundinamarca, oriente y norte de Tolima y lluvias esporádicas en sectores de Valle del Cauca, Cauca y Nariño.</p> <p>JUEVES: Se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado en la región; son probables precipitaciones en sectores de Antioquia, eje cafetero, sur de Santander, norte y occidente de Cundinamarca, Huila, Cauca y Nariño, especialmente en horas de la tarde.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 06 y jueves 07 de febrero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES: Cielo parcialmente cubierto con condiciones secas en el día, en la noche posibilidad de lluvias ligeras en la isla Gorgona.</p> <p>JUEVES: En Malpelo y Gorgona se pronostica tiempo seco con nubosidad variada a lo largo de la jornada.</p>
PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES: En la tarde esperen cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de condiciones secas, excepto en sectores del centro, oriente y sur de Chocó, Valle del Cauca y Cauca donde se pronostican lluvias, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica. Para la noche se estiman precipitaciones en áreas del centro-sur de Chocó, noroccidente de Valle del Cauca y Cauca, en el resto de la región predominio de tiempo seco.</p> <p>JUEVES: En gran parte de la región se pronostican condiciones secas, excepto en sectores ubicados en el centro y sur de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño donde se pronostican lluvias especialmente durante algunas horas de la madrugada, tarde y noche.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES: Cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en gran parte de la cuenca. Lluvias esporádicas al sur de la zona marítima.</p> <p>JUEVES: En el Pacífico nacional se advierte nubosidad variable con predominio de condiciones secas, salvo en sectores del centro y sur donde son previstas lluvias durante algunas horas de la madrugada, tarde y noche.</p>
ORINOQUIA	<p>MIÉRCOLES: Durante la tarde el cielo estará parcialmente nublado. Son posibles precipitaciones en áreas del centro de Meta, sur de Casanare y occidente de Vichada; en el resto de la región se pronostican condiciones secas y calurosas. Por la noche persistirá el tiempo seco en la mayor parte de la región, salvo en sectores del oriente de Meta y sur de Vichada donde se prevén algunas lluvias.</p> <p>JUEVES: En gran parte de la región se estiman condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, excepto en áreas de Meta y centro-oriente de Vichada donde se pronostican lluvias de variada intensidad.</p>
AMAZONIA	<p>MIÉRCOLES: Para la tarde se advierte cielo mayormente nublado; lluvias en los departamentos de Amazonas, Vaupés, Guainía y sur de Guaviare; lloviznas dispersas en el occidente de Caquetá y Putumayo y predominio de tiempo seco en el resto de la región. En la noche prevalecerá el tiempo seco en la región, excepto en zonas de los departamentos del oriente y norte de Amazonas, Vaupés, Guainía, Caquetá y Putumayo, donde se estiman precipitaciones de variada intensidad.</p> <p>JUEVES: Gran parte de la región con previsión de lluvias, las de mayor consideración estimadas por la tarde y noche en los extremos oriental y occidental. No se descarta actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...

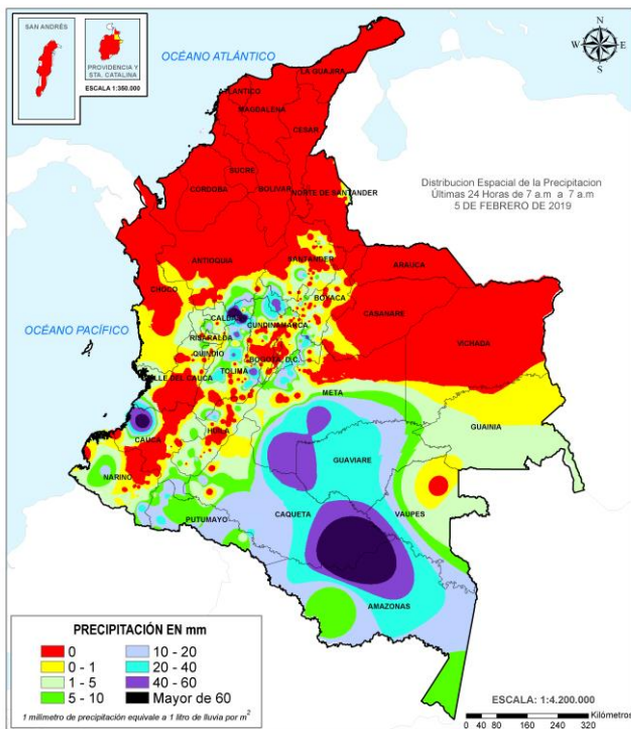


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

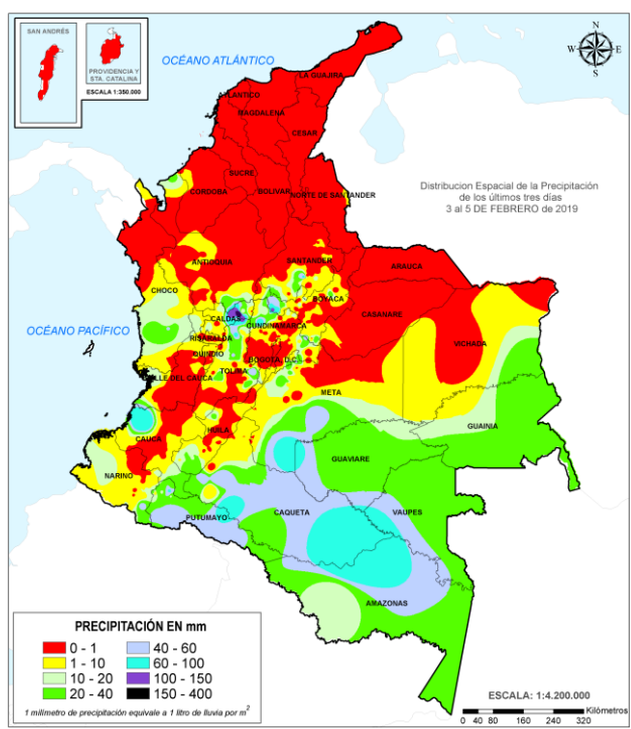
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del martes 05 y hasta las 7:00 a.m. del miércoles 06 de febrero de 2019.



Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a.m. del domingo 03 y hasta las 7:00 a.m. del miércoles 06 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
---------------	--	--------------------------

NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA EN EL TRAMO ENTRE BARRANCABERMEJA Y PUERTO WILCHES (SANTANDER).

Continúan las moderadas fluctuaciones en el nivel del río Magdalena, el cual oscila en el rango de los promedios a bajos históricos, en el sector comprendido entre Barrancabermeja y Puerto Wilches (Santander), por lo cual se puede presentar desabastecimiento en los sitios de bocatoma para acueductos en algunas poblaciones ribereñas. Adicionalmente, es importante estar atentos ante la posibilidad de restricciones en la navegación fluvial, 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.

NIVELES BAJOS EN EL RÍO CAUCA EN EL TRAMO ENTRE LA PRESA DEL PROYECTO HIDROITUANGO Y EL MUNICIPIO DE NECHÍ (ANTIOQUIA).

El IDEAM informa que el río Cauca tendrá una disminución súbita de niveles en las próximas horas en el tramo comprendido entre la Presa de Hidroituango y el casco urbano de Nechí (Antioquia), debido a las maniobras de cierre de la compuerta N° 1. Para este propósito el IDEAM seguirá monitoreando y emitiendo comunicados asociados a esta situación, así como asistiendo al comité ambiental de seguimiento, establecido para dicha acción, bajo el liderazgo del Ministerio de Ambiente y demás autoridades del Sistema Nacional Ambiental de Colombia. Para tal fin, se le recomienda a la comunidad atender las recomendaciones que la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres emite para la implementación de las medidas de contingencia y la superación de sus efectos.

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

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES Y CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO GUALÍ, GUARINÓ Y LA MIEL.

Se mantiene ésta alerta ante la posibilidad de crecidas súbitas de los ríos Gualí, Guarinó y La Miel, así como varios de sus afluentes; especial atención los ríos Gualí y Guarinó en el oriente del departamento de Caldas y norte de Tolima. Igual recomendación para pobladores en zonas bajas del municipio de Sonsón (especialmente en el corregimiento de San Miguel de Sonsón, Antioquia) ya que los niveles altos del río La Miel puede causar afectación con inundaciones moderadas y también ante la posibilidad de afectar algunas vías de acceso.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES Y CAUCE PRINCIPAL DEL RÍO NEGRO (CUNDINAMARCA).</p> <p>Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de incremento súbitos en el nivel del río Negro, así como la quebrada Negra y varios de sus afluentes, en el noroccidente del departamento de Cundinamarca, por lo cual se hace una recomendación para el municipio de El Peñón (Cundinamarca), e igualmente en otras zonas bajas como son el corregimiento de Teramilla, sector próximo a la confluencia de los ríos Bunque y Causará. Se resalta que ésta condición hidrológica aún no ha causado afectación.</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>Continúa la alerta especialmente por la sobresaturación de humedad en los suelos de la cuenca alta del río Mocoa, condición hidrológica que podría incrementar el nivel del río Mocoa y sus afluentes; especialmente, los ríos Sangoyaco y Mulato (aportantes de la cuenca alta del río Caquetá). Se resalta que ésta condición hidrológica aún no ha causado afectación.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO ORTEGUAZA.</p> <p>Se mantiene ésta alerta ya que aún se tiene la presencia de lluvias, especialmente en las cuencas alta y media de los ríos Hacha y Caraño, ambos afluentes del río Orteguzaza, y se prevé que esta condición se refleje en las cuencas vecinas de los ríos Caguán, Guayas y Pescado. Se resalta que ésta condición hidrológica aún no ha causado.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>SE PREVÉ MODERADAS FLUCTUACIONES EN EL NIVEL DEL RÍO MIRA Y SUS AFLUENTES. Ante la presencia de lluvias moderadas, se prevé que continúen fluctuaciones en los niveles del río Mira y sus afluentes en el departamento de Nariño; por lo que se recomienda especial atención en los sectores desde Puerto Candelillas (Llorente) hasta San Isidro (Tumaco).</p> <p>SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS TAIJA, TAPAJE E ISCUANDÉ DEPARTAMENTO DE NARIÑO. Ante la presencia de lluvias moderadas se mantiene esta alerta debido a la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Taija, Tapaje e Iscuandé, especialmente antes de la confluencia al Océano Pacífico, por lo cual se recomienda a los pobladores estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos en algunos sectores urbanos y rurales de los municipios de Santa Bárbara de Iscuandé y El Charco, así como también en las veredas San Pedro, Pampa, Brazo Patía, Secadero, Corozo, Filis, Angostura, Bellavista, Arenal, Banguela y Guayaquil en el departamento de Nariño. Se resalta que ésta condición hidrológica aún no ha causado afectación.</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 NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Nariño. BOYACÁ: La Victoria, Muzo y Quípama. CALDAS: Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Pensilvania, Samaná y Victoria. CUNDINAMARCA: Caparrapí Paima, Utica y Yacopí TOLIMA: Falan, Fresno, Herveo, Honda, Mariquita y Palocabildo</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: El Tambo, López y Timbiquí.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>META: Restrepo.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes y San José del Fragua. PUTUMAYO: Mocoa.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador y San Jose De Ure.</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, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro De Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe De Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Toledo, Uramita, Urao, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó y Zaragoza.</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betétiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Monquirá, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz De Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José De Pare, San Luis De Gaceno, San Mateo, San Pablo De Borbur, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Belalcazar, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Marmato, Neira, Norcasia, Pácora, Risaralda, Salamina, San José, Supia, Villamaria y Viterbo.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Cáqueza, Carmen De Carupa, Chaguani, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal De Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, 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, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Zipacón y Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cócota, Chinácota, Chitagá, Convención, Cúcuta, Cucutilla, El Tarra, El Zulia, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama y Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Córdoba y Salento.</p> <p>RISARALDA: Apía, Balboa, Belén De Umbría, La Celia, La Virginia, Marsella, Pereira, Santa Rosa De Cabal y Santuario.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepesa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente De Chucurí, Santa Helena Del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle De San Jos y Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen De Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa y 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, Sotaró (Paispamba), Suárez, Toribío y Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, San José Del Palmar, Sipí y Tadó.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Bernardo y San Pedro De Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Ansermanuevo, Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Águila, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes y Yumbo.</p>	
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>ARAUCA: Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena y Yopal.</p> <p>META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, San Juanito y Villavicencio.</p>	
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>CAQUETÁ: Morelia, 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
SANTANDER	Landázuri – Vélez. Sector el Jordán.

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, Magangué, María La Baja, Pinillos, San Jacinto, San Jacinto Del Cauca, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Simití, Turbaco, Turbana, Zambrano..</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, El Copey, El Paso, González, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Rio 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, Tierralta, Tuchín, Valencia..</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva..</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Ciénaga, El Retén, Fundación, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Puebloviejo, Remolino, Sabanas De San Angel, 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, Toluviéjo..</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, Fortul, Puerto Rondón.</p> <p>VICHADA: La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Tuparro, El Cocuy y 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 ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>NORTE DE SANTANDER: Bochalema, El Carmen, La Playa, Toledo. SANTANDER: Capitanejo, Chima, Enciso, Galán, Hato, Molagavita, Palmar, San José De Miranda, Simacota, Socorro, Zapatoca. TOLIMA: Ambalema, Flandes.</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 CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOLÍVAR: Cicuco, Hatillo De Loba, San Juan Nepomuceno, Talaigua Nuevo. CESAR: Chimichagua, Chiriguaná, La Jagua De Ibirico, Pueblo Bello. SUCRE: San Pedro.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Apartadó, Arboletes, Carepa, Caucasia, Chigorodó, Murindó, Mutatá, Nechí, Necoclí, Sabaneta, San Pedro De Urabá, Turbo. BOYACÁ: Chiscas, Cómbita, El Cocuy, Gachantivá, Guacamayas, Jericó, Motavita, Oicatá, Santa Sofía, Sativanorte, Tipacoque. CUNDINAMARCA: Guasca, Madrid, Mosquera, Paratebueno, San Bernardo, Sopó, Tenjo, Tibirita. NORTE DEL SANTANDER: La Esperanza, Ragonvalía, Tibú.. SANTANDER: Barichara, Cabrera, Cerrito, Concepcion, Curití, El Carmen, Guapotá, Ocamonte, Páramo, Pinchote, San Joaquín, Santa Bárbara, Suaita..</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CASANARE: Maní, Orocué, Sabanalarga, Sácama, San Luis De Palenque, Trinidad, Villanueva..</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE.

Persisten las condiciones de amenaza para la travesía en embarcaciones de poco calado en el centro del mar Caribe colombiano. Se estima que los vientos alcancen velocidades entre 20 - 30 nudos (37,0 –55,6 km/h), con posibilidad de ráfagas superiores y oleaje con alturas entre 2.0 - 3.0 m. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a pescadores y usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

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:

Luis A. LÓPEZ, Juan S. BARRIOS, Alberto PARDO, Viviana C. CHIVATÁ, Sonia C. BERMÚDEZ, Sergio ROJAS, 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.

Síguenos en:

