

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 058

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

Bogotá D. C.

Miércoles 27 de febrero de 2019.

Hora de actualización: 12:00 m.



IDEAM

Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

Cll. 25D N° 96B-70

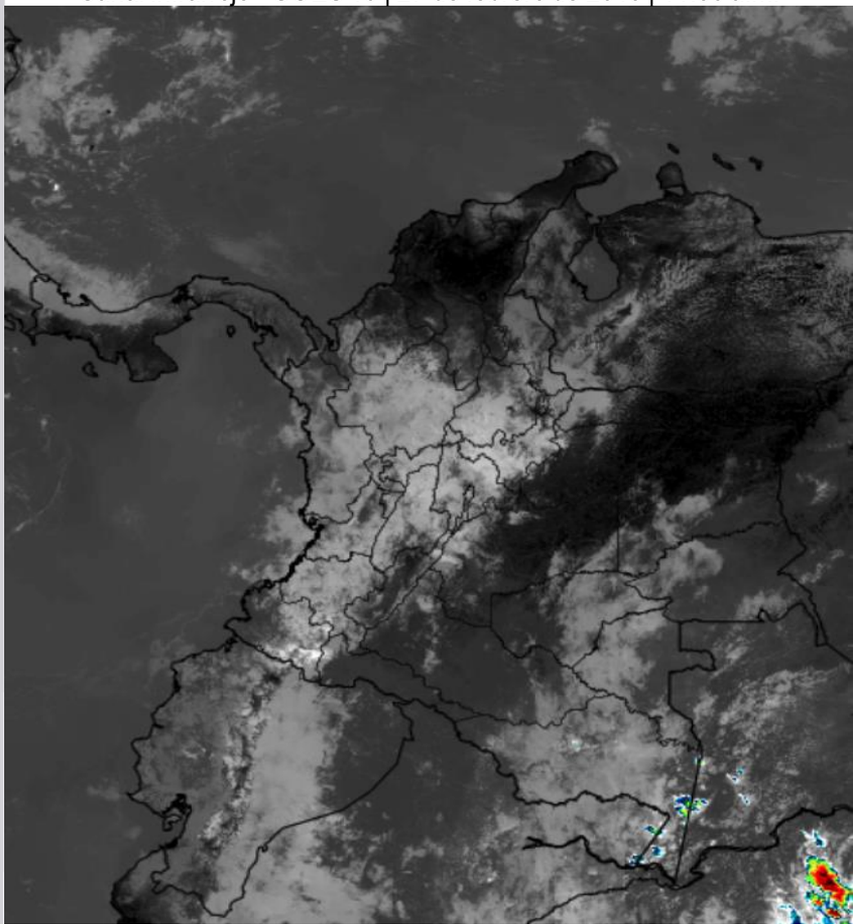
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas sobre el país han predominado condiciones de tiempo seco, bajo cielo parcialmente nublado, especialmente en sectores de las regiones Caribe y Orinoquia; mientras que en diversos sectores del centro y sur de la región Andina y Pacífica ha prevalecido el cielo mayormente nublado.

Para la tarde y noche de hoy se estiman lluvias en varias áreas de las regiones Pacífica, centro y norte de la Andina y oriente de la Amazonia.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 27 de febrero de 2019 | 11:30 a.m.



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

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





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- A nivel nacional se observó un descenso en la cantidad de precipitaciones registradas, las de mayor consideración se reportaron en sectores de los departamentos de Antioquia, Caldas, Huila, Quindío y Risaralda, alcanzando el mayor volumen en el municipio de **Pijao (Quindío)** con **85,0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en departamentos de Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre, en la región Caribe; Arauca, Casanare, Meta y Vichada, en la región Orinoquia y Guaviare, en la Amazonia.
- Por desbordamientos en la cuenca alta del río San Juan de Atrato y en los ríos Cabi, Quito y Cértegui, localizados en el departamento de Chocó.
- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en los departamentos de Chocó, Caldas, Quindío, Risaralda y Tolima.

ALERTA NARANJA

- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe, Andina y Amazonia.
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Pacífica y Amazónica.
- Por mediana posibilidad de crecientes súbitas en los ríos Murrí, Murindó, Bojayá, Napipí, y Opogadó, afluentes a la cuenca media del Atrato.
- Por mediana probabilidad de viento y oleaje con valores por encima de lo normal, de amenaza para la navegación menor, en el centro del mar Caribe colombiano, incluidas zonas costeras.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Alto Patía, Guachicono, Mayo y Juananbú (aportantes de la cuenca alta del río Patía); Otún, Arma, Chinchiná, Tapias, Pácora, Mapa, Risaralda, Frío y La Vieja (Quindío, Risaralda y Caldas); Negro (Cundinamarca); Bolívar y quebrada Liboriana, afluentes al San Juan (Antioquia); Palace, afluente a la cuenca alta del Cauca (Cauca); Recio, Gualí y sus afluentes, a la altura de los municipios de Lérida y Fresno (Tolima) y Bugalagrande en el municipio de Andalucía, (Valle del Cauca).
- Por niveles altos en el río Amazonas a la altura del municipio de Leticia.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Andina, Pacífica y Amazonia.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias después del mediodía, inclusive no se descartan tormentas eléctricas.

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	0 - 5	0 - 9
18.000	OESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Nubosidad variable a lo largo de la jornada con lluvias dispersas al atardecer o durante la noche, luego de un día 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	OESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NORTE-NORESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones ligeras durante algunas horas de la tarde y noche.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.30 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	OESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	NORTE-NOROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Predominarán las condiciones cubiertas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

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

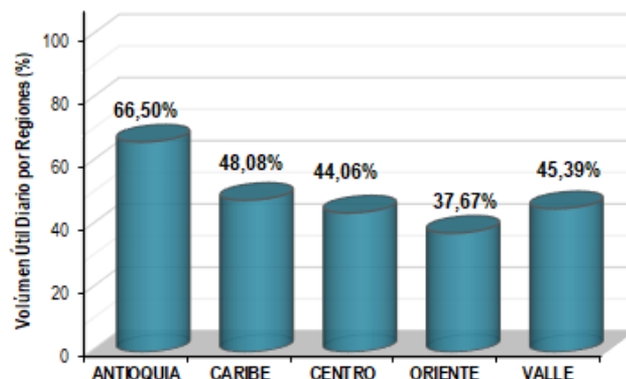
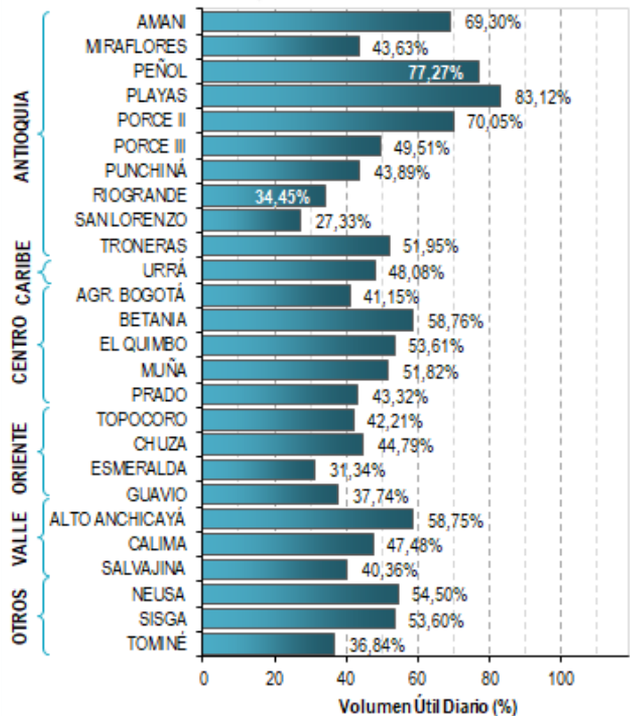
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE-NORESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	NORTE-NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE-NORESTE	0 - 5	0 - 9

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, 26 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	Aleandría (53,6), Cañasgordas (51,8), Bello (39,2), Frontino (35,0), Abriaquí (33,0), Medellín-Pajarito (32,4) y Abejorral (32,0).
CALDAS	Manizales-EMAS (43,3), Manizales-Aeropuerto (41,0), Riosucio (39,0), Manizales-Tesorito (38,0) y Victoria (33,7).
CAUCA	Buenos Aires (69,0), Piendamó (55,0), López de Micay (54,0), Santander De Quilichao (51,9) y Balboa (42,0).
CHOCÓ	San José Del Palmar (31,0).
HUILA	San Agustín-Betania TV (51,0) y San Agustín-Parque Arqueológico (47,6).
NARIÑO	Policarpa (49,0), Cumbal (32,5) y Leiva (30,0).
QUINDIO	Pijao (85,0) , Salento (60,0), Cordoba (58,6), Pijao-La Sierra (49,2) y Armenia-Aeropuerto (36,2).
RISARALDA	Santa Rosa De Cabal-Termalés (30,3) y Santa Rosa De Cabal-Potreros (30,2).
SANTANDER	Cimitarra (37,7) y Albania (33,3).
TOLIMA	Saldaña (58,0) y Lérída (45,0).
VALLE DEL CAUCA	Bugalagrande (79,0) y Tuluá (33,3).

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
ARAUCA	Arauca-Aeropuerto (36,8).
BOLÍVAR	Zambrano (40,0), Arjona (37,8), Magangué (37,4), María La Baja (37,0), El Carmen De Bolívar (36,3) y Pinillos (36,3).
CAQUETÁ	Valparaíso (35,4).
CASANARE	Orocue (37,4), Aguazul (36,2), Trinidad (36,0), Yopal-Aeropuerto (35,8), Paz De Ariporo (35,6) y Villanueva (35,4).
CESAR	Agustín Codazzi (38,0), Valledupar-El Callao (36,0) y Valledupar-Aeropuerto (35,6).
CÓRDOBA	Chima (38,0), Montería-Aeropuerto (37,4), Ciénaga De Oro (37,3), Sahagún (36,4), Planeta Rica (36,4), Montelibano (36,3), San Bernardo Del Viento (35,8) y Lorica (35,2).
GUAINÍA	Inírida (35,0).
LA GUAJIRA	Urumita (35,8) y Manaure (35,0).
META	Villavicencio-La Libertad (37,0), Cumaral (36,8), Barranca De Upia (36,8), Villavicencio-Unillanos (36,2), San Carlos de Guaroa (35,9), La Macarena (35,4) y Villavicencio-Aeropuerto (35,0).
SANTANDER	Palmar (35,6).
SUCRE	Corozal (37,0) y Sampúes (36,4).
VICHADA	Puerto Carreño-Aeropuerto (36,0), Cumaribo (36,0) y Cumaribo (35,8).

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 27 y jueves 28 de febrero de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MIÉRCOLES: En la tarde, aumento de la nubosidad con probabilidad de lluvias en el norte, centro-orientado y occidente de la ciudad, en el resto del área predominio de condiciones secas. Durante la noche se advierte cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, aunque no se descartan algunas lloviznas al occidente.</p> <p>JUEVES: En la mayor parte de la ciudad y de la sabana prevalecerán las condiciones secas con nubosidad variable. Probabilidad de lluvias entre ligeras y moderadas por la tarde en áreas del centro-orientado, occidente y noroccidente de la ciudad.</p>
CARIBE	<p>MIÉRCOLES: Para la tarde persistirán las condiciones secas y soleadas, además de elevadas temperaturas del aire. En horas de la noche se estima cielo entre despejado y ligeramente nublado con predominio de tiempo seco. Posibilidad de precipitaciones ligeras en el sur y suroccidente de Córdoba.</p> <p>JUEVES: En la mayor parte de la región se pronostica cielo entre despejado y parcialmente cubierto con altas temperaturas del aire durante la jornada. Probabilidad de lluvias en el Urabá, sur y suroccidente de Córdoba, sur de Bolívar y norte de Magdalena particularmente al final de la tarde y durante algunas horas de la noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MIÉRCOLES: Para la tarde prevalecerán las condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente cubierto. En horas de la noche se espera tiempo seco con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p> <p>JUEVES: En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se estiman condiciones secas con cielo ligeramente nublado.</p>
MAR CARIBE	<p>MIÉRCOLES: En gran parte de la zona marítima colombiana se prevé tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado. Posibles rachas de viento y fuerte oleaje.</p> <p>JUEVES: En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina persistirán las condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente cubierto.</p>
ANDINA	<p>MIÉRCOLES: Para la tarde cielo entre parcial y mayormente nublado, con posibilidad de lluvias en sectores del occidente de Boyacá y Cundinamarca, Tolima, sur de Santander, occidente y centro de Antioquia, Caldas, Risaralda, Quindío, nororientado de Valle del Cauca y orientado de Cauca y Nariño. En horas de la noche, posibilidad de precipitaciones localizadas en sectores del occidente y sur de Antioquia, norte de Cundinamarca, occidente de Boyacá, norte de Tolima, sur de Santander, Caldas y Risaralda. Lluvias ligeras en zonas de montaña de Cauca y Nariño.</p> <p>JUEVES: En la mayor parte de la región se prevén condiciones secas, posibilidad de lluvias durante algunas horas de la madrugada, tarde o noche en sectores del occidente y sur de Antioquia; Caldas; Risaralda; Quindío; norte y sur de Cundinamarca; sur de Santander y orientado de Valle del Cauca, Cauca y Nariño, inclusive 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



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 27 y jueves 28 de febrero de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES: En Malpelo y Gorgona se prevén condiciones secas durante la jornada diurna; en la noche posibles precipitaciones.</p> <p>JUEVES: En Malpelo cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. En Gorgona se estiman lluvias ligeras durante algunas horas de la mañana y tarde, en la noche predominio de tiempo seco.</p>
PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES: Durante la tarde se espera abundante nubosidad en la región con precipitaciones en zonas de Chocó, Valle del Cauca, centro-suroccidente de Cauca y Nariño. Alta probabilidad de tormentas eléctricas. Para la noche se espera cielo mayormente cubierto con lluvias en zonas Cauca y Nariño; lluvias de menor intensidad en Chocó, y nororiente de Valle del Cauca.</p> <p>JUEVES: En la región se prevé cielo mayormente cubierto con precipitaciones a diferentes horas principalmente en sectores del centro-oriente y suroccidente de Chocó y noroccidente de Valle del Cauca. En Cauca y Nariño esperen precipitaciones al final de la tarde y por la noche.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES: En la mayor parte del Pacífico nacional se advierten condiciones secas, salvo en proximidades al litoral central donde son probables lluvias con actividad eléctrica en algunos casos.</p> <p>JUEVES: En gran parte de la zona oceánica colombiana persistirá el tiempo seco, con excepción de sectores ubicados en el centro del área donde son probable lluvias con descargas eléctricas durante algunas horas de la madrugada, tarde o noche.</p>
ORINOQUIA	<p>MIÉRCOLES: En la tarde cielo entre ligera y parcialmente nublado con condiciones secas y altas temperaturas del aire. En horas de la noche, se pronostica cielo entre ligera y parcialmente cubierto con condiciones secas.</p> <p>JUEVES: Gran parte de la Orinoquia se estima con tiempo seco y poca nubosidad, excepto en el suroccidente de Meta donde se pronostican lluvias durante algunas horas de la madrugada, tarde o noche.</p>
AMAZONIA	<p>MIÉRCOLES: En la tarde predominarán las nubes densas con precipitaciones de variada intensidad en áreas de Amazonas, Vaupés y sur de Guainía. En el occidente de Caquetá y Putumayo posibilidad de lloviznas dispersas. Durante la noche se espera cielo mayormente cubierto con lluvias en zonas de Guainía y Amazonas. En el occidente de Caquetá y Putumayo posibilidad de lloviznas intermitentes.</p> <p>JUEVES: Abundante nubosidad con precipitaciones en varios sectores de Amazonas, Vaupés y Guainía inclusive no se descarta actividad eléctrica, en el resto de la región prevalecerán las condiciones secas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



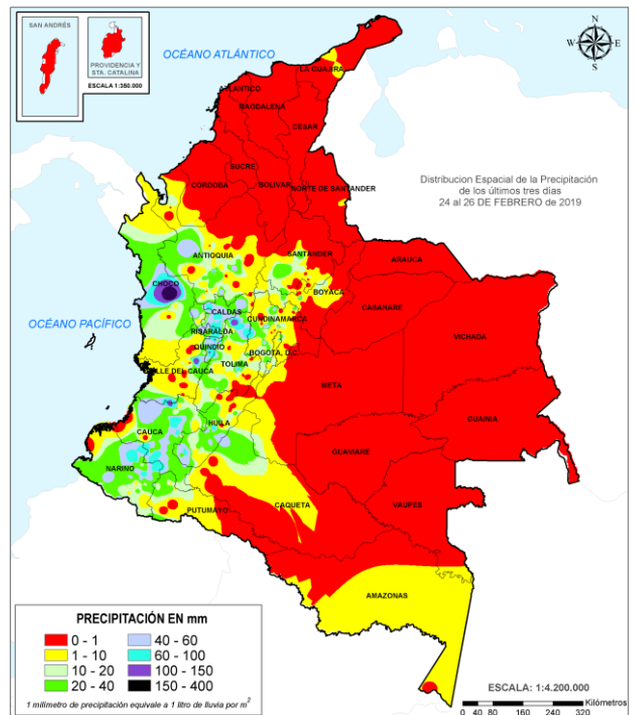
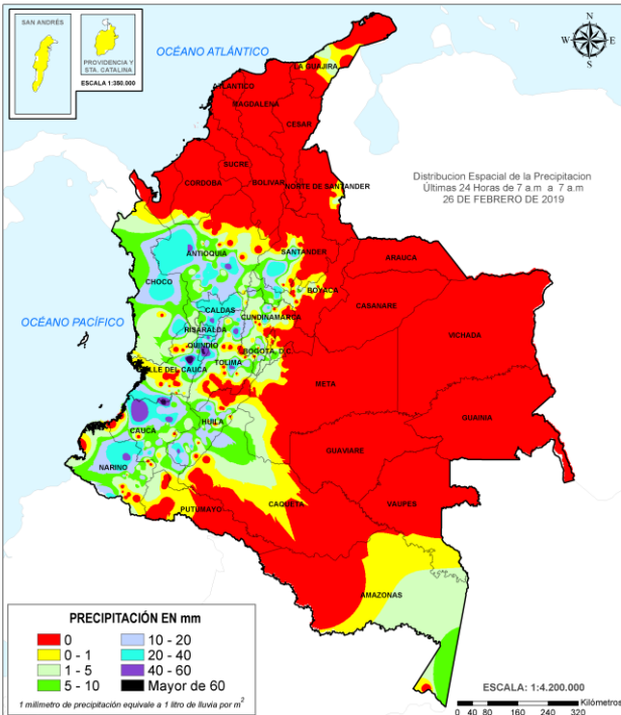
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del martes 26 hasta las 7:00 a.m. del miércoles 27 de febrero de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a.m. del domingo 24 y hasta las 7:00 a.m. del miércoles 27 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 PACÍFICA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
-----------------	--	-------------

DESBORDAMIENTO EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN DE ATRATO.

Continua esta alerta debido a que se observan los niveles altos en el río San Juan y sus afluentes y por las afectaciones por inundaciones que se presentaron en los días anteriores por efecto de las crecientes súbitas y desbordamientos presentados en jurisdicción de los municipios de Tadó, Istmina y Andagoya (Chocó).

DESBORDAMIENTO EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO EN LOS RÍOS CABÍ, QUITO Y CÉRTEGUI.

Se mantiene esta alerta dadas las afectaciones por inundaciones ocasionadas por los incrementos súbitos en el nivel de los ríos Quito, Cabí y Cértegui (aportantes de la cuenca alta del río Atrato), que generaron desbordamiento a la altura de los municipios de Cértegui y Quibdó (Chocó) y por la posibilidad que continúen los incrementos súbitos en el nivel de los ríos aportantes de la cuenca alta del río Atrato

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

SE PREVÉN CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO ATRATO.

Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Murrí, Murindó, Bojayá, Napipí, y Opogadó, entre otros directos a la cuenca media del río Atrato a la altura de los municipios de Vigía de Fuerte, Urrao, Frontino y Murindó (municipios de Antioquia). Se prevé que ésta condición hidrológica continúe en el transcurso del día.

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

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO PATÍA.

Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos Alto Patía, Guachicono, Mayo y Juananbú (aportantes de la cuenca alta del río Patía); a la altura de los municipios de El Tambo, Patía, Bolívar (Cauca), Leiva, Colon, Pasto, Chachagüí, Cumbitara y El Rosario (Nariño).

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

NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS.

Se mantiene esta alerta por niveles altos en el río Amazonas a la altura del municipio de Leticia. Ésta condición hidrológica es normal para la época del año y hasta el momento no ha causado ninguna afectación.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO. Continua esta alerta ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos de montaña del Eje Cafetero (departamentos de Quindío, Risaralda y Caldas); especialmente los ríos Otún, Arma, Chinchiná, Tapias, Pácora, Mapa, Risaralda, Frío y La Vieja, los cuales presentan eventos recurrentes por crecientes súbitas. No se descarta la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en los afluentes al río La Vieja (cuenca alta), producto de las fuertes lluvias reportadas; recomendación especial para los ríos Alabrado y Otún, los cuales presentan incrementos de sus niveles, particularmente a los pobladores ribereños de las zonas bajas, especialmente en zonas rurales y urbanas de los municipios de Pereira (Risaralda) y Cartago (Valle del Cauca).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en el río Negro, a la altura de los municipios de Nimaima, El Peñón y Puerto Salgar (Cundinamarca), al igual que para otros ríos directos al Magdalena.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN EN ANTIOQUIA. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes como la quebrada La Liboriana y el río Bolívar a la altura de los municipios de Salgar, Betania, Ciudad Bolívar, Andes, Betulia (Antioquia).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PALACE (AFLUENTE DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAUCA). Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Palace (afluente de la cuenca alta del río Cauca), a la altura de del municipio de Popayán (Cauca).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS RECIO Y GUALÍ. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Recio, Gualí y sus afluentes, a la altura de los municipios de Lérida y Fresno (Tolima).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO BUGALAGRANDE. Se genera esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en la cuenca del río Bugalagrande así como sus afluentes, a la altura del municipio de Andalucía (Valle del Cauca).</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 PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CHOCÓ: Quibdó.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CALDAS: Manizales. QUINDÍO: Pijao y Salento. RISARALDA: Santa Rosa de Cabal. TOLIMA: Villahermosa.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CALDAS: Marquetalia y Samaná. HUILA: San Agustín. QUINDÍO: Armenia y Calarcá TOLIMA: Falan, Fresno, Libano y Planadas.		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAUCA: Balboa, Bolívar, Buenos Aires, Cajibío, Piendamó, Puracé (Coconuco) y Santander de Quilichao. CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Nóvita, Nuquí, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), San José del Palmar y Tadó. NARIÑO: Barbacoas, Chachagüí, Colón (Génova), Leiva, Los Andes (Sotomayor), Policarpa y San Bernardo. VALLE DEL CAUCA: Bugalagrande.		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
PUTUMAYO: Mocoa.		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buritica, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal y Yolombó.</p> <p>BOYACÁ: Aquitania, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Mongua, Monquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tópaga, Turmequé, Úmbita y Ventaquemada.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Supia y Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguazaque, Machetá, Manta, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Cayetano, San Juan de Riosco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saloblanco, Santa María, Suaza y Tarqui.</p> <p>QUINDÍO: Córdoba.</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 José y Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Ambalema, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio 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: Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Miranda, Páez (Belalcázar), Popayán, Rosas, Santa Rosa, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen y Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Magüí (Payán), Samaniego y San Pedro de Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Jamundí, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versailles, Vijes y Yumbo.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, Morelia y Puerto Rico.</p> <p>PUTUMAYO: Villagarzón.</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
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca - Bogotá
CALDAS - TOLIMA	Manizales - Fresno
NARIÑO	Vía Pasto - Mocoa
BOYACÁ	Vía Yopal - Sogamoso

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, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Tubará.</p> <p>BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, El Guamo, Hatillo De Loba, Magangué, Mahates, Mompós, Pinillos, San Estanislao, San Fernando, Santa Catalina, Santa Rosa, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chiriguaná, El Copey, El Paso, La Jagua De Ibirico, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Ciénaga De Oro, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Puerto Escondido, Sahagún, San Antero, San Bernardo Del Viento, Tierralta, Valencia.</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, Ariguani (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, El Retén, Fundación, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas De San Angel, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife, Zapayán.</p> <p>SUCRE: Buenavista, Chalán, Colosó, Corozal, Galeras, Guaranda, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Sampués, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Pedro, Sincé, 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, Fortul, Puerto Rondón, Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, San Luis De Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva, Yopal..</p> <p>META: Acacias, Barranca De Upía, Cabuyaro, Castilla La Nueva, Cumaral, El Castillo, Guamal, La Macarena, Lejanías, Mapiripán, Mesetas, Puerto Concordia, Puerto Gaitán, Puerto Lleras, Puerto López, Puerto Rico, Restrepo, San Carlos De Guaroa, San Juan De Arama, San Martín, Uribe, Villavicencio, Vistahermosa..</p> <p>VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño, Santa Rosalía.</p>		

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

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 AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
GUAVIARE: Calamar, El Retorno, San José Del Guaviare.		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ATLÁNTICO: Baranoa. SUCRE: San Marcos		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Bochalema, Chinácota, Cúcuta, Cucutilla, El Carmen, Los Patios, Pamplona, Ragonvalia.		

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

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
GUAVIARE: Miraflores.		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR VIENTO Y OLEAJE.

En el mar Caribe nacional, particularmente en la zona central, incluidos sectores cercanos a la costa., son probables velocidades del viento que podría alcanzar entre los 25 y 30 nudos (46 a 56 km/h), con posibilidad de rachas mayores y altura del oleaje que oscilaría entre los 2.0 y los 4.0 metros. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a embarcaciones de poco calado, como a pescadores y usuarios, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

SIN ALERTAS

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:

Juan C. PÉREZ, Luís A. LÓPEZ, Alberto PARDO, Yuli VELANDIA, Sonia C. BERMÚDEZ, 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.

Síguenos en:

