

INFORME TÉCNICO DIARIO N°076

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

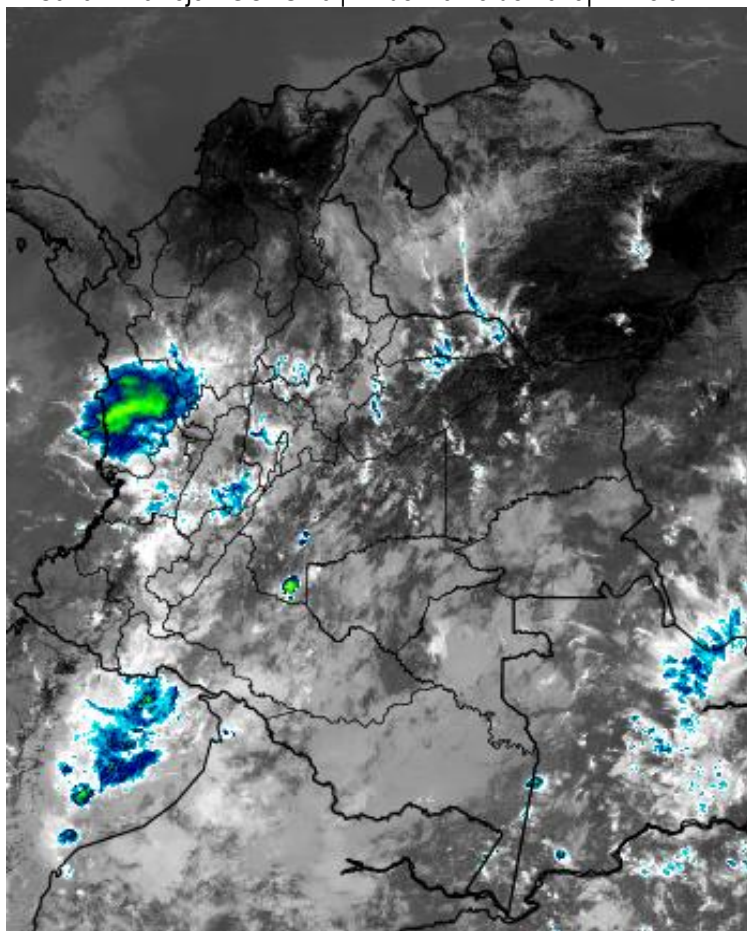
Bogotá D. C.

Domingo 17 de marzo de 2019.

Hora de actualización: 12:10 p. m.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 17 de marzo de 2019 | 11:15 a. m.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Continúan predominando las condiciones secas en la región Caribe con cielo entre ligera y parcialmente nublado, mientras que al centro y sur del país se incrementa la nubosidad y se registran precipitaciones puntuales en zonas del sur de Antioquia, Tolima, eje cafetero, Cundinamarca y lluvias abundantes al centro y sur de Chocó. Se mantiene la probabilidad de condiciones lluviosas en el centro y sur de la región Pacífica y en el centro de la Andina.

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

- Las lluvias en las última 24 horas presentaron un moderado descenso en la cantidad de volumen total de precipitación , concentrándose principalmente en las regiones Pacífica, Andina y Amazonica, alcanzando el mayor volumen en el municipio de **López de Micay (Cauca)**, con **104,0 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 las siguientes regiones: Caribe, Orinoquia y Andina.
- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos municipios de las siguientes regiones: Amazonia, Pacífica , Orinoquia y Andina.

ALERTA NARANJA

- Niveles altos en algunas corrientes de algunos ríos de la región Andina y Amazonia.
- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe y Orinoquia.
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Orinoquia, Amazonía y Pacífico.
- Por moderada probabilidad de viento y oleaje con valores por encima de lo normal en el centro del mar Caribe colombiano, incluidas zonas costeras.

ALERTA AMARILLA

- Niveles altos en algunas corrientes de algunos departamentos de la región Pacífica, Andina, Orinoquia y Amazonia.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Orinoquia, Caribe, Orinoquía, Andina, Pacífica y Amazonia.
- Por pleamar asociado con la marea astronómica hasta mañana 17 de marzo en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y hasta el 19 de este mismo mes, en el litoral Caribe colombiano.
- Por viento y oleaje en el Golfo de Urabá

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 155 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo mayormente nublado con lluvias entre ligeras y moderadas a mediados de la tarde y por la noche.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 2.92 Lon: -76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada se pronostican nubes densas con lluvias de variada intensidad e intermitentes.

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	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada se pronostican nubes densas con lluvias de variada intensidad e intermitentes.

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	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Cielo mayormente nublado con lluvias entre ligeras y moderadas a mediados de la tarde y por la noche.

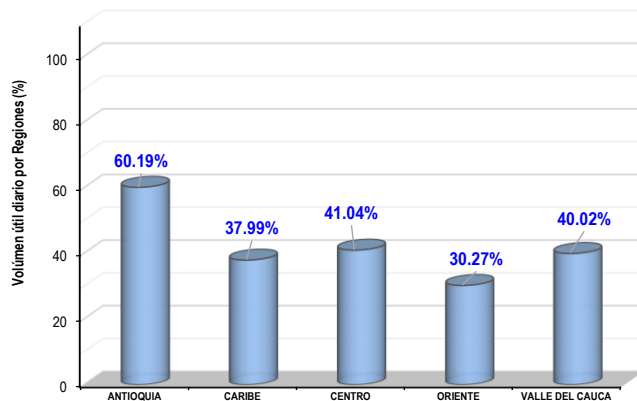
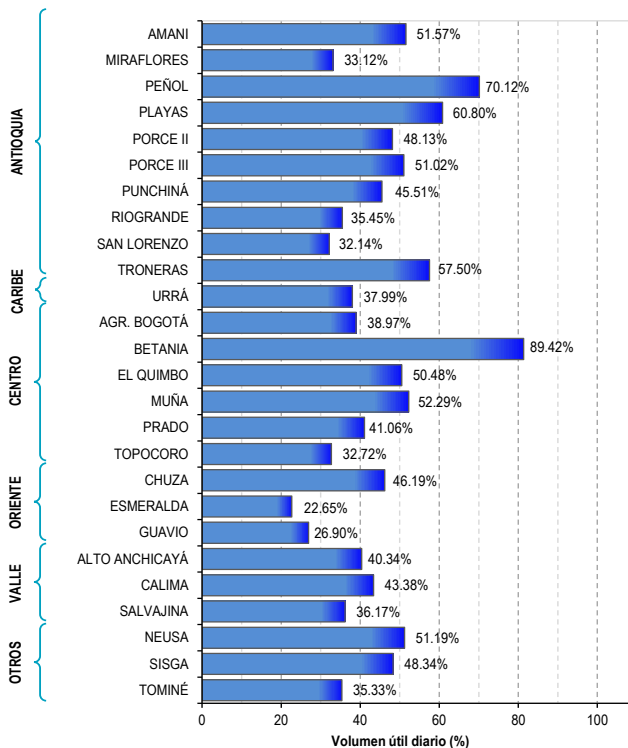
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

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

ESTADO DE LOS EMBALSES

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

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

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

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	San Francisco (48.0).
BOYACA	Moniquirá (42.7).
CAQUETÁ	San José del Fragua (36.3), Belén de Los Andaquíes (35.0).
CAUCA	López de Micay (104.0).
CUNDINAMARCA	Anapoima (39.2), Yacopí (37.9), Puerto Salgar (27.7).
CHOCÓ	Istmina (73.0), Quibdó (46.0).
META	Restrepo (28.0).
QUINDÍO	Salento (25.0).
SANTANDER	Encino (25.9), Vélez (25.2).
TOLIMA	Ibagué -estación ubicada al NO de la ciudad- (40.0), Espinal (28.0), Guamo (26.6),
VAUPÉS	Mitú (44.0).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 36.0 °C.

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaíso (37.4).
ARAUCA	Arauca (38.1).
BOLIVAR	Zambrano (39.2), Pinillos (37.2), Magangüé (36.8), María La Baja (36.8), Arjona (36.8).
CASANARE	Orocué (36.6), Trinidad (36.0).
CESAR	Pailitas (36.0), Agustín Codazzi (38.0), Valledupar (37.4)
CORDOBA	Montería (37.8), Ciénaga de Oro (37.5), Ayapel (36.8), Sahagún (36.6), Chimá (36.3), Planeta Rica (36.0)
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37.4).
LA GUAJIRA	Urumita (37.4)
META	Juan Carlos de Guaroa (37.2)
SANTANDER	Palmar (34.4)
SUCRE	Corozal (37.6).
TOLIMA	Natagaima (37.8), Saldaña (36.0)
VICHADA	Puerto Carreño (37.0), Cumaribo (36.0).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 17 y lunes 18 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>DOMINGO. Para la tarde se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado; lluvias y/o lloviznas al finalizar esta jornada en zonas del occidente, norte de la capital y de la sabana. En las primeras horas de la noche se estima cielo parcialmente nublado; lloviznas hacia el norte y occidente de la ciudad. Se estiman precipitaciones de mayor intensidad al noroccidente de la sabana.</p> <p>LUNES. Se estiman lluvias y/o lloviznas en la tarde y noche en diferentes sectores de la ciudad; el cielo estará parcialmente nublado.</p>
CARIBE	<p>DOMINGO. Para la tarde es previsto algunas lluvias esporádicas en zonas del nororiente de Magdalena y el sur de Bolívar. Cielo ligeramente nublado y tiempo seco en el resto del área. Por la noche el cielo estará entre ligera y parcialmente nublado; posibilidad de precipitaciones en el oriente de Córdoba, sur de Bolívar y Sierra Nevada de Santa Marta; en el resto de la región tiempo seco.</p> <p>LUNES. Se espera cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descarta la ocurrencia de lluvias ocasionales, sectorizadas sobre el sur de Bolívar, Córdoba, Sucre y Cesar, así como al sur de la Sierra Nevada de Santa Marta.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>DOMINGO. Durante las horas de la tarde permanecerá con condiciones secas, bajo cielo parcialmente cubierto. En la noche se estima predominio de tiempo seco en el área insular.</p> <p>LUNES. El predominio será de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en el área.</p>
MAR CARIBE	<p>DOMINGO. El mar Caribe nacional, a lo largo de la jornada, se mantendrán las condiciones de tiempo seco y cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p> <p>LUNES. Continuarán las condiciones de tiempo seco a lo largo de la región con cielo entre ligera y parcialmente cubierto. Posibles lloviznas en el Golfo de Urabá en la noche.</p>
ANDINA	<p>DOMINGO. En la tarde persistirá el cielo parcialmente nublado; las lluvias más intensas son previstas en zonas de occidente de Antioquia, amplios sectores del eje cafetero, occidente de Boyacá, Santander y Cundinamarca, así como al norte de Tolima. Para la noche se incrementará la nubosidad con lluvias y posibles descargas eléctricas en áreas de Antioquia, Santander, Caldas, Boyacá, Cundinamarca y Tolima.</p> <p>LUNES. Se estima una jornada nubosa en gran parte de la región con lluvias de variada intensidad, las de mayor volumen en zonas de Antioquia, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Tolima y Risaralda.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 17 y lunes 18 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	DOMINGO. Son posibles lluvias ligeras en Gorgona en la madrugada y por la mañana. Para Malpelo se espera predominio de tiempo seco. LUNES. Predominará el tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en Malpelo y posibles lloviznas en Gorgona en la madrugada y por la noche.
PACÍFICO	DOMINGO. Se estima una tarde con lluvias sectorizadas en zonas del norte y sur de Chocó, norte de Valle del Cauca y en límites entre Cauca y Nariño. No se descarta actividad eléctrica. En la noche es posible que se incremente las lluvias en la región, las más intensas en zonas del oriente de Chocó, oriente de Valle y norte y sur de Cauca, así como, al norte de Nariño. Alta posibilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. LUNES. Abundante nubosidad en el área con lluvias en gran parte de la región. Es posible que las más intensas se registren en sectores de Chocó y Cauca.
OCÉANO PACÍFICO	DOMINGO. Son posibles algunas precipitaciones ligeras en las primeras y últimas horas de la jornada en cercanías a la costa central y sur. El resto de la jornada con tiempo seco. LUNES. Se prevén lluvias y/o lloviznas en zonas aledañas a la costa especialmente en el norte del litoral.
ORINOQUIA	DOMINGO. Para la tarde se estiman precipitaciones entre ligeras y moderadas en zonas de Meta y Vichada; no se descartan lloviznas en el occidente de Arauca. En la noche se prevén lluvias en el centro y occidente de Meta y en el oriente de Vichada. LUNES. En Meta y Vichada se prevén lluvias ocasionales; el cielo estará parcialmente nublado en la región.
AMAZONIA	DOMINGO. La tarde registrará lluvias en gran parte de la región; las de mayor intensidad en sectores de Guainía, Guaviare, Vaupés y Amazonas. Alta posibilidad de tormentas eléctricas. En la noche las precipitaciones se concentrarán en zonas de Caquetá, Putumayo y Amazonas. Posibilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. LUNES. Para la región se prevé cielo cubierto y lluvias intensas en zonas de Guaviare, Vaupés, Caquetá y Putumayo.

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



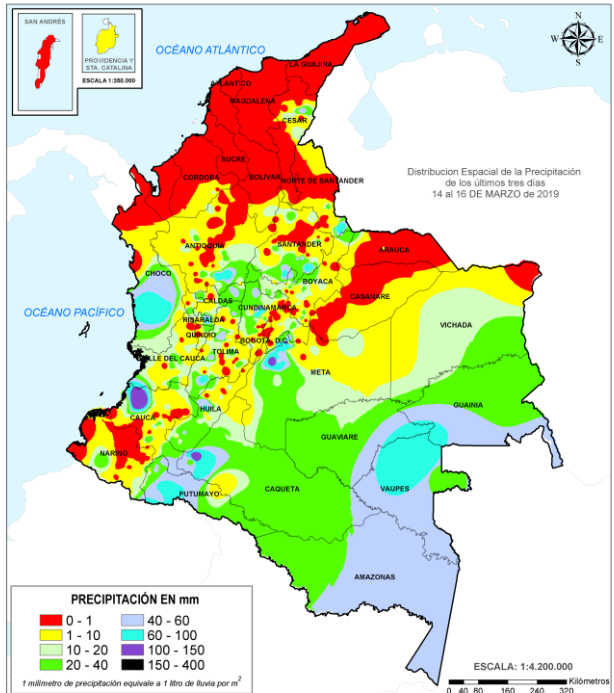
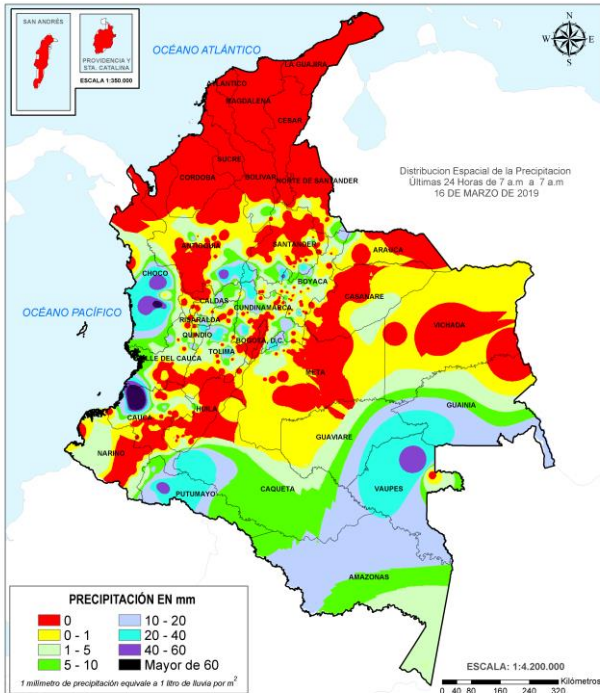
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del sábado 16 hasta las 7:00 a. m. del domingo 17 de marzo de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del jueves 14 hasta las 7:00 a. m. del domingo 17 de marzo de 2019.



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales, mapas diarios de temperaturas máximas y mínimas e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÁXIMA.](#)
- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN Niveles altos del río San Juan especialmente en la cuenca media y baja a la altura de los municipios de medio San Juan y Litoral de San Juan, igual recomendación para los aportantes de la cuenca baja como son los cauces Capoma, Munguidó y Calima entre otros.</p> <p>SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACIFICO EN EL VALLE DEL CAUCA. En las últimas horas se presentó un ascenso importante del nivel del río Dagua en el área de influencia del municipio de Buenaventura, por lo que se mantiene la alerta en los ríos Narumanguí, Cajambre, Mayorquín, Raposo, Anchicayá, Dagua, Buenaventura y Málaga en el departamento de Valle del Cauca. Especial atención para los ríos San Cipriano y Escalerete en el municipio de Buenaventura (Valle del Cauca), en cuyas cuencas alta y media reportan incremento de sus niveles.</p> <p>SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACIFICO EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA. Se prevé crecientes súbitas en los ríos Timbiquí, Saija, Micay y Naya en el departamento de Cauca. Se destaca alta saturación en las cuencas.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO MIRA. 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). Especial atención para sectores bajos, en inmediaciones de Tumaco (Nariño).</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO (CUNDINAMARCA). Descenso en los niveles del río Negro a la altura de la estación Tobia y de los municipios de Nimaima y el Peñón, así como en la parte baja directos al río Magdalena. .</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ. Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos La Miel (municipio de Sonsón, Antioquia) y Guarinó (municipio de la Victoria, Caldas), los cuales drenan al río Magdalena.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS SUÁREZ, CARARE Y FONCE. Probabilidad moderada de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Suarez, Fonce y Carare y sus afluentes en el departamento de Santander producto de las lluvias registradas en las cuencas altas de dichos ríos.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO). Se mantiene el nivel de alerta especialmente por el ingreso de humedad desde el oriente del país, con probabilidad de desplazarse en las próximas horas hacia el piedemonte Caqueteño. Esta condición podría incrementar el nivel de los ríos Sangoyaco, Mulato y Mocoa, ubicados en la cuenca alta del río Caquetá.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ). Dado el ingreso de humedad desde el oriente del país, con probabilidad de desplazarse en las próximas horas hacia el piedemonte Caqueteño, se genera la alerta ante la posibilidad de aumentar súbitamente los niveles. de los ríos Pescado, Orteguzza y sus afluentes. Por lo anterior se recomienda a la población ribereña y a las autoridades locales estar atenta al aumento de los caudales de estos cauces.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PALO (DEPARTAMENTO DE CAUCA). Se prevé crecientes súbitas en el río Palo y sus afluentes, especialmente en el río Paila a la altura de los municipios de Corinto y Puerto Tejada (departamento de Cauca), ya que la cuenca se encuentra saturada.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO. Dada las condiciones de saturación de las cuencas de los ríos del Eje Cafetero, especialmente en los ríos Tapias, Frío, Chinchiná, Otún, La Vieja y Risaralda (aportantes a la aparte media del río Cauca); no se descarta la probabilidad de crecientes súbitas.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS GUALÍ, LAGUNILLA Y RECIO (DEPARTAMENTO DEL TOLIMA). Se baja el nivel de alerta dado que el nivel del río Recio (municipio de Lérida), río Lagunilla (municipio de Líbano), río Gualí (municipio de Fresno y San Sebastián) se encuentran estables, se espera que esta condición se refleje en los demás río aportantes a estos cauces superficiales.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

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

SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS TAPAJE E ISCUANDÉ DEPARTAMENTO DE NARIÑO.
Se mantiene el nivel de alerta para los ríos Tapaje e Iscuandé ubicados al occidente del departamento de Nariño.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN

El nivel del río San Juan a la altura del municipio de Tadó y Sipí se encuentra estable y con tendencia moderada al descenso, se espera que esta condición hidrológica se refleje en los demás cauces superficiales afluentes al río San Juan en la cuenca alta, como los ríos Tamaná, Cajón, y Sipí.

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

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO ARIARI

Continúa la alerta especialmente por los aportes de humedad en los últimos días provenientes desde el oriente del país hacia el piedemonte llanero, condición hidrológica que Aumenta la probabilidad de aumentar súbitamente los niveles del río del río Ariari y su afluente principal Guejar entre otros que drenan al río Ariari.

REGIÓN AMAZONIA	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, esta condición hidrológica es normal para la época del año y se espera que la cota de afectación se alcance para finales del mes de marzo o principios del mes de abril.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS CAGUÁN ALTO Y GUAYAS

Se mantiene la alerta para la cuenca de los ríos Caguán alto y Guayas, por lo que se recomienda a la población ribereña como el municipio de Puerto Rico y Cartagena del Chairá entre otros continuar atentos al incremento del nivel de estos cauces y sus aportantes.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA ALTA DEL RIO PUTUMAYO

Se mantiene la alerta dado los incrementos significativos del río putumayo en los últimos días. por lo que se recomienda a la población ribereña en general y a las autoridades de gestión del riesgo de desastres estar atentos al incremento de los caudales del río putumayo y sus afluentes principales como el río Orito y San Miguel entre otros.

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes. PUTUMAYO: Mocoa</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>CHOCÓ: Istmina. CAUCA: López.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>META: Cubarral, Restrepo.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: La Unión, San Francisco, San Luis. CALDAS: Victoria. CUNDINAMARCA: Guayabetal, Supatá. HUILA: Yaguará. NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Toledo. RISARALDA: Santa Rosa de Cabal. SANTANDER: Encino, Guavatá. TOLIMA: Ataco, Mariquita.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: El Tambo, Timbiquí. CHOCÓ: Bajo Baudó (Pizarro), Condoto, Medio Baudó(Boca de Pepé), Medio San Juan, Nóvita, Rio Iró (Santa Rita), Tadó. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Calima (El Darién), Dagua.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>META: Acacías, El Dorado, Villavicencio.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAQUETÁ: Morelia, San José del Fragua. PUTUMAYO: Puerto Caicedo.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfí, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Carmen de Viboral, Ciudad Bolívar, Cocorná, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Jerónimo, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Uramita, Urrao, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betétiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, Cubará, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Río, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, 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, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manzales, Manzanares, Marmato, Marquetalia, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia, 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, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaíma, Nocaima, Pacho, Paima, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cácosta, Chinácota, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama, Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Córdoba, Salento.</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>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, 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, Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Libano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa, Villarrica.</p>	
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>CÓRDOBA: Montelibano, Puerto Libertador, San Jose de Ure.</p>	
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, 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), 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, Buga, Bugalagrande, El Cerrito, El Dovio, Florida, Jamundí, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, 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, Yopal.</p> <p>META: Cumaral, Guamal, San Juanito.</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
CAQUETÁ	Vía Suaza – Florencia Vía Vergel– Florencia
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca – Bogotá Bogotá – Villavicencio
ANTIOQUIA	Vía Medellín - Bolombolo
CALDAS	Manizales – Fresno
TOLIMA	Cajamarca – Ibagué La Línea KM 43+600
NARIÑO	Vía Pasto - Mocoa
RISARALDA	Tadó - Pereira
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, Usiacurí..</p> <p>BOLÍVAR: Arjona, Calamar, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, El Guamo, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, San Estanislao, San Fernando, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, González, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, La Apartada, Lórica, Los Córdoba, Momil, Montería, Moñitos, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Tuchín.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, 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), Chivolo, Ciénaga, El Banco, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pedraza, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas De San Angel, San Sebastián De Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Tenerife, Zapayán..</p> <p>SUCRE: Buenavista, Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, La Unión, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelajo, Sucre, Tolú, Toluvejo.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales Los Flamencos, Serranía del Perijá, Sierra Nevada de Santa Marta y Paramillo

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ANTIOQUIA: Apartadó, Arboletes, Necoclí, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Turbo.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: El Carmen, La Playa.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Páramo Chingaza y Pisba

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>VICHADA: Puerto Carreño.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales El Cocuy y Tinigua.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

Amenaza Alta o muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOLÍVAR: Altos Del Rosario, Arroyohondo, Barranco De Loba, El Peñón, Hatillo De Loba, Montecristo, Pinillos, Regidor, San Martin De Loba, Santa Rosa Del Sur, Simití. CESAR: La Gloria, Pailitas, Pelaya, Rio De Oro, Tamalameque.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOYACÁ: Nuevo Colón.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR VIENTO Y OLEAJE

En la zona central del mar Caribe nacional, incluidas zonas costeras, son probables velocidades del viento entre los 25 - 30 nudos (46 - 55 km/h) con posibilidad de rachas mayores, además de altura del oleaje que oscilará entre los 2.0 – 4.0 metros. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar; así como, a usuarios y bañistas estar atentos a las condiciones meteorológicas.

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE.

En el Golfo de Urabá , incluidas zonas costeras, son probables velocidades del viento entre los 15 - 20 nudos (28 - 37 km/h) con posibilidad de rachas mayores, además de altura del oleaje que oscilará entre los 1.5 – 2.0 metros. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar; así como, a usuarios y bañistas estar atentos a las condiciones meteorológicas.

POR PLEAMAR.

Hasta mañana 17 de marzo, se registrará una de las pleamares más significativas del mes en el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, además, hasta el 19 de marzo del año en curso, se presentará también una de las pleamares más significativas del mes en el litoral del Caribe colombiano. Por lo tanto, se recomienda a los habitantes cercanos a estos sectores estar atentos a la evolución de este fenómeno.

°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:

Camilo Pedraza (Hidrólogo), Viviana Chivatá (Incendios y Deslizamientos), Alfonso López (Meteorólogo), Ruth López (Datos) y Alberto Pardo (Coordinador).

<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:

