

INFORME TÉCNICO DIARIO N°071

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

Bogotá D. C.

Martes 12 de marzo de 2019.

Hora de actualización: 12:15 p. m.



IDEAM
Instituto de Hidrología
Meteorología y
Estudios Ambientales
Cll. 25D N° 96B-70

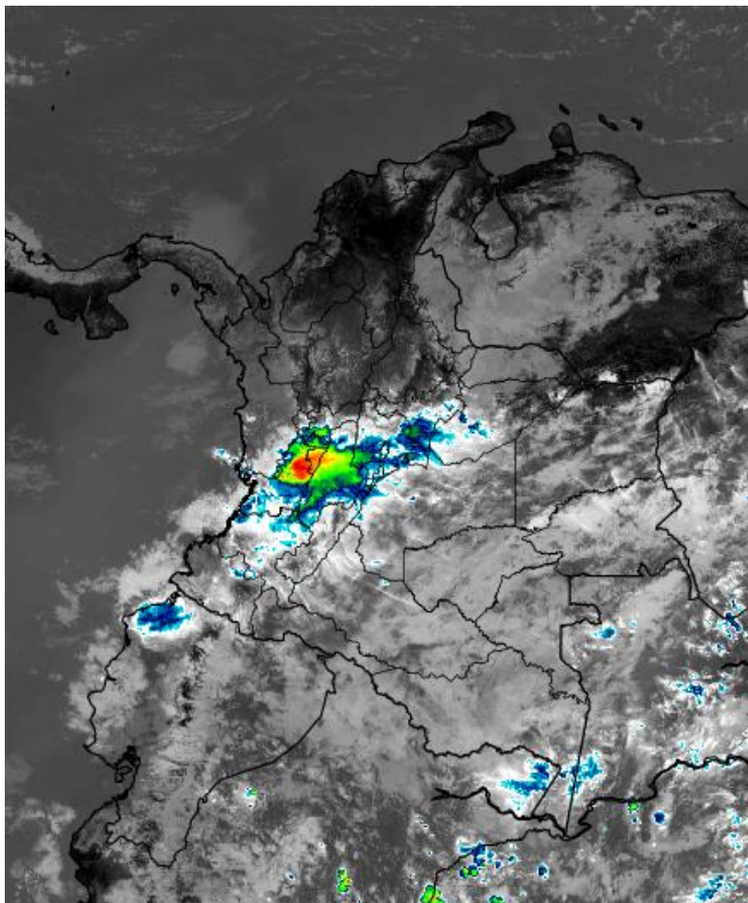
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas han sido persistentes las lluvias en el centro de la región Pacífica y en el centro occidente de la Andina, mayor nubosidad en sectores de las regiones Andina, Pacífica, Amazonia y Orinoquia.

El pronóstico para el día de hoy indica presencia de lluvias de carácter moderado a fuerte en amplios sectores de la región Pacífica y centro de la Andina, lluvias de menor intensidad en el sur de la región Andina y amplios sectores de la Amazonía y Orinoquia.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 12 de marzo de 2019 | 11:45 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

- Las precipitaciones disminuyeron cercano el 50 % con respecto al día anterior, las de mayor consideración se reportaron en el norte de la región Andina y sectores del Pacífico y centro de la Orinoquia, alcanzando el mayor volumen en el municipio de **Buenaventura (Valle del Cauca), con 88.0 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 departamentos de las siguientes regiones: Amazonia, Andina y Orinoquia.
- Por crecientes súbitas en la cuenca del río Suárez.
- 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.
- Por alta probabilidad de viento y oleaje con valores por encima de lo normal en el centro del mar Caribe colombiano, incluidas zonas costeras.

ALERTA NARANJA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en corrientes de la cuenca alta del río Putumayo, en el litoral de Cauca y Valle del Cauca, cuenca media y baja del río San Juan, en la cuenca del río Arauca y en el área de Ibagué.
- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en la región Caribe.
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes en la cuenca alta del río Caqueta; río Amazonas; cuencas de los ríos Guali, Lagunilla, Recio y Coello; cuencas de los ríos La Miel y Guarínó, Río Negro (Cundinamarca), ríos, Nechi y Taraza, ríos Tapaje e Iscuandé, río Mira, ríos Naya y Timbiquí
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Orinoquia, Andina, Pacífica y Amazonia.
- Por pleamar asociado con la marea astronómica hasta el 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.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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

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

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el área se espera abundante nubosidad con lluvias de carácter intermitente.

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	0 - 5	0 - 9
18.000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	OESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	OESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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:4.80 Lon:-75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SUR	0 - 5	0 - 9
18.000	OESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	OESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En el área se espera abundante nubosidad con lluvias de carácter intermitente.

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	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	OESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En la mayor parte de la jornada se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco, mientras que finalizando la tarde y en horas de la noche se espera aumento de nubosidad con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

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

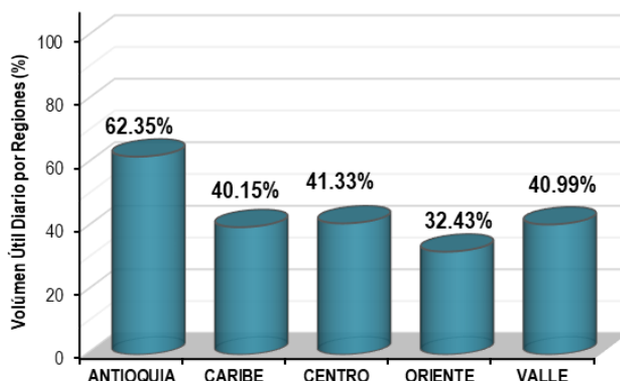
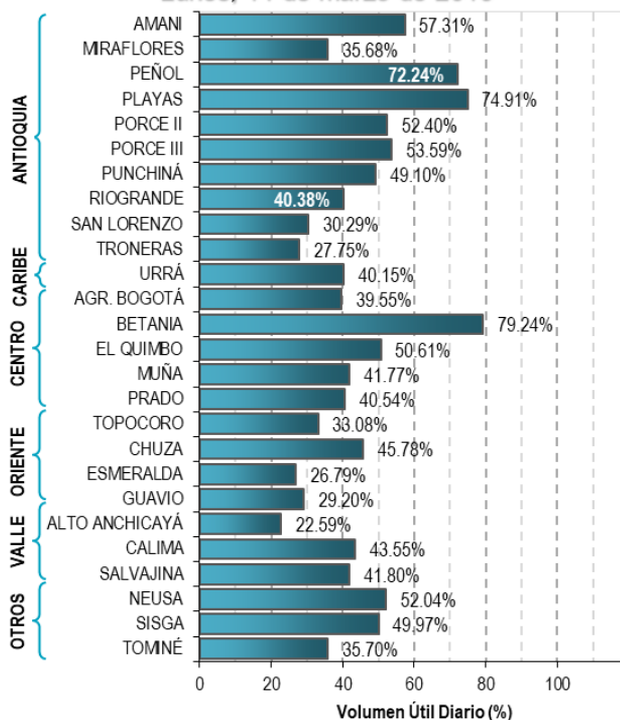
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	OESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	OESTE	5 - 10	9 - 18

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>

VOLÚMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS

Lunes, 11 de marzo 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
ANTIOQUIA	Frontino (75), Medellín (41), Angostura (30), Belmira (25,8), Abriaquí (23), Tarazá (20),
BOYACA	Raquira (41), San Luis De Gaceno (23,2), Santa Sofía (22), Gachantiva (21), Arcabuco (21),
CASANARE	Orocue (46),
CAUCA	Timbiquí (55), Santander De Quilichao (30),
CHOCO	Isthmina (42), Medio San Juan (29),
CUNDINAMARCA	Villeta (28,1), Supatá (20,4),
META	Puerto López (31), San Juan De Arama (27), San Martín (20),
NARIÑO	Barbacoas (45), San Andrés De Tumaco (23,6),
NORTE DE SANTANDER	Toledo (43), Tibú (22,9),
RISARALDA	Santa Rosa De Cabal (26,5),
SANTANDER	Suaita (46,8), Encino (36,3), Pinchote (27,9), Molagavita (22), Mogotes (21,2), Carcasi (20),
TOLIMA	San Antonio (25,3),
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (88),
VAUPES	Mitú (48),

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) (35,4),
ARAUCA	Arauca (35,5),
BOLIVAR	Zambrano (39), Pinillos (37,2), Magangué (36,4), María La Baja (36), Arjona (35,7), El Carmen De Bolívar (35,2), María La Baja (35), María La Baja (35),
CESAR	Agustín Codazzi (38,2), Valledupar (37,2), Agustín Codazzi (36), Valledupar (35,8), Chiriguana (35,2),
CORDOBA	Ciénaga De Oro (37,7), Montería (37,2), Planeta Rica (36,9), Chima (36), Montelibano (35,5), San Bernardo Del Viento (35), Ayapel (35),
CUNDINAMARCA	Jerusalén (35,6),
LA GUAJIRA	Urumita (36),
MAGDALENA	Pivijay (35,8),
SUCRE	Corozal (36,6), Sampúes (36,2),
TOLIMA	Nataqaima (37),
VALLE DEL CAUCA	Guadalajara De Buga (35,3),
VICHADA	Puerto Carreño (35,6),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 12 y miércoles 13 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES Para la tarde se prevé cielo nuboso con precipitaciones sectorizadas, las más fuertes son posibles al oriente y norte del área. Durante la noche condiciones de tiempo seco con cielo entre parcial y mayormente cubierto.</p>
	<p>MIÉRCOLES Se estiman lluvias y/o lloviznas al finalizar la tarde y por la noche en el centro y norte de la ciudad y en el norte de la sabana.</p>
CARIBE	<p>MARTES Salvo por algunas precipitaciones en zonas del sur de Córdoba y Cesar, en el resto de la región condiciones de tiempo seco en las horas de la tarde. Durante la noche son previstas lloviznas en el sur de Córdoba y en el resto del área tiempo seco.</p>
	<p>MIÉRCOLES Se prevé tiempo seco con poca nubosidad en amplios sectores de la región.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES Se prevén condiciones de tiempo seco en la tarde. Predominará el tiempo seco para las horas de la noche.</p>
	<p>MIÉRCOLES Se prevé tiempo seco con cielo despejado en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES En el área marítima nacional se advierten condiciones secas con poca nubosidad.</p>
	<p>MIÉRCOLES Tiempo seco a lo largo de la jornada en el área.</p>
ANDINA	<p>MARTES Para la tarde se estima cielo con nubosidad variable y precipitaciones entre ligeras y moderadas en zonas de Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío, Santander, Boyacá, Tolima y en las montañas de Huila, Cauca y Nariño. Probabilidad de actividad eléctrica. En la noche se concentrarán las lluvias en sectores de los santanderes, Cundinamarca, Antioquia, Tolima y Caldas, de menor intensidad en Huila y Nariño.</p>
	<p>MIÉRCOLES Condiciones nubosas en la región a lo largo de la jornada. Las lluvias más intensas se estiman en zonas de Antioquia, Caldas, Cundinamarca, Santander, Risaralda y en las montañas de Nariño. Alta posibilidad de 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



Martes 12 y miércoles 13 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	MARTES En Malpelo tiempo seco durante la jornada. En Gorgona probabilidad de lloviznas en las primeras horas de la jornada.
	MIÉRCOLES En las horas de la madrugada se estiman precipitaciones en Gorgona. En Malpelo tiempo seco a lo largo de la jornada.
PACÍFICA	MARTES En la tarde es previsto que las lluvias más intensas se registren en áreas de Cauca, Nariño, Valle y centro y sur de Chocó. Durante la noche las lluvias de mayor intensidad se prevén en el centro de Nariño, Cauca, Valle del Cauca y en el sur de Chocó. Probabilidad de tormentas eléctricas.
	MIÉRCOLES A lo largo de la región se estima cielo cubierto con lluvias de variada intensidad y con tormentas eléctricas en áreas de Chocó, Cauca y Nariño.
OCEANO PACÍFICO	MARTES Salvo por algunas lluvias que se registrarán en sectores cercanos a la costa central, se mantendrá tiempo seco.
	MIÉRCOLES Se prevé que se registren condiciones nubosas en el área con lloviznas en cercanías a la costa.
ORINOQUIA	MARTES Para la tarde las lluvias se concentrarán en sectores de Meta y Vichada, incluido el piedemonte, además lluvias en zonas puntuales de Casanare. Durante la noche se registrarán lluvias en Meta y lloviznas en el occidente de Casanare y Arauca.
	MIÉRCOLES En Meta y Vichada se estiman lluvias y/o lloviznas, en el resto de la región predominio de tiempo seco.
AMAZONIA	MARTES Para la tarde se mantendrán las lluvias en el centro y oriente de la región en zonas de Guainía, Guaviare, Vaupés y Amazonas. Probabilidad de actividad eléctrica. Durante la noche se estiman lloviznas en zonas de Guainía, Vaupés, Amazonas y precipitaciones más intensas en el occidente de Putumayo y Caquetá.
	MIÉRCOLES En gran parte de la región se advierten condiciones de tiempo lluvioso. Las precipitaciones más intensas se registrarán en sectores de Amazonas, Caquetá y Putumayo. Alta posibilidad de tormentas eléctricas.

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



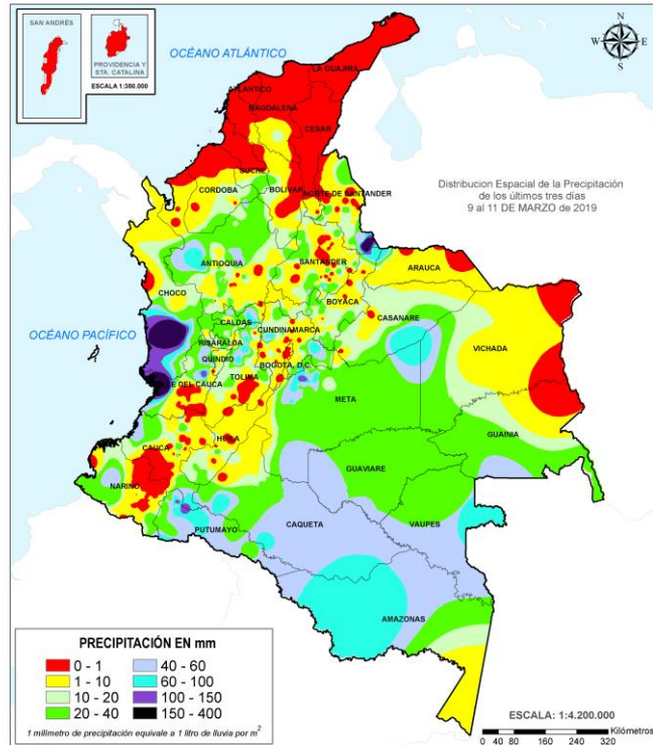
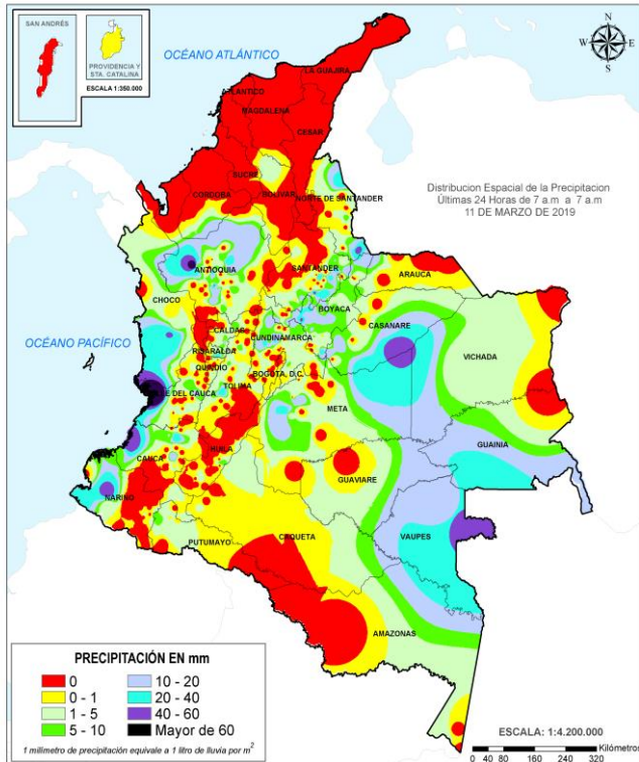
Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del lunes 11 hasta las 7:00 a. m. del martes 12 de marzo de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del sábado 09 hasta las 7:00 a. m. del martes 12 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 ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SUÁREZ.</p> <p>Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas que se están registrando en los ríos Cane, Moniquirá y Pomeca entre otros afluentes de la cuenca media del río Suárez, las cuales generaron afectaciones en el municipio de Arcabuco; esta crecientes ya se están viendo reflejadas en el cauce principal del río Suárez a la altura de los municipios Puente Nacional, San Benito y Simacota (Santander). Igualmente se recomienda especial atención para afluentes al río Moniquirá, en donde se destaca la quebrada La Sicha, la cual presenta niveles altos, en inmediaciones de Moniquirá (Boyacá). Especial atención para la quebrada La Hoda, afluente de la cuenca baja del río Suárez, a la altura del municipio Galán en Santander.</p>		

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.</p> <p>Se mantiene esta alerta para la cuenca media y baja del río San Juan dadas las crecientes súbitas registradas a la altura de los municipios de Medio San Juan y Litoral de San Juan, por lo que no se descarta situación similar para sus afluentes los ríos Tamañá, Cajón, Sipí, Capoma, Munguidó y Calima, con especial atención a la altura de los municipios de Condoto, Medio San Juan, Andagoya e Istmina.</p> <p>SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL DE CAUCA Y VALLE DEL CAUCA.</p> <p>Se prevé crecientes súbitas en los ríos Micay y Naya en el departamento de Cauca, y 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>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO</p> <p>Se mantiene esta alerta por posibles incrementos súbitos en el nivel del río Putumayo y sus principales afluentes en la cuenca alta, como el río Orito y San Miguel, entre otros, especialmente a la altura de los municipios de Puerto El Carmen, Puerto Ospina, La Inspección La Paya, Puerto Asís, San Miguel, Orito y Villa Garzón. Actualmente se registra incremento súbito a la altura de los municipios de Puerres (Nariño) y Puerto Asís (Putumayo).</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ARAUCA.

Se mantiene esta alerta debido a los incrementos súbitos registrados en el cauce principal del río Arauca a la altura de los municipios de Arauquita y Arauca, como consecuencia del tránsito de las crecidas ocurridas en los ríos Chitagá, Cobugón y Margua, entre otros afluentes al río Arauca en su cuenca alta. Debido a las lluvias en las últimas 48 horas al sur del departamento del Norte de Santander, las corrientes antes mencionadas y que drenan directamente sobre el río Arauca hacen que éste río presente incrementos, por lo cual se recomienda especial atención a los puntos más bajos de las riberas del río Arauca, especialmente en los sectores Arauquita-Carretero, Santacruz-Bocas de Las Gaviotas y Los Mangos-Arauca. Se prevé que ésta condición continúe en el transcurso del día de hoy.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CRECIENTES SÚBITAS EN QUEBRADAS DEL ÁREA URBANA DE IBAGUÉ.

Se mantiene esta alerta dadas las afectaciones que se presentaron por el desbordamiento de quebradas en el área urbana de Ibagué (Tolima). Aunque moderadamente han disminuido las lluvias, especialmente en la parte alta, los niveles del río Combeima y de varios de sus afluentes se mantienen en el rango de altos, a lo largo cañón del Combeima, donde se presentan posibilidades de inundaciones y afectación por deslizamientos de tierra; varias de las quebradas afluentes al río Combeima (se destacan las quebradas Bellavista, El Salto y Quebrada Seca) presentan niveles altos, por lo cual se recomienda a pobladores de sectores bajos, estar atentos ante la eventualidad de crecidas súbitas; se prevé que ésta condición de niveles críticos continuarán en el transcurso del día, por lo cual, se sugiere a los residentes, estar atentos a los comunicados del Comité Local de Emergencias y a los organismos de socorro.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ).

Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Bodoquero, Caraño, Hacha y quebrada La Perdíz (afluentes al río Orteguzaza) y en la cuenca del río Pescado, entre otros afluentes de la cuenca media del río Caquetá.

NIVELES ALTOS EN CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO).

Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles de los ríos Sangoyaco, Mulato y Mocoa, afluentes de la cuenca alta del río Caquetá.

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.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>INCREMENTOS SÚBITOS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS GUALÍ, LAGUNILLA, RECIO Y COELLO (TOLIMA). Se mantiene esta alerta ante los incrementos súbitos registrados en el nivel de los ríos Gualí, lagunilla, recio y Coello, afluentes al río Magdalena en su cuenca alta, a la altura de los municipios del Mariquita, Honda, Lérica, Armero, Líbano, Ibagué y Rovira (Tolima).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ. Se mantiene esta alerta ante posibles incrementos súbitos en los niveles de los ríos La Miel (municipio de Sonsón, Antioquia) y Guarinó (municipio de la Victoria, Caldas), los cuales drenan al Magdalena.</p> <p>INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO (CUNDINAMARCA). Se mantiene esta alerta ante los incrementos súbitos registrados en el nivel del río Negro a la altura de los municipios El Peñón, Villeta, Puerto Salgar y Puerto Boyacá.</p> <p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN EL NIVEL DE LOS RÍOS NECHÍ Y TARAZÁ Se mantiene esta alerta por probabilidad de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Nechí y Tarazá (Antioquia).</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS TAPAJE E ISCUANDÉ. Se mantiene esta alerta para los ríos Tapaje e Iscuandé a la altura de los municipios de Iscuandé y El Charco, en el Litoral Pacífico del departamento de Nariño.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO MIRA. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en el río Mira y sus afluentes, a la altura de los municipios de Ricaurte, Barbacoas y Tumaco.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS NAYA Y TIMBIQUÍ . Incrementos moderados de los ríos Naya y Timbiquí (Cauca) debido a que se presentan lluvias de variada intensidad en sus cuencas alta y media.</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 ROJA
PUTUMAYO: Mocoa		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
NORTE DE SANTANDER: Toledo. TOLIMA: Ibagué.		

REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CHOCÓ: Istmina y Medio San Juan (Andagoya). VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
META: Acacías.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Abriaquí, Andes y Frontino. CALDAS: Samaná. CUNDINAMARCA: Gachalá, Guayabetal y Villeta. NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Gramalote. QUINDÍO: Salento. RISARALDA: Santa Rosa de Cabal. TOLIMA: Cajamarca, Carmen de Apicalá, Fresno, Líbano y Melgar.		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAUCA: López. CHOCÓ: Condoto. VALLE DEL CAUCA: Andalucía, Bugalagrande y Tuluá.		

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 ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
META: Villavicencio.		

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

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

ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Amalfi, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrio, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Titiribí, Uramita, Urrao, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó y Zaragoza.

BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betétiva, Boavita, Buenavista, Camphemoso, 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 y Ventaquemada.

CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manzanales, Manzanares, Marmato, Marquetalia, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Supia y Villamaria.

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, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguazaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.

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>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza y Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cócota, Chinácota, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama y Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá y Córdoba.</p> <p>RISARALDA: Belén de Umbría, Mistrató y Pereira.</p> <p>SANTANDER: Albania, Barbosa, Florián, Guavatá, Güepso, La Belleza, Puente Nacional, San Benito y Sucre.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Herveo, Icononzo, Lérica, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Suárez, Villahermosa y Villarrica.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Toribío y Totoró.</p> <p>CHOCÓ: El Carmen, San José del Palmar y Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego y San Pedro de Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buga, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Versalles, Vijes y Yumbo.</p>		

REGIÓN ORINOQUÍA	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: Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo y San Juanito.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, Morelia y Puerto Rico.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE 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
CUNDIANAMARCA - META	Bogotá – Villavicencio
ANTIOQUIA	Vía Medellín - Bolombolo
CALDAS - TOLIMA	Manizales - Fresno
TOLIMA	Cajamarca - Ibague
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: Baranoa, Barranquilla, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Polonuevo, Puerto Colombia, Sabanagrande, Tubará, Usiacurí.</p> <p>BOLÍVAR: Arjona, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Hatillo De Loba, Magangué, Mahates, María La Baja, Mompós, Pinillos, San Fernando, Santa Catalina, Santa Rosa, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, González, La Jagua De Ibirico, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar..</p> <p>CÓRDOBA: Cereté, Chinú, Cotorra, La Apartada, Loricá, 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, Ariguaní (El Difícil), Ciénaga, El Retén, Fundación, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Puebloviejo, Remolino, Sabanas De San Angel, Santa Ana, Santa Marta, Zona Bananera</p> <p>SUCRE: Buenavista, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, La Unión, Morroa, Palmito, Sampedú, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú.</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: Arboletes, Necoclí, San Juan De Urabá, San Pedro De Urabá, Turbo.</p> <p>SANTANDER: Betulia, Curití, Girón, Valle De San José.</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>ARAUCA: Arauca, Arauquita.</p> <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: Margarita, Simití. CÓRDOBA: Ciénaga De Oro. LA GUAJIRA: Barrancas, Hato Nuevo. MAGDALENA: San Zenón, Sitionuevo. SUCRE: Caimito, Chalán, Colosó, Los Palmitos, Ovejas, San Onofre, Toluviejo.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

<p>ALERTA ROJA</p>	<p>POR VIENTO Y OLEAJE En el mar Caribe nacional, particularmente en sectores del centro y oriente, incluidas zonas costeras, son probables velocidades del viento entre los 25 - 30 nudos (46 - 55 km/h) con posibilidad de rachas mayores y altura del oleaje 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.</p>
<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR PLEAMAR Hasta el próximo 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.</p>

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

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

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

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



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



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



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

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

Yolanda GONZÁLEZ H. | Directora General

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

Profesionales de Turno:

Alberto Pardo, Sonia Bermudez, Viviana Chivatá, Catherine Tobón, Juan Barrios, Mauricio Torres y Mirovan Sverko.
<http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co
 Calle 25D # 96B – 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.
 Teléfono: 3075625 Ext. 1334–1336.

Síganos en:

