

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 072

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

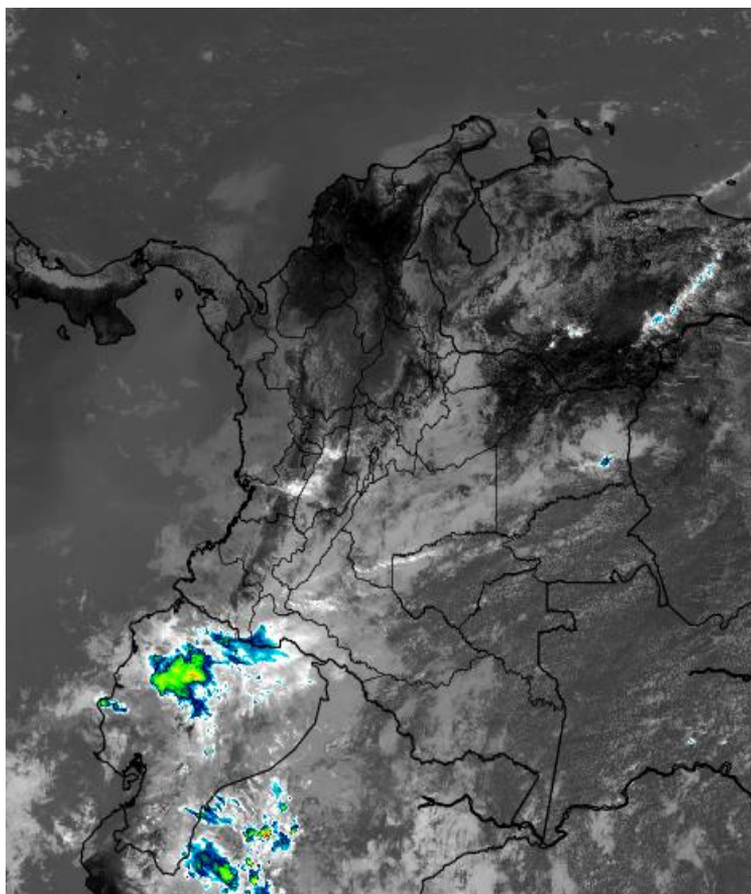
Bogotá D. C.

Miércoles 13 de marzo de 2019.

Hora de actualización: 12:00 m.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 13 de marzo de 2019 | 11:15 a. m.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En amplios sectores del territorio nacional se han registrado condiciones secas con cielo entre parcial y mayormente cubierto, salvo en Nariño, zonas puntuales de Valle del Cauca, sur de Chocó y occidente de Putumayo, donde se han reportado lluvias moderadas a fuertes.

El pronóstico para el día de hoy indica que se mantendrán las condiciones secas con escasa nubosidad en la mayor parte de la zona continental del Caribe; mientras que, en el área marítima y sus costas, son probables vientos y oleaje significativo. Por otro lado, la nubosidad y las lluvias más intensas se prevén en la región Pacífica, Amazónica y áreas sectorizadas de la Orinoquía; así como, en localidades del norte, centro y sur 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 precipitaciones han seguido disminuyeron casi un 50% menos con respecto al día anterior, las de mayor consideración se reportaron muy localizadas en el centro y sur del Pacífico, alcanzando el mayor volumen en el municipio de **López de Micay (Cauca), con 98.0 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 Putumayo, Norte de Santander y Cauca.
- 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

- Niveles altos en la cuenca media y baja del río San Juan de Atrato, crecientes súbitas en los ríos del litoral Pacífico en los departamentos de Cauca y Valle del Cauca, en la cuenca del río Mira y cuenca del río Suárez, ascenso significativo en el río Telembí departamento de Nariño.
- 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 Orinoquia.
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Pacífica y Orinoquia.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes en la cuenca alta del río Caquetá; niveles altos en el río Amazonas; crecientes súbitas en el río Putumayo, cuencas de los ríos Gualí, Lagunilla y Recio; cuencas de los ríos La Miel y Guarínó, Río Negro (Cundinamarca), ríos Nechí y Taraza, ríos Tapaje e Iscuandé, río Mira y río Arauca.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Orinoquia, Caribe, 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

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	ESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	OESTE	0 - 5	0 - 9
30.000	OESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Prevecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	OESTE	0 - 5	0 - 9
30.000	OESTE	15 - 20	27 - 36

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

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	NORTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	OESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Durante la jornada se pronostican condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad a diferentes horas.

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

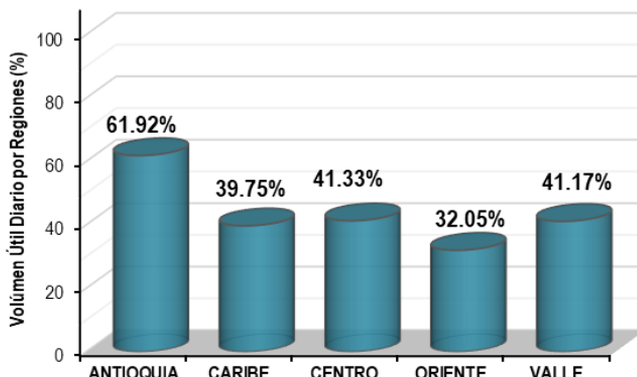
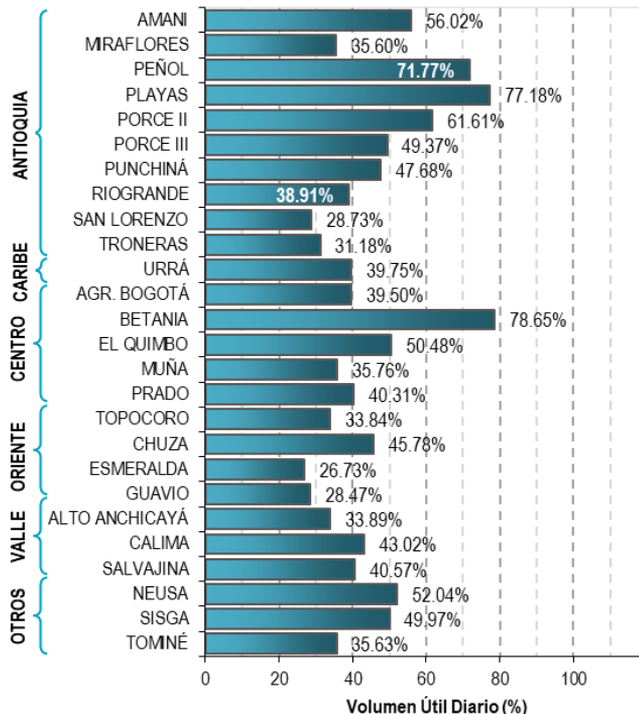
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	OESTE	5 - 10	9 - 18

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>

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS

Martes, 12 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	Amalfi (60), Sonsón (23,6),
BOYACA	Cubara (20,7),
CAQUETA	Belén De Los Andaquies (26),
CAUCA	López de Micay (98),
CUNDINAMARCA	Guaduas (28),
NARIÑO	Barbacoas (61,5), Barbacoas (32,4),
PUTUMAYO	Orito (24), Villagarzón (20),
SANTANDER	Piedecuesta (50,6), Encino (32,7),
TOLIMA	Armero (27), San Sebastián De Mariquita (23),

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) (38,2),
BOLIVAR	Zambrano (39,6), Pinillos (37,3), Magangue (37,2), Arjona (36,9), María La Baja (36,8), El Carmen De Bolívar (36,3), María La Baja (35,4), SANTA ROSA DEL SUR (35),
CESAR	Agustín Codazzi (39,4), Valledupar (36,8), Valledupar (36), Agustín Codazzi (35,6),
CORDOBA	Planeta Rica (37,9), Ciénaga De Oro (37,9), Montería (37,4), Sahagún (37), Montelibano (36,4), Chima (36,4), Ayapel (35,2),
CUNDINAMARCA	Jerusalen (36,2),
HUILA	Villavieja (35,8),
LA GUAJIRA	Urumita (36,6),
MAGDALENA	Pivijay (37,2), Santa Marta (35,4),
SANTANDER	Palmar (36,2), Capitanejo (36), Barrancabermeja (35),
SUCRE	Sampúes (37), Corozal (36,4),
VICHADA	Puerto Carreño (35,8),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 13 y Jueves 14 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MIÉRCOLES Para las horas de la tarde se estiman condiciones mayormente cubiertas con chubascos locales en zonas puntuales del occidente; mientras en áreas sectorizadas del oriente y sur son probables lloviznas o lluvias ligeras. Precipitaciones más intensas son posibles en el norte y suroccidente de la Sabana. En gran parte de la noche predominará el tiempo seco con cielo mayormente cubierto en amplios sectores de la capital; sin embargo, no se descartan lloviznas esporádicas hacia el occidente de la capital y lluvias más intensas en la Sabana.</p> <p>JUEVES Se prevén condiciones nubosas en gran parte de la jornada con precipitaciones sectorizadas en las horas de la tarde, en áreas puntuales del occidente, norte y oriente de la ciudad.</p>
CARIBE	<p>MIÉRCOLES Persistirán las condiciones de tiempo seco con poca nubosidad en casi toda la región, salvo en el sur de Córdoba y en la Sierra Nevada de Santa Marta, donde no se descartan lloviznas o lluvias ligeras y puntuales. En la noche se pronostican algunas lloviznas o lluvias ligeras en áreas localizadas en el sur de Córdoba y Bolívar. Predominio de condiciones secas bajo cielo poca nubosidad en el resto de la región.</p> <p>JUEVES Se prevé tiempo seco en amplios sectores de la región. La mayor nubosidad se estima en la Sierra Nevada de Santa Marta, sur de Córdoba y Bolívar, donde son posibles lluvias ligeras, particularmente en horas de la noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MIÉRCOLES Se prevén condiciones de tiempo seco con cielo ligeramente en la zona. Continuará el tiempo seco con cielo seminublado en el Archipiélago.</p> <p>JUEVES Se prevé tiempo seco con cielo despejado en el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina.</p>
MAR CARIBE	<p>MIÉRCOLES En el área marítima nacional se advierten condiciones secas con poca nubosidad.</p> <p>JUEVES Tiempo seco a lo largo de la jornada en el área.</p>
ANDINA	<p>MIÉRCOLES En horas de la tarde, se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sectorizadas en Antioquia, Nariño, sur de Santander, Risaralda, sur de Huila y oriente de Valle, Cauca y Nariño. Lloviznas o lluvias ligeras, se estiman en zonas puntuales de Cundinamarca, Boyacá, Caldas, Quindío y sur de Norte de Santander. Para las horas de la noche la nubosidad y las lluvias se concentrarán en sectores de Antioquia, Risaralda, sur y centro de Santander, noroccidente de Cundinamarca, norte y sur de Tolima, occidente de Boyacá y norte de Cauca. Lloviznas o lluvias ligeras se esperan en áreas puntuales de Valle del Cauca y Nariño.</p> <p>JUEVES Condiciones nubosas en la región a lo largo de la jornada. Las lluvias de mayor volumen se estiman en zonas de Antioquia, Caldas, Cundinamarca, Santander, Risaralda y en las montañas de Huila y 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



Miércoles 13 y Jueves 14 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	MIÉRCOLES En Malpelo tiempo seco durante la jornada. En Gorgona probabilidad de lloviznas ocasionales en las primeras horas de la jornada y en la tarde.
	JUEVES En las horas de la madrugada se estiman precipitaciones en Gorgona. En Malpelo tiempo seco a lo largo de la jornada.
PACÍFICA	MIÉRCOLES Para las horas de la tarde se espera aumento de nubosidad con probabilidad de lluvias en Cauca, áreas puntuales Valle del Cauca, oriente, centro y sur de Chocó; mientras, en Nariño se estiman lluvias dispersas. Para la noche las lluvias se concentrarán en el occidente y norte de Cauca, sur y occidente de Valle del Cauca; así mismo, en zonas del centro, sur y oriente de Chocó.
	JUEVES A lo largo de la región se prevé cielo cubierto con lluvias de variada intensidad y con tormentas eléctricas, especialmente en áreas de Chocó, Cauca y Nariño.
OCEANO PACÍFICO	MIÉRCOLES Salvo por algunas lluvias que se registrarán en sectores cercanos a la costa central y sur, en el resto del área se mantendrá el tiempo seco.
	JUEVES Se prevé que se registren condiciones nubosas en el área con lloviznas en cercanías a la costa.
ORINOQUIA	MIÉRCOLES Se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias sectorizadas en Vichada, sur y occidente de Meta. No se descartan lloviznas o lluvias ligeras en áreas puntuales del occidente de Casanare y Arauca. Para las horas de la noche la nubosidad y la mayor probabilidad de lluvias, se estiman en el occidente y norte de Meta, como también a la altura del piedemonte. Tiempo seco en el resto del área.
	JUEVES En Meta y Vichada se estiman lluvias acompañadas en algunos casos por tormentas eléctricas. El resto de la región predominio de tiempo seco.
AMAZONIA	MIÉRCOLES En horas de la tarde aumentará nubosidad en la región, con lloviznas o lluvias dispersas en la región, las más intensas se esperan en zonas sectorizadas de Putumayo, centro y occidente de Caquetá, norte de Guaviare y Vaupés, occidente de Guainía; así mismo en localidades de Amazonas.
	JUEVES Durante la noche disminuirá la nubosidad, pero se darán lluvias en sectores de Amazonas, Caquetá y Vaupés. Posibles lloviznas o lluvias ligeras en el piedemonte amazónico. Tiempo seco en el resto del área.
	JUEVES En gran parte de la región se advierten condiciones de tiempo lluvioso. Las precipitaciones de mayor volumen se registrarán en sectores de Guaviare, Amazonas, Caquetá y Putumayo. Alta posibilidad de tormentas eléctricas.

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

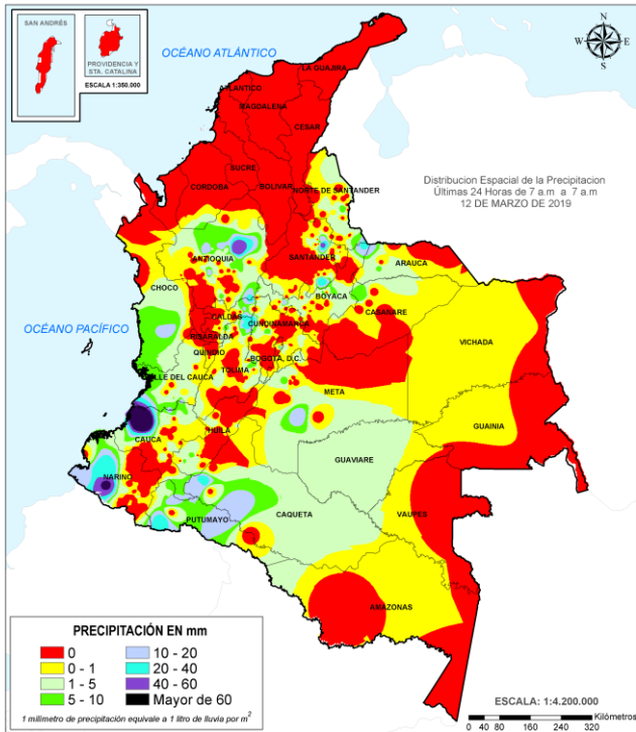


Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

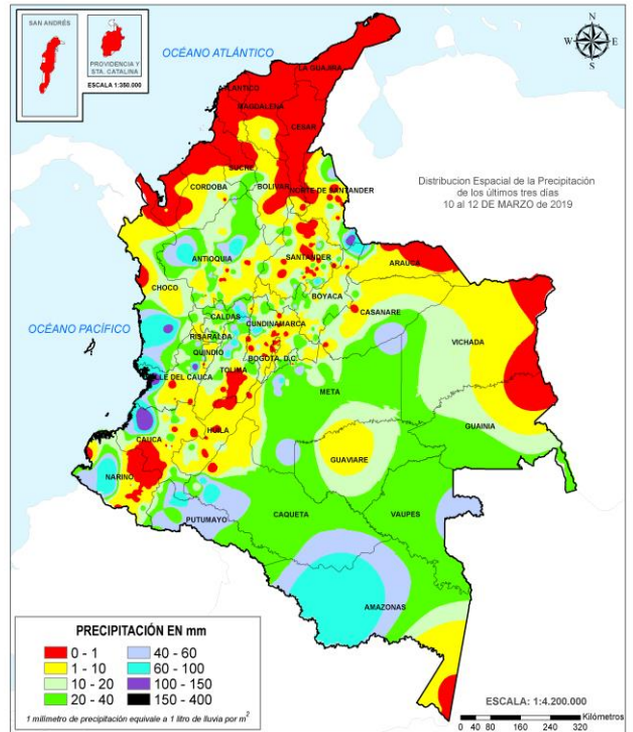
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del martes 12 hasta las 7:00 a. m. del miércoles 13 de marzo de 2019.



Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del domingo 10 hasta las 7:00 a. m. del miércoles 13 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 DE ATRATO Continua con niveles altos y tendencia moderada al ascenso el río San Juan a la altura del municipio de Litoral de San Juan, al igual que uno de sus afluentes el río Sipi, por lo que no se descarta situación similar para sus demás afluentes los ríos Tamaná, Cajón, Capoma, Munguidó y Calima, 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 PACIFICO EN LOS DEPARTAMENTOS DE CAUCA Y VALLE DEL CAUCA. Se prevé crecientes súbitas en los ríos Timbiquí, Saija, 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> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO MIRA. Se mantiene esta alerta dado que se prevé incremento significativo en el nivel del Mira y sus aportantes.</p> <p>SE PREVÉ ASCENSO SIGNIFICATIVO EN EL RIO TELEMBÍ DEPARTAMENTO DE NARIÑO Se mantiene esta alerta dado que se prevé aumenten significativamente los niveles de los ríos Telembí y sus aportantes.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SUÁREZ. Se mantienen esta alerta ante posibles incrementos súbitos en el nivel del río Suarez y varios de sus afluentes a la altura de los municipios de Ubate, Lenguazaque, Fuquene, Saboya, Villa de Leyva, Moniquira, Puente Nacional, Simacota y Villanueva.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN 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>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ). Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Bodoquero, Caraño, Hacha y quebrada La Perdíz (afluentes al río Orteguzza) y en la cuenca del río Pescado, entre otros afluentes de la cuenca media del río Caquetá.</p>		
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO). Los niveles del río Sangoyaco y Mocoa se encuentran estables y en condiciones normales, mientras el río Mulato se registran fluctuaciones en el rango de alerta moderada.</p>		
<p>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.</p>		
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO Se observa una disminución del nivel del río Putumayo a la altura de la estación Pte. Texas (municipio de Puerto Asís), y estación el Eden (municipio de Santiago), también en el río Sucio sobre la estación Monopamba (municipio de Puerres), se espera que esta condición hidrológica se refleje en los ríos Orito, Guamuéz y San Miguel entre otros que drenan al río Putumayo en la cuenca alta.</p>		

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 GUALÍ, LAGUNILLA, RECIO (TOLIMA). Se mantiene esta alerta ante los incrementos súbitos registrados en el nivel de los ríos Gualí, lagunilla y recio, afluentes al río Magdalena en su cuenca alta, a la altura de los municipios del Mariquita, Honda, Lérída, Armero, Líbano e Ibagué (Tolima).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ. Se mantiene esta alerta para los ríos La Miel (municipio de Sonsón, Antioquia) y Guarinó (municipio de la Victoria, Caldas), los cuales drenan al Magdalena.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO NEGRO (CUNDINAMARCA). Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de 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 ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ARAUCA. Los niveles del río Arauca y sus principales afluentes a la altura de los municipios de Cacota (río Chitaga), Margua (río Toledo), Cubara (río Cobugón) y Arauquita (río Arauca), han disminuido en las últimas horas, se espera que esta condición se refleje en los demás cauces de la cuenca del río Arauca.</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.		

REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CAUCA: López.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Amalfi, Belmira, Frontino. BOYACÁ: Cubará. CALDAS: Samaná. CUNDINAMARCA: Villeta. NORTE DE SANTANDER: Chitagá. TOLIMA: Ibagué, Libano, Mariquita.		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAUCA: El Tambo, Timbiquí. CHOCÓ: Condoto, Istmina, Medio San Juan (Andagoya). NARIÑO: Barbacoas, Ricaurte. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua.		

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

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, Betulia, Briceño, Buritica, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, 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, Urao, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betétiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, 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 Rio, 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, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, 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, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguazaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquillé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, 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, Cágota, 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> <p>RISARALDA: Pueblo Rico, Santa Rosa de Cabal.</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, Vélez.</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 CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose de Ure.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Icononzo, Lérida, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Suárez, Villahermosa, Villarrica.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Morales, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotaró (Paispamba), Toribío, Totoró. CHOCÓ: Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, El Litoral del San Juan (Docordó), Lloró, Nóvita, Rio Iró (Santa Rita), San José del Palmar, Sipí, Tadó. NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Pedro de Cartago (Cartago), Tumaco. VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buga, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, Yumbo.</p>		
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ARAUCA: Tame. CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena, Yopal. META: Acacías, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito, Villavicencio.</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
CAQUETÁ	Vía Suaza - Florencia
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca - Bogotá
CUNDIANAMARCA - META	Bogotá – Villavicencio
ANTIOQUIA	Vía Medellín - Bolombolo
CALDAS - TOLIMA	Manizales - Fresno
TOLIMA	Cajamarca - Ibagué
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, Usiacurí. BOLÍVAR: Arjona, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Magangué, Mahates, María La Baja, Mompós, San Fernando, Santa Catalina, Santa Rosa, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana. 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. 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. LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Rihacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva. MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Ciénaga, El Retén, Fundación, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Remolino, Sabanas De San Angel, San Zenón, Santa Ana, Santa Marta. 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, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolu, Tolviejo.</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. NORTE DE SANTANDER: El Carmen.</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>		

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>ATLÁNTICO: Baranoa, Polonuevo, Sabanagrande. BOLÍVAR: Córdoba, El Carmen De Bolívar, Hatillo De Loba, Margarita, Pinillos, San Estanislao, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Rosa Del Sur, Simití, Villanueva, Zambrano. CÓRDOBA: Canalete, Ciénaga De Oro. MAGDALENA: Chivolo, Plato, Puebloviejo, San Sebastián De Buenavista, Tenerife, Zona Bananera. SUCRE: San Pedro.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CUNDINAMARCA: Tenjo. HUILA: Villavieja. SANTANDER: Betulia, Curití.</p>		
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CASANARE: Villanueva. VICHADA: Puerto Carreño.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

<p>ALERTA ROJA</p>	<p>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.</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:

Yuli Velandia, Sergio Rojas Barbosa Viviana Chivatá., Alexander Martienez, 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:

