

INFORME TÉCNICO DIARIO N°077

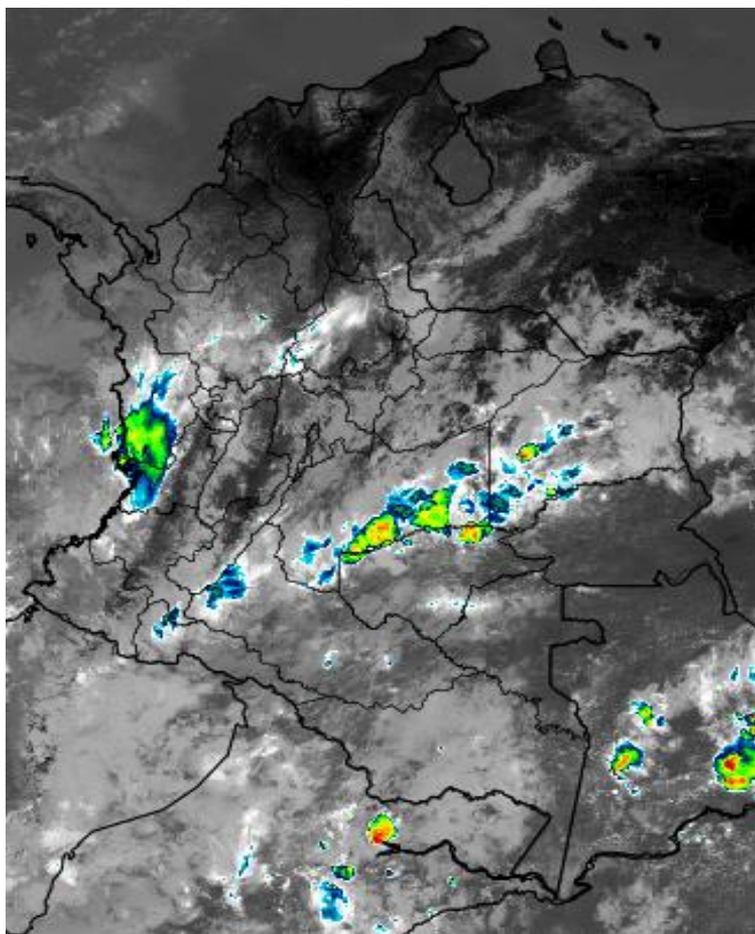
El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA).
Bogotá D. C.

Lunes 18 de marzo de 2019.
Hora de actualización: 12:15 p. m.



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 18 de marzo de 2019 | 11:00 a. m.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Vientos moderados soplan en el centro de la zona marítima del Caribe colombiano, mientras que siguen predominando las condiciones secas en la región Caribe, con cielo entre ligera y parcialmente nublado. De otra parte, al centro de la región Andina y al centro y sur de la región Pacífica, se registran precipitaciones puntuales, especialmente en zonas del sur de Antioquia, Tolima, eje cafetero, Cundinamarca y lluvias abundantes al centro y sur de Chocó.



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

- Desde las últimas 72 horas se mantiene la condición de descenso de las precipitaciones, las cuales se han concentrado en las regiones Pacífico, Andina, e igualmente en sectores aislados de la Orinoquia y Amazonia. La mayor precipitación se registró en el municipio de **López de Micay (Cauca)**, con **87.0 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 y Andina.

ALERTA NARANJA

- Niveles altos en algunas corrientes de algunos ríos de la región Pacífico, Andina y Amazonia.
- 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, Amazonia, Orinoquia 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 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:2.55 Lon:-77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Durante gran parte de la jornada se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con tiempo seco, salvo en horas de la noche donde se estiman lloviznas y/o lluvias ligeras.

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	5 - 10	9 - 18
24.000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
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	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NORTE	0 - 5	0 - 9
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	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NORTE	0 - 5	0 - 9
30.000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9

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.

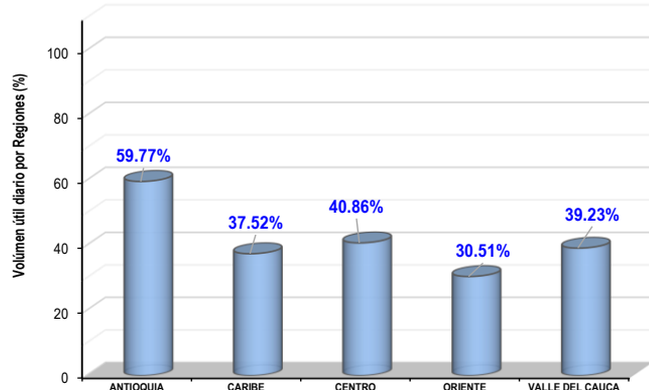
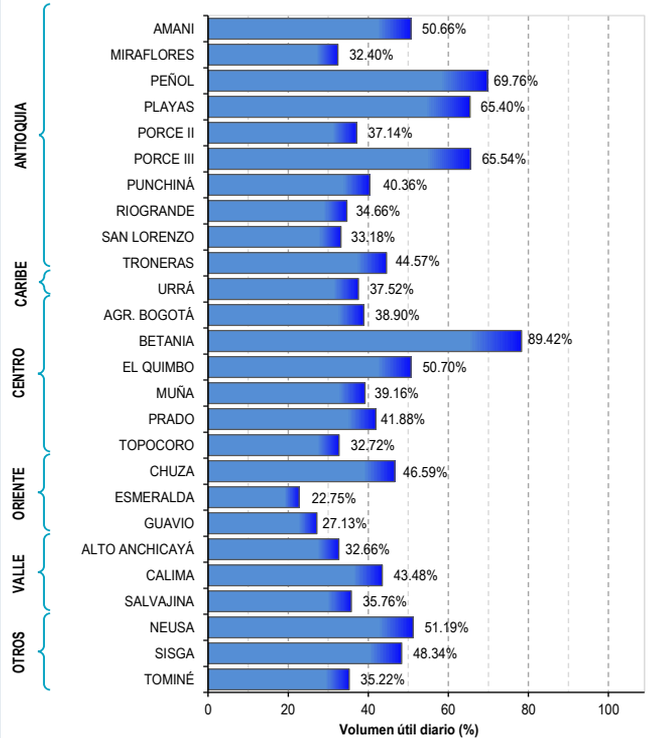
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	NORESTE	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 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	Santo Domingo (70.0), La Unión (66.5), San Roque (60.0).
CALDAS	Samaná (36.0), Victoria (29.7).
CAUCA	López de Micay (87.0),
CHOCÓ	Istmina (30.0), Medio San Juan (22.0).
META	Villavicencio (25.0).
NORTE DE SANTANDER	Toledo (32.0).
QUINDÍO	Armenia (38.6).
RISARALDA	Santa Rosa de Cabal (30.2).
SANTANDER	Mogotes (67.0), Palmar (56.2), Confines (27.0).
TOLIMA	Mariquita (20.5).
VAUPÉS	Cumaribo (22.0).

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
ARAUCA	Arauca (38.2).
BOLIVAR	Zambrano (40.0) , Arjona (37.3), Pinillos (37.1), Magangüé (36.6), Carmen de Bolívar (36,2), María La Baja (36.0).
CASANARE	Trinidad (36,4).
CESAR	Agustín Codazzi (39.0), Pailitas (38.8).
CORDOBA	Ciénaga de Oro (37.4), Montelíbano (37.3), Planeta Rica (37.2), Ayapel (37.2), Chimá (37.0), Sahagún (36,2).
LA GUAJIRA	Urumita (37.0), Manaure (36.0).
MAGDALENA	Pivijay (36,6).
META	Barranca de Upía (36.4).
SUCRE	Corozal (37.4), Sampués (37.2).
VICHADA	Puerto Carreño (37.6).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 18 y martes 19 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>LUNES. Durante la mañana se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto; predominio de tiempo seco. Para la tarde se prevé cielo parcial a mayormente nublado; probabilidad de lluvias esporádicas en zonas del occidente y norte de la capital y al norte de la Sabana. En las horas de la noche se estima cielo parcial a mayormente nublado; eventuales lloviznas esporádicas al norte y occidente de la ciudad.</p> <p>MARTES. Se estiman lluvias y/o lloviznas ocasionales, particularmente en horas de la tarde y noche, en diferentes sectores de la ciudad y al norte de la Sabana; el cielo estará mayormente nublado con breves espacios de Sol.</p>
CARIBE	<p>LUNES. En las horas de la mañana predominarán las condiciones secas en gran parte de la región, con cielo ligeramente nublado. Para la tarde es previsto que se presenten algunas lluvias esporádicas en sectores cercanos a la Sierra Nevada de Santa Marta, sur de Córdoba y Bolívar. El cielo estará parcialmente nublado y predominará el tiempo seco en el resto de la región. Por la noche el cielo estará entre ligera y parcialmente nublado; posibilidad de precipitaciones en el sur de Bolívar, Córdoba y centro de Cesar.</p> <p>MARTES. Se espera cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descarta la ocurrencia de lluvias ocasionales al sur de Córdoba durante la jornada y algunos chubascos en el centro Cesar, sur de Magdalena, sur y norte de Bolívar y nororiente de la Sierra Nevada de Santa Marta en horas de la tarde</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>LUNES. En la mañana se prevé predominio de tiempo seco con cielo parcialmente nublado. Durante las horas de la tarde, la región permanecerá con condiciones secas, bajo cielo parcialmente cubierto. En la noche se estima predominio de tiempo seco en el área insular.</p> <p>MARTES. Durante la jornada predominará el tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en el área.</p>
MAR CARIBE	<p>LUNES. El mar Caribe nacional, a lo largo de la jornada, mantendrá las condiciones de tiempo seco y cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p> <p>MARTES. 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 madrugada y en la mañana</p>
ANDINA	<p>LUNES. Para las horas de la mañana se estima nubosidad variable en toda la región; se prevé lluvias al sur de Antioquia y Santander, amplios sectores de Caldas, norte de Tolima y norte y occidente de Cundinamarca. En la tarde se incrementa la nubosidad; lluvias de variada intensidad son previstas en zonas de occidente y centro de Antioquia, noroccidente de Boyacá, sur de Santander, norte y occidente de Cundinamarca y amplios sectores del eje Cafetero. Precipitaciones dispersas al norte y oriente de Tolima y lloviznas en el norte de Huila. Para la noche se mantendrán la condiciones mayormente nubladas; probables lluvias y posibles descargas eléctricas en áreas del sur y occidente de Antioquia, Santander, Caldas, Quindío, norte de Boyacá y Cundinamarca.</p> <p>MARTES. Se estima una jornada con cielo entre parcial y mayormente nublado en gran parte de la región; lluvias de variada intensidad, las de mayor volumen en zonas de Antioquia, Santander, Boyacá y eje cafetero; menos intensas en Cundinamarca y sur de Huila.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Lunes 18 y martes 19 de marzo de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>LUNES. El cielo estará entre parcial y mayormente nublado. Son posibles lluvias ligeras en Gorgona en noche. Para Malpelo se espera predominio de tiempo seco.</p> <p>MARTES. Predominará el tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en Malpelo y posibles lloviznas en Gorgona en la madrugada.</p>
PACÍFICO	<p>LUNES. Lluvias de variada intensidad se estiman en el centro y sur de Chocó, occidente de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Se estima una tarde con lluvias sectorizadas en zonas del norte y sur de Chocó, occidente de Valle del Cauca y en límites entre Cauca y Nariño. No se descarta actividad eléctrica. En la noche las lluvias más intensas se prevén en zonas del oriente de Chocó, oriente de Valle del Cauca, norte de Cauca, y occidente de Nariño.</p> <p>MARTES. Abundante nubosidad en el área; lluvias en gran parte de la región. Es posible que las más intensas se registren en sectores de Chocó y Cauca.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>LUNES. 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.</p> <p>MARTES. Se prevén lluvias y/o lloviznas en zonas aledañas a la costa especialmente en el norte del litoral.</p>
ORINOQUIA	<p>LUNES. Se prevé una mañana con cielo parcial a mayormente nublado; lluvias en zonas del sur y oriente de Meta y sectores de Vichada, con eventuales tormentas eléctricas aisladas. Para la tarde se estiman precipitaciones de variada intensidad en zonas del sur y occidente de Meta y sur de Vichada. Lloviznas dispersas al oriente de Casanare. En la noche se prevé cielo parcialmente nublado con persistencia de lluvias en el occidente y sur de Meta. Lluvias de menor intensidad en Vichada.</p> <p>MARTES. El cielo estará parcialmente nublado en la región. Para el sur y oriente de la región se prevé cielo mayormente cubierto y chubascos en el Meta y de Vichada, principalmente, en horas de la mañana y en la tarde</p>
AMAZONIA	<p>LUNES. Se espera una mañana con cielo parcialmente nublado en la región. Son probables lluvias, especialmente en sectores de Putumayo, Caquetá, y Amazonas. Lluvias de menor intensidad en Vaupés y Guainía. La tarde tendrá mayor nubosidad y se registrarán lluvias en diferentes sectores de la región, las de mayor intensidad en zonas de Guainía, Guaviare, Vaupés, oriente de Caquetá y nororiente de Amazonas Alta posibilidad de tormentas eléctricas. Lloviznas en el piedemonte amazonico. En la noche las precipitaciones importantes se concentrarán en zonas del piedemonte amazonico, así como al occidente de Caquetá y de Putumayo, y en sectores diversos de Amazonas.</p> <p>MARTES. Para la región se prevé nubarrones y chubascos a su paso por Vaupés, Guainía, Guaviare, occidente de Amazonas, oriente de Caquetá y de Putumayo, principalmente en horas de la mañana y de la tarde. Lluvias ligeras en el piedemonte amazonico.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



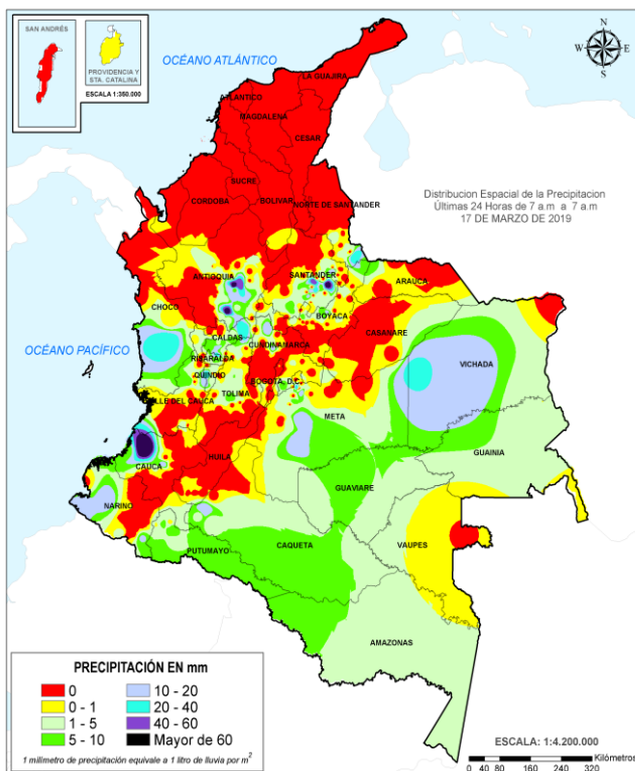
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

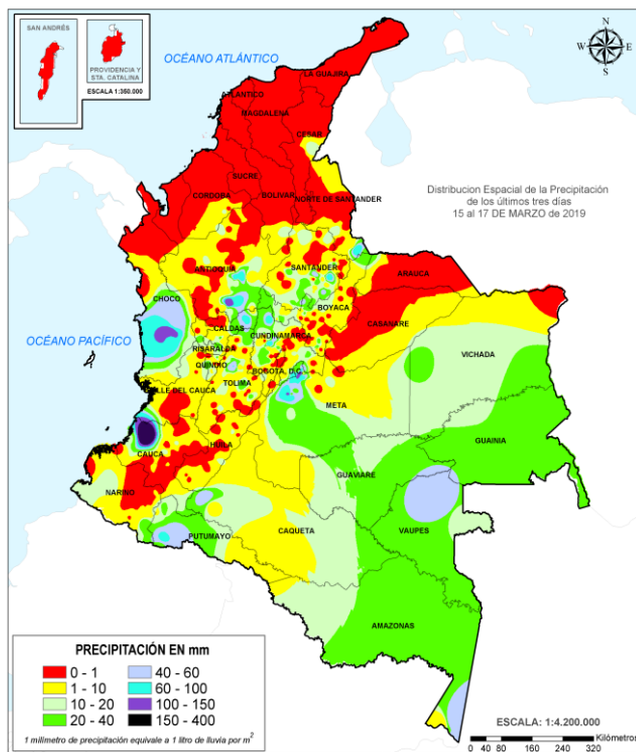
MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Lunes 15 y martes 16 de marzo de 2019

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del domingo 17 hasta las 7:00 a. m. del lunes 18 de marzo de 2019.



Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del viernes 15 hasta las 7:00 a. m. del lunes 18 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 NEGRO (CUNDINAMARCA). Se mantiene el nivel de esta alerta para la cuenca del río Negro dados los incrementos en los niveles a la altura de los municipios de Nimaima y el Peñón, los cuales actualmente ya se encuentran en descenso, sin embargo se espera que la onda de creciente transite hacia la cuenca baja en las próximas horas.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<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. Se prevé incrementos súbitos en el nivel de los ríos Suarez y Carare sus afluentes en los departamentos de Santander y Boyacá.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ). Se mantiene la alerta ante la posibilidad de aumentar súbitamente los niveles. de los ríos Pescado, Orteguzza y sus afluentes.</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 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, no se descarta situación similar para los aportantes de la cuenca baja como son los ríos Capoma, Munguidó y Calima entre otros.</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>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACIFICO EN EL VALLE DEL CAUCA. Se mantiene la alerta en los ríos Narumanguí, Cajambre, Mayorquín, Raposo, Anchicayá, Dagua, Buenaventura y Málaga en el departamento de Valle del Cauca.</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.</p> <p>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 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 y Cajón.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO TELEMBÍ Se prevé incrementos súbitos en los niveles del río Telembí, especial atención para sectores bajos, en inmediaciones de Barbacoas (Nariño).</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO. Se prevé crecientes súbitas 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).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS GUALÍ, LAGUNILLA Y RECIO (DEPARTAMENTO DEL TOLIMA). Se mantiene la alerta ante la posibilidad de incrementos súbitos en el nivel del río Recio (municipio de Lérida), río Lagunilla (municipio de Líbano) y río Gualí (municipio de Fresno y San Sebastián).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS FONCE Y CHICAMOCHA. Se preve crecientes súbitas en la cuenca de los ríos Fonce y Chicamocha</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<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 CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO). Se mantiene ante posibles incrementos el nivel de los ríos Sangoyaco, Mulato y Mocoa, ubicados en la cuenca alta del río Caquetá.</p> <p>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, en los municipios de Puerto Rico y Cartagena del Chairá (Caquetá).</p> <p>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.</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 ROJA
TOLIMA: Chaparral.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CAUCA: El Tambo y López.		
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 NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Argelia, Caracolí, Caramanta, Cocorná, La Unión, Maceo, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, San Carlos, San Francisco, San Jerónimo, San Luis, San Rafael, San Roque, Santa Bárbara, Santo Domingo y Sonsón.</p> <p>BOYACÁ: Cubará.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Filadelfia, La Merced, Marmato, Pácora, Samaná, Supia y Victoria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Anolaima y Guayabetal.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Toledo.</p> <p>QUINDÍO: Armenia, Filandia y Salento.</p> <p>SANTANDER: El Carmen, Mogotes y San Vicente de Chucurí.</p> <p>TOLIMA: Ibagué y Mariquita.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: Guapi y Timbiquí.</p> <p>CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Istmina, Medio Baudó (Boca de Pepé), Nóvita, Río Iró (Santa Rita), San José del Palmar, Sipí y Tadó.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Calima (El Darién), Dagua, El Dovio, La Cumbre, La Unión, Restrepo, San Pedro, Tuluá, Versalles, Vijes, Yotoco y Yumbo.</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 ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
META: Acacias, Cubarral y Villavicencio.		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, Morelia y San José del Fragua.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abriaquí, Alejandría, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buritica, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Carmen de Viboral, Cisneros, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Granada, Guatapé, Heliconia, Ituango, La Pintada, Medellín, Montebello, Murindó, Mutatá, Nariño, Olaya, Sabanalarga, Salgar, San Pedro de Los Milagros, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sopetrán, Támesis, Tarazá, Titiribí, Uramita, Urao, Valdivia, Valparaiso, Yalí, Yarumal, Yolombó y Zaragoza.</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betétiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Monquirá, 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.</p> <p>CALDAS: Chinchiná, Manizales, Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Neira, Pensilvania, Salamina y Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, 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, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguaque, Machetá, Manta, Medina, Nilo, Nimaima, 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, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.</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 y Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá y Córdoba.</p> <p>RISARALDA: Balboa, La Celia, La Virginia, Mistrató, Pereira, Pueblo Rico, Santa Rosa de Cabal y Santuario.</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>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza y Tarqui.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Galán, Girón, Guaca, Guavatá, Güepsa, Hato, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, Santa Helena del Opón, Simacota, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José y Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Guamo, Herveo, Honda, Icononzo, Lérída, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, San Luis, Valle De San Juan, Villahermosa y Villarrica.</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 y Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Carmen del Darién (Curbaradó), El Litoral del San Juan (Docordó), Lloró y Riosucio.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, El Charco, Linares, Samaniego y San Pedro de Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Ansermanuevo, Bugalagrande, Cali, Cartago, El Águila, El Cairo, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, Obando, Palmira, Riofrío, Roldanillo, Sevilla, Toro y Trujillo.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ARAUCA: Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Tauramena y Yopal.</p> <p>META: Cumaral, Guamal, La Macarena, San Juanito y Uribe.</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: Altos Del Rosario, Arjona, Barranco De Loba, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, El Guamo, El Peñón, Hatillo De Loba, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, Pinillos, Regidor, San Estanislao, San Fernando, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, San Martín De Loba, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, González, La Gloria, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, Río De Oro, San Diego, Tamalameque, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, 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, 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, Sincelejo, Sucre, Tolú, Toluviéjo.</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>CUNDINAMARCA: Granada.</p> <p>HUILA: Tello.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: El Carmen, La Playa.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Páramo Chingaza y Pisba

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 ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ARAUCA: Arauca, Arauquita. VICHADA: Puerto Carreño.</p>		

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

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOLÍVAR: Calamar, Montecristo. CESAR: San Alberto, San Martín. MAGDALENA: Sitionuevo.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

<p>ALERTA NARANJA</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. Se mantienen condiciones de pleamar significativa para el litoral Caribe colombiano hasta el día de mañana. Con relación a lo anterior, se recomienda a los habitantes de éste sector estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCÉANO PACÍFICO

<p>SIN ALERTAS</p>	<p>Condiciones normales.</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:

Benjamín Rodríguez (Hidrólogo), Sergio Rojas (Incendios), Sonia Bermúdez ((Deslizamientos), Alfonso López (Meteorólogo), Mauricio Torres (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:

