

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 075

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

Bogotá D. C.

Sábado, 16 de marzo de 2019.

Hora de actualización: 12:00 m.



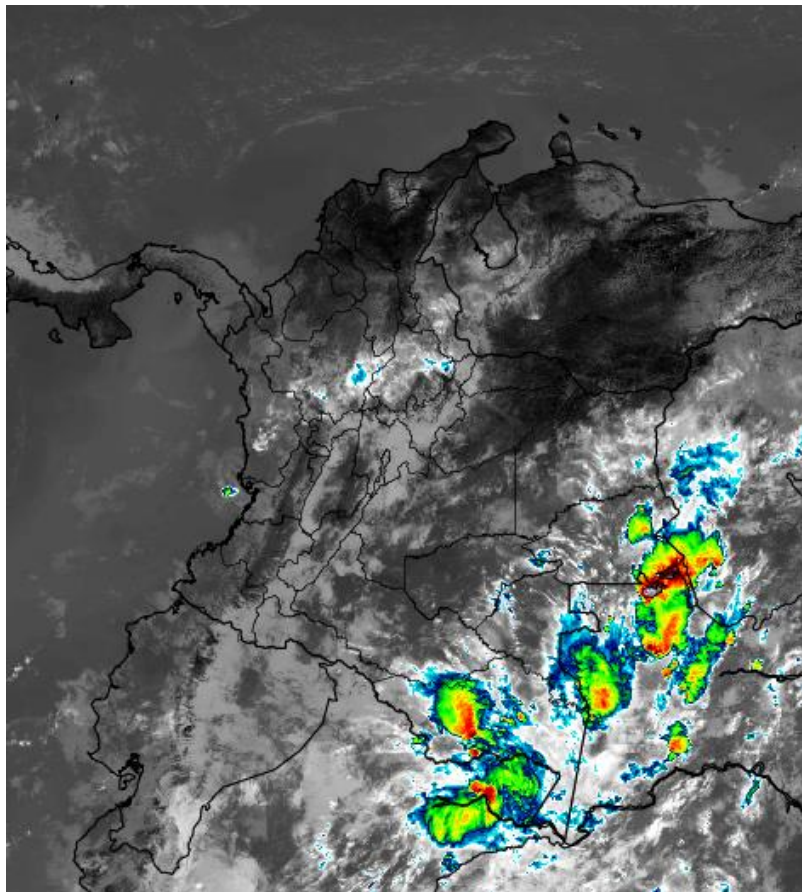
IMAGEN SATELITAL

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

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Nubosidad variada en el país, con precipitaciones puntuales en zonas del sur de Antioquia, Santander, Boyacá, occidente del Meta, sectores de sur de la región Andina. Predominio de tiempo seco en el resto de la región.

El pronóstico para el día de hoy indica que se mantendrán las condiciones secas en la región Caribe; las lluvias más intensas se prevén en el centro y sur de la región Pacífica, Amazónica y el sur de la Orinoquía; así como, en localidades del norte y centro de la Andina.



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

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





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- Las lluvias en las última 24 horas presentaron un moderado descenso en la cantidad de volumen total de precipitación , concentrándose principalmente en la región Amazónica, centro de la región Andina, sectores de la región Pacífica y Orinoquía, alcanzando el mayor volumen en el municipio de **Restrepo (Meta)**, con **122,0 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 , Orinoquía 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 , Orinoquía y Andina.

ALERTA NARANJA

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

ALERTA AMARILLA

- Niveles altos en algunas corrientes de algunos departamentos de la región Pacífica, Andina, Orinoquía y Amazonia.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Orinoquía, 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

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:155 Lon:-77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:292 Lon:-76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE-SURESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
30.000	ESTE	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:480 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Al finalizar la tarde y durante la noche son estimadas nubes densas con precipitaciones, luego de una mañana seca.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:081 Lon:-77.93

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Cielo entre parcial y mayormente nublado con precipitaciones al atardecer y durante algunas horas de la noche.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:081 Lon:-77.93

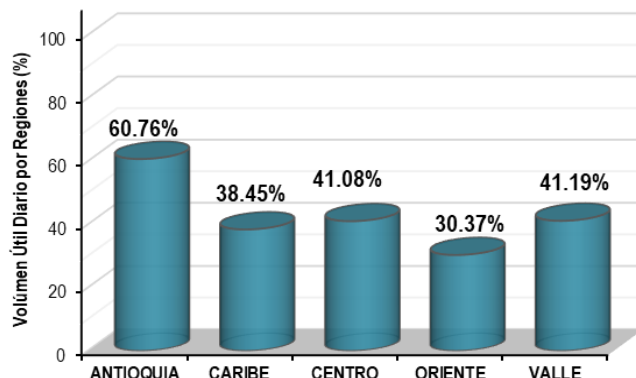
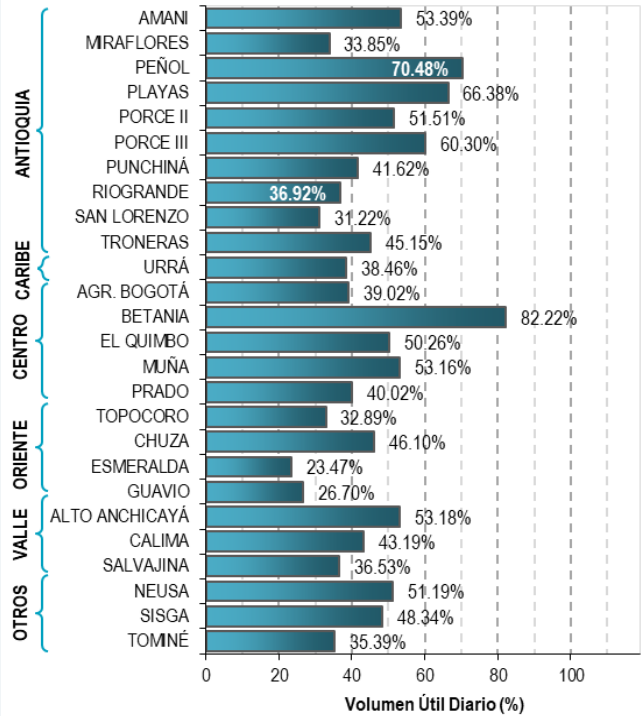
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE-NORESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	ESTE	10 - 15	18 - 27

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

Viernes, 15 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
AMAZONAS	Leticia (52,6),
ANTIOQUIA	La Unión (66,4),
BOYACA	Muzo (38,2), Santa Maria (37,5), Arcabuco (20),
CALDAS	Victoria (34,6),
CAUCA	López de Micay (26),
CHOCO	Lloró (46,7), Medio San Juan (44), Istmina (27),
CUNDINAMARCA	La Vega (90), Guayabetal (35), Anolaima (33,8), Tenjo (26,6), El Colegio (26,4),
GUAINIA	Inírida (28,2),
META	Restrepo (122), Cubarral (102), Villavicencio (83,4), Villavicencio (80), Villavicencio (74), Villavicencio (65), Acacias (58), El Dorado (58), Cubarral (34), Guamal (31), San Juan De Arama (27), Mesetas (25),
NORTE DE SANTANDER	Toledo (37),
PUTUMAYO	Orito (35),
RISARALDA	Santuario (22,7),
SANTANDER	Contratación (35), Puerto Parra (22),
TOLIMA	Ibagué (31), Armero (27,8), Ibagué (24,8), Armero (22), San Sebastián De Mariquita (21,7),

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) (37,4),
ARAUCA	Arauca (36,6),
BOLIVAR	Zambrano (38), Arjona (36,6), María La Baja (36,4), María La Baja (36,4), Pinillos (36,3), María La Baja (36), El Carmen De Bolívar (35,3),
CESAR	Valledupar (38,2), Bosconia (38,2), Valledupar (37,8), Agustín Codazzi (37,2), Pailitas (37), Agustín Codazzi (36,34), Chiriguana (35,4),
CORDOBA	Ciénaga De Oro (36,8), Chima (36,8), Planeta Rica (36,7), Montería (36,4), Montelibano (36,3), Ayapel (35,8),
GUAINIA	Inírida (35,4),
LA GUAJIRA	Urumita (37,8), Manaure (35,2),
MAGDALENA	Pivijay (35,8), Santa Marta (35,1),
SUCRE	Corozal (36,6), Sampúes (35,6),
VALLE DEL CAUCA	Guadalajara De Buga (39,7),
VICHADA	Puerto Carreño (37,6),

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 16 y Domingo 17 de marzo de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO Aumento de nubosidad en horas de la tarde con probabilidad de lloviznas o lluvias ligeras y esporádicas, en la ciudad. Durante las primeras horas de la noche es previsto que se registren lloviznas esporádicas al norte y oriente del área. Luego se presentarán condiciones secas bajo cielo parcialmente cubierto.</p> <p>DOMINGO En la ciudad se estima cielo mayormente cubierto con lluvias en horas de la tarde, tiempo seco en el resto de la jornada.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO Se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco y probabilidad de lluvias locales. Las más significativas al norte de Córdoba; occidente y noroccidente de Bolívar Se pronostica cielo parcialmente nublado con tiempo seco y posibilidad de lluvias locales. Las más significativas al occidente, suroccidente y centro de Bolívar; sur y suroccidente de Sucre; sur, oriente y suroccidente de Córdoba</p> <p>DOMINGO Se espera cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descarta la ocurrencia de lluvias sectorizadas sobre el sur de Bolívar, Córdoba, Sucre y Cesar, así como al sur de la Sierra Nevada de Santa Marta.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO La tarde permanecerá con condiciones secas, bajo cielo parcialmente cubierto. En la noche se estima predominio de tiempo seco en el área insular.</p> <p>DOMINGO El predominio será de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en el área.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO El mar Caribe nacional, a lo largo de la jornada, se mantendrán las condiciones de tiempo seco y cielo entre ligera y parcialmente cubierto. Es probable que la velocidad del viento y la altura del oleaje alcance valores entre moderados y altos.</p> <p>DOMINGO Continuarán las condiciones de tiempo seco a lo largo de la región con cielo entre ligera y parcialmente cubierto.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO En el transcurso de la jornada se prevé cielo de parcial a mayormente cubierto con tiempo seco y probabilidad de lluvias locales. Las más significativas al norte, suroccidente y nororiente de Quindío; centro y sur de Santander; norte y suroriente de Boyacá; nororiente, noroccidente y norte de Cauca; oriente, sur y suroriente de Valle Del Cauca; oriente, sur y nororiente de Nariño; suroriente de Risaralda Para la noche se estima cielo entre parcial y mayormente nublado en el área. Se esperan precipitaciones fuertes sobre el sur de la región, en especial en zonas montañosas de Valle del Cauca, Cauca y Nariño, así como el centro y norte del Huila. Lluvias menos intensas en sectores de Boyacá, Santander y Norte de Santander.</p> <p>DOMINGO Se prevé la ocurrencia de lluvias en la región, especialmente durante momentos de la tarde y noche. Las de mayor intensidad se estiman en sectores de Antioquia, Santander, Boyacá, Cundinamarca, eje cafetero y la montañas de Valle y Cauca. Precipitaciones menos intensas en Tolima y Huila, Nariño.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 16 y Domingo 17 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	SÁBADO Son posibles lluvias ligeras en Gorgona durante el día. Para Malpelo se espera predominio de tiempo seco.
	DOMINGO El predominio será de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en el área.
PACÍFICA	SÁBADO Para la jornada se espera cielo mayormente cubierto con posibilidad de lluvias sectorizadas. Las más significativas al sobre el litoral pacífico del departamento de Valle Del Cauca; sobre el litoral pacífico del departamento de Cauca; suroriente de Chocó Durante la noche se estima una aumento de la nubosidad al sur de la región. Probabilidad de precipitaciones fuertes sectorizadas sobre zonas de Nariño, Cauca y el sur de Valle del Cauca. Lluvias menos intensas al sur de Chocó. Actividad eléctrica.
	DOMINGO En la región se estiman lluvias en horas de la tarde y noche, principalmente en sectores del centro y sur de Chocó, Cauca y norte de Nariño.
OCEANO PACÍFICO	SÁBADO Son posibles algunas precipitaciones ligeras en las primeras horas de la jornada en cercanías a la costa central y sur. El resto de la jornada con tiempo seco.
	DOMINGO Se prevé predominio de tiempo seco en el área con nubosidad variada.
ORINOQUIA	SÁBADO Para la tarde se espera cielo mayormente nublado con lloviznas en diferentes intervalos y con algunas precipitaciones fuertes dispersas. Las más significativas al suroccidente, sur y centro de Vichada Las condiciones de nubosidad en la noche serán variadas, con precipitaciones sectorizadas sobre el centro y suroccidente de Meta.
	DOMINGO En horas de la tarde y noche se pronostican lluvias sobre el sur de Meta y Vichada. Para el resto de la región con tiempo seco.
AMAZONIA	SÁBADO En el transcurso de la tarde se prevé cielo de parcial a mayormente cubierto con presencia posibilidad de precipitaciones sectorizadas. Las más significativas al noroccidente de Amazonas; noroccidente y norte de Vaupés; noroccidente, norte y suroccidente de Guainía; norte, nororiente y oriente de Guaviare En la noche el cielo estará parcialmente nublado con tiempo seco en gran parte de la región, sin embargo, son posibles precipitaciones fuertes y sectorizadas sur y oriente de Amazonas y hacia el piedemonte de Caquetá y Putumayo.
	DOMINGO En gran parte de la región se advierten condiciones nubosas y tiempo lluvioso. Precipitaciones fuertes se registrarán en amplias zonas de Guaviare, Guainía, Vaupés y Amazonas, así como el oriente de Caquetá y Putumayo. Alta posibilidad de tormentas eléctricas.

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



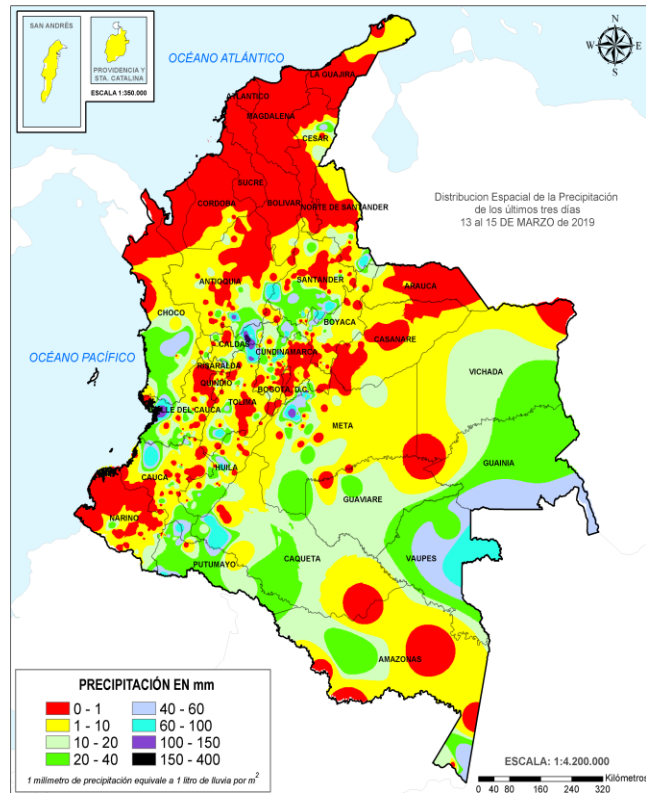
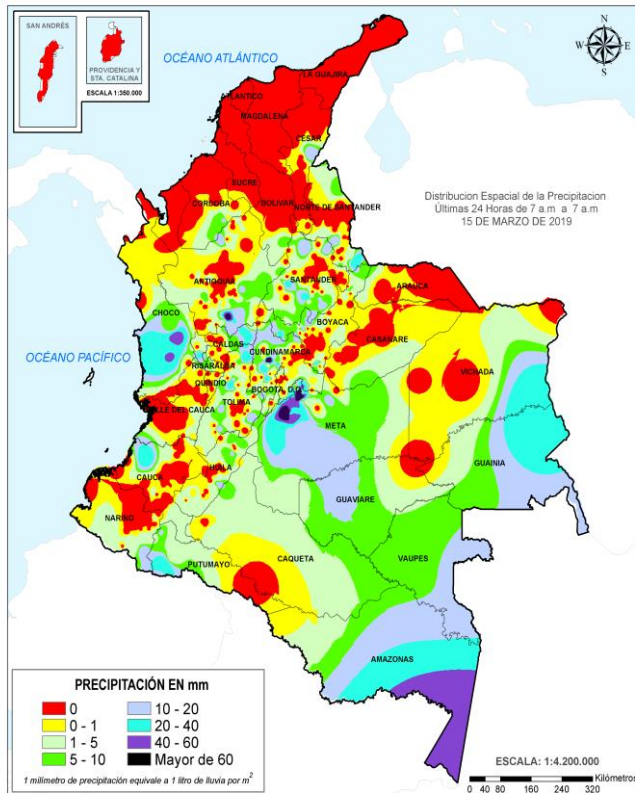
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del viernes 15 hasta las 7:00 a. m. del sábado 16 de marzo de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del miércoles 13 hasta las 7:00 a. m. del sábado 16 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 El río San Juan aún registra niveles altos, pero presentando moderado descenso en las últimas cuatro horas, a la altura del municipio de Litoral de San Juan, al igual que algunos de sus afluentes (se destaca el río Sípi). Otras corrientes de ésta cuenca como son los ríos Tamaná, Cajón, Capoma, Munguidó y Calima, a la altura de los municipios de Condoto, Medio San Juan, Andagoya e Istmina, presentan moderado ascenso.</p> <p>SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACIFICO EN EL VALLE DEL CAUCA. Se prevé crecientes súbitas en los ríos Narumanguí, Cajambre, Mayorquín, Raposo, Anchicayá, Dagua, Buenaventura y Málaga en el departamento de Valle del Cauca. Especial atención para los ríos San Cipriano y Escalerete en el municipio de Buenaventura (Valle del Cauca), en cuyas cuencas alta y media reportan incremento de sus niveles.</p> <p>SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACIFICO EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA. Se prevé crecientes súbitas en los ríos Timbiquí, Saija, Micay y Naya en el departamento de Cauca. Se destaca alta saturación en las cuencas.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO MIRA. Se prevé incrementos súbitos en los niveles del río Mira y sus afluentes, especialmente en sectores de sus cuencas alta y media (departamento de Nariño). Especial atención para sectores bajos, en inmediaciones de Tumaco (Nariño).</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS GUALÍ, LAGUNILLA Y RECIO (DEPARTAMENTO DEL TOLIMA). Se registran crecientes súbitas que se están registrando en los ríos Gualí, Lagunilla, Recio y sus afluentes (aportantes al río Magdalena en su cuenca media) a la altura de los municipios del Mariquita, Honda, Lérida, 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 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 LA CUENCA DEL RÍO NEGRO (CUNDINAMARCA). Se mantiene esta alerta ante la probabilidad moderada 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 CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS SUÁREZ, CARARE Y FONCE. Probabilidad moderada de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Suarez, Fonce y Carare y sus afluentes en el departamento de Santander producto de las lluvias registradas en las cuencas altas de dichos ríos.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

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

PROBABILIDAD DE CRECIENTES EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO).
Se mantiene esta alerta dados los incrementos súbitos que se están registrando en el nivel de los ríos Sangoyaco, Mulato y Mocoa (afluentes a la parte alta del río Caquetá).

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

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS ATÁ, BACHÉ, YAGUARÁ, AIPE, CHENCHE Y OTROS DIRECTOS AL MAGDALENA.

Por saturación de las cuencas de los ríos Atá, Baché, Yaguará, Aipe, Chenche y otros directos al Magdalena, se podría presentar incrementos súbitos en estas zonas.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PALO (DEPARTAMENTO DE CAUCA).

Se prevé crecientes súbitas en el río Palo y sus afluentes, especialmente en el río Paila a la altura de los municipios de Corinto y Puerto Tejada (departamento de Cauca), ya que la cuenca se encuentra saturada.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO.

Dada las condiciones de saturación de las cuencas de los ríos del Eje Cafetero, especialmente los ríos Tapias, Frío, Chinchiná, Otún, La Vieja y Risaralda (aportantes a la parte media del río Cauca); no se descarta la probabilidad de crecientes súbitas.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS AL SUR DEL DEPARTAMENTO DEL HUILA.

Se mantiene la alerta para los ríos del sur del departamento del Huila en la cuenca alta del río Magdalena a la altura del municipio de San Agustín, especialmente por el aumento del nivel que se registró en las últimas horas en la estación hidrológica Cascada Simón Boli. Se espera que esta condición hidrológica se pueda reflejar en los ríos Suaza y Timaná entre otros ubicados en la cuenca alta del río Magdalena (sur del Huila).

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

SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS TAPAJE E ISCUANDÉ DEPARTAMENTO DE NARIÑO.

La cuenca del río Tapaje e Iscuandé, puede presentar incrementos súbitos en los niveles de estas corrientes principales y sus afluentes (departamento de Nariño), debido a que la zona presenta saturación en los suelos.

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

Se genera esta alerta ante la probabilidad de crecientes súbitas en el cauce principal del río Atrato aguas arriba del Municipio de Quibdó (Chocó), al igual que sus afluentes incluidos los ríos Quito, Andágueda, Cabi y Bebaramá, entre otros directos de la cuenca alta del río Atrato.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

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 EL RÍO AMAZONAS.

Se mantiene esta alerta por niveles altos en el río Amazonas, a la altura del municipio de Leticia, esta condición hidrológica es normal para la época del año y se espera que la cota de afectación se alcance para finales del mes de marzo o principios del mes de abril.

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

Es posible incrementos significativos de los ríos Caguán Alto y Guayas, debido a la saturación de dichas cuencas, especial atención en el piedemonte amazónico. Especial atención para zonas bajas del municipio de Cartagena del Chairá (Caquetá). Igual se previene a pobladores en sectores bajos próximos al río Guayas al igual que en algunos de sus afluentes (se destacan las quebradas El Igua y Las Damas) al norte de Caquetá, en inmediaciones del municipio de Puerto Rico. Se destaca que la anterior condición hidrológica aún no ha causado afectación, pero si se alerta a la población para que permanezca atenta en los sectores mencionados.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA ALTA DEL RIO PUTUMAYO

Hubo un incremento en el nivel del río putumayo en la cuenca alta, a la altura del municipio de puerto Asís. El IDEAM 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.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO ARIARI

Dado el ingreso de humedad desde el oriente del país hacia el piedemonte llanero se genera la alerta ante la posibilidad de aumentar súbitamente los niveles del río del río Ariari y su afluente principal Guejar entre otros que drenan al río Ariari.

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
CAQUETÁ: Valparaíso PUTUMAYO: Mocoa		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
ANTIOQUIA: La Unión. CALDAS: Samaná. HUILA: Yaguará. SANTANDER: Encino TOLIMA: Armero (Guayabal), Mariquita.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.		
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
META: Cubarral, Restrepo.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Puerto Berrío. BOYACÁ: Muzo. CALDAS: Victoria. CUNDINAMARCA: La Vega, Supatá. NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Toledo. SANTANDER: Gámbita, Guavatá. TOLIMA: Ataco, Rioblanco.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAUCA: El Tambo, López CHOCÓ: Condoto, Medio Baudó(Boca de Pepé), Nóvita. VALLE DEL CAUCA: Calima (El Darién), Dagua		

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 ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
META: Acacias, El Castillo, El Dorado, Guamal, Villavicencio.		
REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, Morelia, San José del Fragua.		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose de Ure.		
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, Timbiquí, Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, Rio Iró (Santa Rita), San José del Palmar, Sipí, Tadó.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Pedro de Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buga, Bugalagrande, El Cerrito, El Dovio, Florida, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versailles, Vijes, 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, Yopal.</p> <p>META: Cumaral, San Juanito.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
CAQUETÁ: Florencia, Puerto Rico.		

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, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Carmen de Viboral, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, 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, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza..</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betétiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, Cubará, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Río, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marquetalia, 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, 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, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cácosta, Chinácota, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama, Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Córdoba, Salento.</p> <p>RISARALDA: 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, Güepsa, 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 ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérída, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa, Villarrica.</p>		

SECTORES VIALES

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS de TIERRA, EN LOS CUALES GENERAN ALERTAS

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CAQUETÁ	Vía Suaza – Florencia Vía Vergel– Florencia
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca – Bogotá Bogotá – Villavicencio
ANTIOQUIA	Vía Medellín - Bolombolo
CALDAS	Manizales – Fresno
TOLIMA	Cajamarca – Ibagué La Línea KM 43+600
NARIÑO	Vía Pasto - Mocoa
RISARALDA	Tadó - Pereira
BOYACÁ	Vía Yopal - Sogamoso

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Tubará, Usiacurí.</p> <p>BOLÍVAR: Arjona, Calamar, Cartagena De Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, El Guamo, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, San Estanislao, San Fernando, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Villanueva, Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, González, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, La Apartada, Lórica, Los Córdoba, Momil, Montería, Moñitos, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Tuchín.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (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, 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.</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: Arroyohondo, Barranco De Loba, Hatillo De Loba, Montecristo, Pinillos, Santa Rosa Del Sur, Simití. CESAR: La Jagua De Ibirico.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>NORTE DE SANTANDER: El Carmen.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR VIENTO Y OLEAJE

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

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE

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

ALERTA AMARILLA

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.

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

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

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

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



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



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



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

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

Yolanda González H. | Directora General

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

Profesionales de Turno:

Camilo Pedraza (Hidrólogo), Viviana Chivatá (Incedios-Deslizamientos), Diego Suarez-Rodney Poveda (Meteorólogos), Ruth Nancy Lopez(Datos) y Mirovan Sverko(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:

