

INFORME TÉCNICO

DIARIO N°061

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

Bogotá D. C.

Sábado 02 de marzo de 2019.

Hora de actualización: 12:30 p.m.



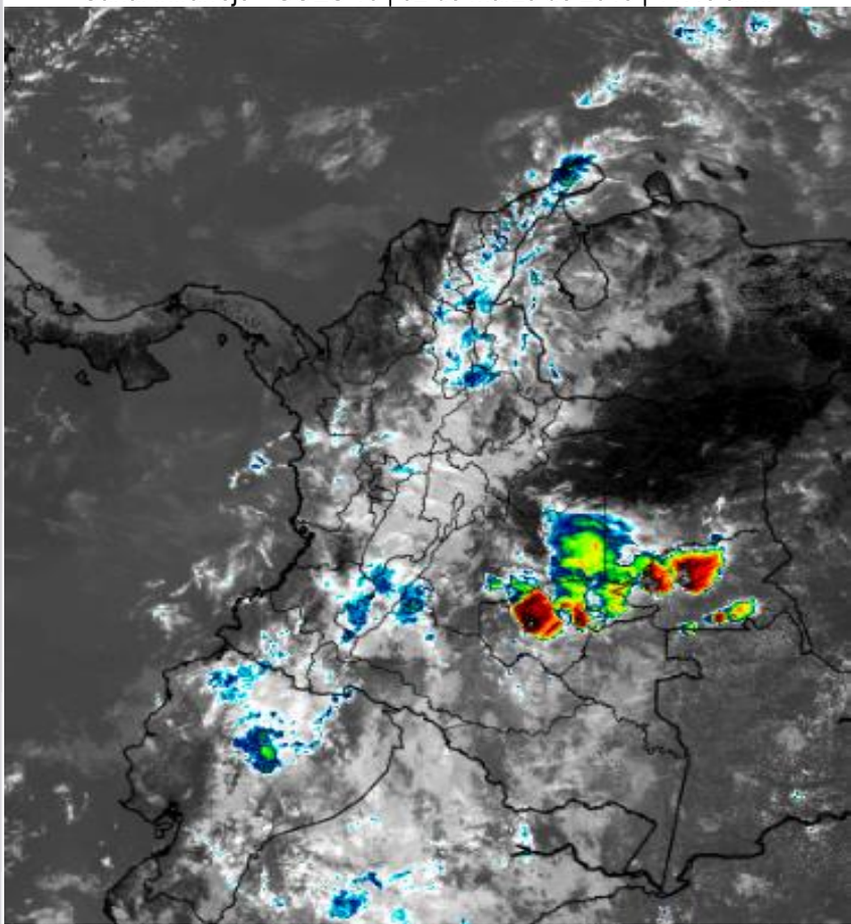
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Las precipitaciones más importantes se reportaron en el centro-oriente y sur de Chocó, litoral de Valle del Cauca, Cauca y Nariño, y suroriente de Antioquia con descargas eléctricas. Precipitaciones de menor intensidad al oriente de Caldas y sur de Amazonas.

Durante la tarde y noche de hoy se prevén condiciones nubosas, con lluvias en Antioquia, Santander, norte de Boyacá, occidente del eje cafetero, sur de Tolima, centro y sur de la región Pacífica y sur de la Amazonia. Predominio de tiempo seco en las regiones Caribe y Orinoquia.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 02 de marzo de 2019 | 11:45 a.m.



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

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





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- Se observó un importante aumento a nivel nacional, las precipitaciones de mayor consideración se concentraron en los departamentos de Antioquia, Cundinamarca, Santander y Tolima, alcanzando el mayor volumen en el municipio de **Puerto Salgar (Cundinamarca)** con **80,0 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 Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena y Sucre, en la región Caribe; Boyacá, en la Andina; Arauca, Casanare y Vichada, en la región Orinoquia y Guaviare, en la Amazonia.
- Por niveles altos en la cuenca media y baja del río San Juan, incluidos sus afluentes Capoma, Munguidó y Calima, localizados en el departamento de Chocó.
- Por alta posibilidad de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en los departamentos de Chocó, Nariño, Quindío y Risaralda.

ALERTA NARANJA

- Por mediana posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonia.
- Por mediana posibilidad de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Pacífica y Amazonia.
- Por mediana posibilidad de crecientes súbitas en los ríos La Miel, Guarinó y Nare y en las cuencas altas de los ríos San Juan, incluidos sus afluentes Tamaná, Condoto, Cajón y Sípi y Atrato, incluidos sus aportantes Quito, Andágueda y Cabí.
- Por mediana probabilidad de viento y oleaje con valores por encima de lo normal, de amenaza para la navegación menor, en el centro del mar Caribe colombiano, incluidas zonas costeras.

ALERTA AMARILLA

- Por baja probabilidad de crecientes súbitas en los siguientes ríos: Murri, Murindó, Bojayá, Napipí y Opogadó, aportantes a la cuenca media del Atrato; Guachicono, Mayo y Juananbú, afluentes a la cuenca alta del río Patía; Mira, Telembí, Tapaje e Iscuandé, en el departamento de Nariño; Dagua y Anchicayá, en Valle del Cauca; Naya, localizado en límite entre Valle del Cauca y Cauca; Otún, Arma, Chinchiná, Tapias, Pácora, Mapa, Risaralda, Frío, La Vieja y Alambrado ubicados en el eje cafetero; San Juan incluidos sus aportantes y Medellín, en Antioquia; Opón y Carare en Santander; Saldaña, en el departamento de Tolima y Mocoa, Sangoyaco y Mulato afluentes a la cuenca alta del Caquetá.
- Por niveles altos en el río Amazonas a la altura del municipio de Leticia.
- Por baja posibilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en las regiones Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Para las horas de la mañana se estima tiempo seco. En la tarde y noche mayor nubosidad con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:1.55 Lon: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo mayormente nublado con lluvias a diferentes horas de la tarde y noche.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.32 Lon:-76.05

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	ESTE	15 - 20	27 - 37

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.30 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.89 Lon:-75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

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

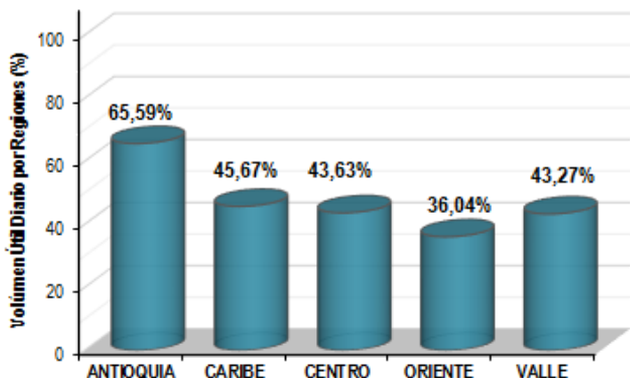
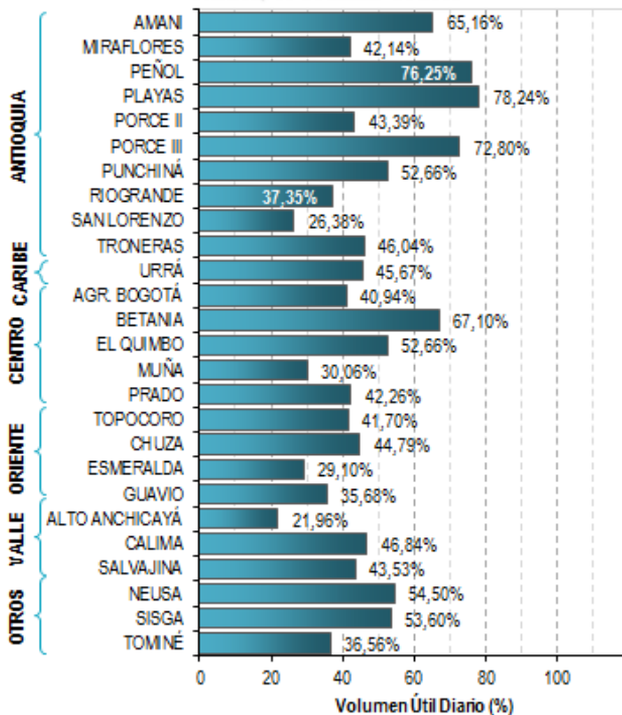
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	OESTE-NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	15 - 20	27 - 37

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, 01 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 40.0 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	Puerto Berrío (51,2), Pueblorrico (50,0) y San Francisco (41,0).
BOYACA	Pauna (48,6).
CALDAS	Salamina (56,0).
CHOCO	Medio San Juan (56,0).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (80,0) , Utica (60,0) y Bogotá-Centro (53,1).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta-Cinera Villa Olga (57,2).
PUTUMAYO	Mocoa-Acueducto (53,8).
QUINDIO	Salento (65,0).
SANTANDER	Puerto Parra (52,0), Bucaramanga-IDEAM (48,6), Simacota (45,0) y Barrancabermeja-El Centro (43,4).
TOLIMA	Coyaima (70,4), Ortega (58,4) y Purificación (48,0).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaíso-Fredonia (36,0).
ARAUCA	Arauca-Aeropuerto (37,4).
BOLIVAR	Zambrano (38,4), El Carmen De Bolívar (37,0), Magangué (36,4), Pinillos (36,2) y Arjona (36,2).
CASANARE	Orocue (38,1), Aguazul (37,4), Trinidad (36,8), Villanueva (36,4), Tauramena (36,2) y Yopal-Aeropuerto (36,0).
CESAR	Bosconia (39,4) , Agustín Codazzi-Motilonia (38,2), Valledupar-Aeropuerto (37,8) y Agustín Codazzi-Hda. Centenario (36,4).
CORDOBA	Montelibano (36,7) y Ciénaga De Oro (36,2).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (37,0).
GUAINIA	Inírida (36,8).
HUILA	Neiva-Aeropuerto (36,7).
LA GUAJIRA	Urumita (38,4) y Manaure (36,8).
MAGDALENA	Pivijay (37,0).
META	Villavicencio-La Libertad (36,8) y Cumaral (36,4).
SUCRE	Sampúes (36,2).
TOLIMA	Natagaima (36,4).
VICHADA	Puerto Carreño-Aeropuerto (37,7).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 02 y domingo 03 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO: Para la tarde se espera aumento de la nubosidad con lluvias en diferentes sectores de la ciudad, las más intensas en zonas del oriente, sur y occidente. No se descarta actividad eléctrica. Durante la noche se advierte cielo mayormente cubierto con lluvias y/o lloviznas al oriente y norte de la ciudad.</p> <p>DOMINGO: Se espera cielo parcial a mayormente nublado con tiempo seco en la mañana, lluvias al oriente y norte de la ciudad en horas de la tarde y noche.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO: En la tarde se pronostica cielo parcialmente nublado con precipitaciones fuertes sectorizadas. Las más significativas al suroccidente de La Guajira; nororiente de Magdalena y en el noroccidente y nororiente de Cesar. En horas de la noche se estima cielo parcialmente nublado con lluvias y/o lloviznas en zonas de Cesar, Magdalena, Córdoba y Bolívar.</p> <p>DOMINGO: Cielo parcialmente nublado con lluvias en horas de la tarde en sectores de Córdoba, Sucre y Bolívar.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO: En la tarde prevalecerán las condiciones secas con cielo parcialmente cubierto. En horas de la noche se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO: En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina persistirán las condiciones secas con cielo parcialmente cubierto.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO: En el Caribe colombiano se pronostica tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto.</p> <p>DOMINGO: En la mayor parte de la zona marítima nacional predominará el tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, posibles lloviznas en cercanías al litoral en horas de la tarde.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO: Durante la tarde prevalecerán las condiciones de cielo con nubosidad parcial y lluvias dispersas. Las más significativas al centro de Nariño; sur de Boyacá; sur de Antioquia; nororiente, sur y oriente de Cundinamarca; suroriente, nororiente y sur de Valle del Cauca; noroccidente, norte y suroriente de Tolima; noroccidente, norte y occidente de Meta; centro de Caldas; sur, oriente y occidente de Huila y en el norte, suroccidente y nororiente de Cauca. Probabilidad de tormentas eléctricas. En el transcurso de la noche se prevé cielo parcialmente nublado con precipitaciones al occidente de Caldas; noroccidente y sur de Huila; centro y norte de Antioquia; norte, suroccidente y occidente de Risaralda; sur y nororiente de Valle del Cauca y en el oriente, suroriente y centro de Cundinamarca.</p> <p>DOMINGO: En la mañana se espera cielo parcialmente nublado con lluvias al oriente de Antioquia y occidente de Santander. En la tarde y noche se esperan lluvias al norte y occidente de Antioquia, centro y sur de Santander, Caldas y norte de Cundinamarca.</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 02 y domingo 03 de marzo de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>SÁBADO: En Gorgona son posibles algunas lloviznas en las primeras horas del día. En Malpelo predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO: En Malpelo y Gorgona predominará el tiempo seco con nubosidad variada durante la jornada.</p>
PACÍFICO	<p>SÁBADO: Para la tarde se estima cielo parcialmente nublado con precipitaciones fuertes sectorizadas sobre el litoral pacífico de Valle Del Cauca; Cauca y en el suroriente y oriente de Chocó. Probables descargas eléctricas. Durante la noche se estima cielo con nubosidad parcial y con de lluvias sectorizadas al suroriente, norte y noroccidente de Chocó y en límites entre Cauca y Nariño.</p> <p>DOMINGO: Cielo cubierto durante la jornada con lluvias en zonas de Chocó, y occidente de Cauca y Nariño.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>SÁBADO: En la mayor parte de la cuenca del Pacífico nacional se advierten condiciones secas, excepto en áreas del litoral central y sur donde son posibles algunas lloviznas.</p> <p>DOMINGO: En gran parte de la cuenca del Pacífico colombiano persistirá el tiempo seco, no se descartan algunas lloviznas cerca al litoral en la noche.</p>
ORINOQUIA	<p>SÁBADO: Durante la tarde se estima cielo parcialmente cubierto con probabilidad precipitaciones fuertes dispersas. Las más significativas al centro y suroccidente de Vichada y en el noroccidente, norte y oriente de Meta. Probabilidad de actividad eléctrica. En el transcurso de la noche se prevé cielo con nubosidad parcial y probabilidad de precipitaciones al suroccidente de Casanare; suroccidente, norte y occidente de Meta y en el sur de Vichada.</p> <p>DOMINGO: Se espera cielo parcialmente nublado con posibilidad de lluvias en sectores de Vichada y, de menor intensidad, en zonas de meta, en horas de la tarde.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO: Para la tarde cielo de parcial a mayormente cubierto con precipitaciones fuertes dispersas. Las más significativas al noroccidente de Caquetá; suroccidente de Guainía; suroriente y oriente de Guaviare; oriente, nororiente y norte de Amazonas, Putumayo y en el sur, noroccidente y centro de Vaupés. Probabilidad de tormentas eléctricas. Durante la noche se estima cielo parcialmente cubierto con lluvias dispersas al norte de Amazonas; suroriente, noroccidente y occidente de Caquetá, norte de Putumayo y en el sur de Vaupés.</p> <p>DOMINGO: Abundante nubosidad y probabilidad de lluvias en amplios sectores de la región, especialmente en Amazonas, Vaupés y Caquetá.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



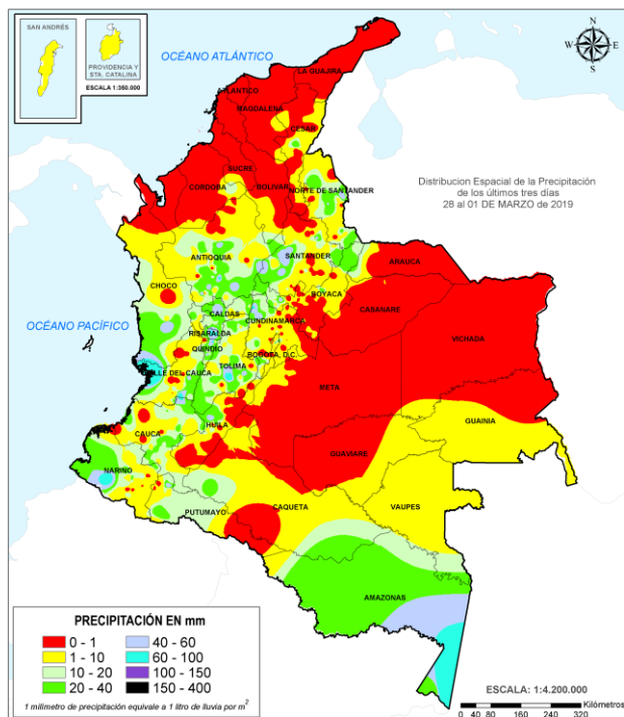
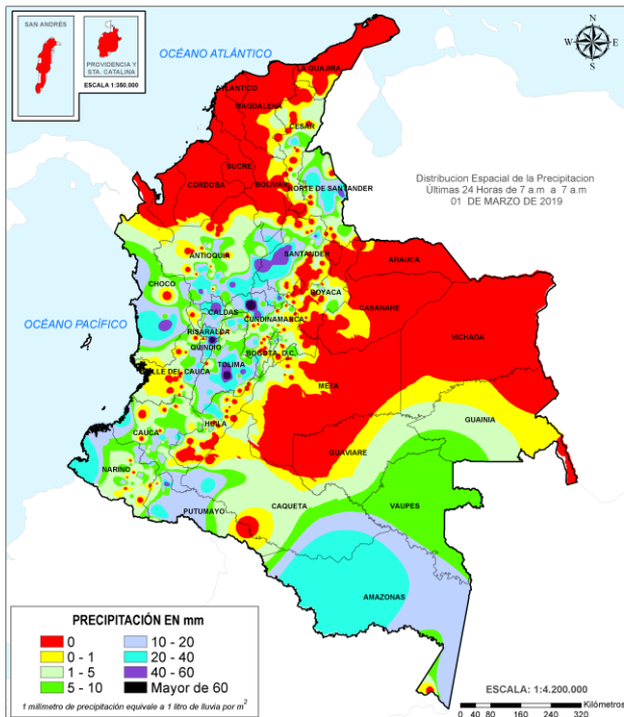
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del viernes 01 y hasta las 7:00 a.m. del sábado 02 de marzo de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a.m. del miércoles 27 de febrero y hasta las 7:00 a.m. del sábado 02 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 ROJA
<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN. Se mantiene la alerta dado que los niveles del río San Juan a la altura de los municipios de Medio San Juan y Litoral de San Juan se mantienen altos en el cauce principal y en sus afluentes los ríos Capoma, Munguidó y Calima, en la cuenca media y baja. Igual recomendación para sectores bajos de los municipios de Istmina, Condoto y Andagoya, ya que aún persisten anegamientos en zonas bajas. Igualmente antes de desembocar en el Litoral de San Juan, en los límites con el departamento del Valle del Cauca, los niveles del río oscilan en el rango de altos.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN. Los niveles de los ríos en la cuenca alta del río San Juan de Atrato a la altura de los municipios de Tadó y Sipí, han descendido, sin embargo, es importante estar atentos al comportamiento de los ríos Tamaná, Condoto, Cajón y Sípi.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO. Se mantiene el nivel de alerta en la cuenca alta del río Atrato a la altura de los municipios de Carmen de Atrato, Lloró y Bagadó, no se descarta que esta condición hidrológica se refleje en los demás ríos afluentes al Atrato como el Quito, Andágueda y Cabí entre otros.</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, GUARINÓ Y NARE. Se mantiene esta alerta dados los niveles de saturación en los suelos de las cuencas de la zona, lo cual podría dar paso a posibles incrementos súbitos en los niveles de los ríos La Miel, Guarinó y Nare.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>SE PREVIÉN CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO ATRATO. Se mantiene esta alerta ante la probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Murri, Murindó, Bojayá, Napipí, y Opogadó entre otros directos a la cuenca media del río Atrato a la altura de los municipios de Vigía de Fuerte, Urrao, Frontino y Murindó (Antioquia); se resalta que desde anoche se evidencian todavía niveles altos, provenientes del tránsito de la onda de crecida. Especial atención para sectores ribereños bajos, entre los cuales se destacan Buchadó, La Playa, Loma Murri, Villa Nueva, San Alejandro, Padua y Vuelta Cortada, en inmediaciones de Vigía del Fuerte.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO PATÍA. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos Patía, Guachicono, Mayo y Juananbú (aportantes de la cuenca alta del río Patía); a la altura de los municipios de El Tambo, Patía, Bolívar (Cauca), Leiva, Colón, Pasto, Chachagüí, Cumbitara y El Rosario (Nariño).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE NARIÑO. Se mantiene esta alerta de manera preventiva ante los posibles incrementos súbitos en los niveles de los ríos Mira, Telembí, Tapaje e Iscuandé, en el departamento de Nariño, a la altura de los municipios de Ricaurte, Tumaco, Barbacoas, Payán, Iscuandé y El Charco.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DAGUA Y ANCHICAYÁ. Se mantiene esta alerta de manera preventiva ante los posibles incrementos súbitos en los niveles de los ríos Dagua y Anchicayá a la altura de Buenaventura en el Valle del Cauca. También se registran incrementos moderados en el río Escalerete.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO NAYA. Como consecuencia de las lluvias el río Naya presenta ascensos moderados de sus niveles, por lo cual se recomienda especial atención para los caseríos ubicados cerca de su ribera, en la zona rural del municipio de López de Micay, en los límites entre Cauca y Valle.</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 DEL EJE CAFETERO. Continua esta alerta ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en las cuencas de los ríos de montaña del Eje Cafetero (departamentos de Quindío, Risaralda y Caldas); especialmente los ríos Otún, Arma, Chinchiná, Tapias, Pácora, Mapa, Risaralda, Frío, La Vieja, Alambrado y Otún los cuales presentan eventos recurrentes por crecientes súbitas.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN EN ANTIOQUIA. Se mantiene esta alerta ante la posibilidad de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes como la quebrada La Liboriana y el río Bolívar a la altura de los municipios de Salgar, Betania, Ciudad Bolívar, Andes, Betulia (Antioquia). Especial atención para sectores ribereños bajos, entre los cuales se destacan Buchadó, La Playa, Loma Murrí, Villa Nueva, San Alejandro, Padua y Vuelta Cortada.</p> <p>INCREMENTOS SÚBITOS EN EL NIVEL DEL RÍO MEDELLÍN. Se mantiene esta alerta dados los incrementos del río Medellín (cuenca alta del río Porce), registrados en las estaciones Puente Peatonal Acevedo y Puente Machado.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS OPÓN Y CARARE. Se genera esta alerta dados los niveles de saturación en los suelos de las cuencas de la zona producto de las lluvias de las últimas horas, que podría dar paso a posibles incrementos súbitos en los niveles de los ríos Opón y Carare ubicados en el departamento de Santander.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DEL RÍO SALDAÑA. Se genera esta alerta dado al incremento que registra el río Saldaña a la altura del municipio de Ataco en el departamento de Tolima, por ahora el incremento es ligero pero no se descarta continúe dado la saturación en los suelos de la zona producto de las lluvias de las últimas horas, generando incrementos súbitos en los niveles del río.</p>		

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. Ésta condición hidrológica es normal para la época del año y se prevé que la condición de ascenso se mantenga en los próximos días.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ (DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO). Se mantiene esta alerta dada la posibilidad de incrementos súbitos en nivel del río Mocoa y sus afluentes los ríos Sangoyaco y Mulato, en el municipio de Mocoa (departamento de Putumayo).</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 PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>CHOCÓ: Quibdó.</p> <p>NARIÑO: Barbacoas.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>QUINDÍO: Salento.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Puerto Berrío, Puerto Nare, Remedios, Segovia y Yondó (Casabe).</p> <p>CALDAS: Manizales, Manzanares, Marquetalia, Samaná y Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Puerto Salgar y Útica.</p> <p>HUILA: Colombia y Neiva.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, La Esperanza, Ocaña, San Calixto, San Cayetano y Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Circasia y Filandia.</p> <p>RISARALDA: Belén de Umbría, La Virginia y Pereira.</p> <p>SANTANDER: Barrancabermeja, Cimitarra, Puerto Parra, Puerto Wilches, Rionegro y Sabana de Torres.</p> <p>TOLIMA: Anzoátegui, Armero (Guayabal), Coyaima, Falan, Fresno, Ibagué, Murillo y Villahermosa.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Baudó (Boca de Pepé), Nóvita, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó) y Tadó.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Buenaventura y Sevilla.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAQUETÁ: El Doncello, Florencia y Puerto Rico.</p> <p>PUTUMAYO: Mocoa y Villagarzón.</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>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buritica, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Triunfo, Sabanalarga, Salgar, San Carlos, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Venecia, Yalí, Yarumal y Yolombó.</p> <p>BOYACÁ: Aquitania, Betéitiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Pachavita, Páez, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita y Ventaquemada.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina y Supia.</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, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Agrado, Aipe, Altamira, Baraya, Garzón, Gigante, Guadalupe, Hobo, La Plata, Palermo, Pitalito, Rivera, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Suaza, Tarqui, Tello, Tesalia y Yaguará.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cáchira, Cácosta, Chitagá, Cucutilla, Mutiscua y Silos.</p> <p>QUINDÍO: Córdoba, Génova, La Tebaida, Montenegro, Pijao y Quimbaya.</p> <p>RISARALDA: Balboa, Dosquebradas y Pueblo Rico.</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, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José y Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Herveo, Icononzo, Lérica, Líbano, Melgar, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, Suárez y Villarrica.</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 PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Buenos Aires, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santa Rosa, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Toribío y Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), El Carmen, Medio Atrato (Beté), San José del Palmar y Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Bernardo y San Pedro de Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Argelia, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Cartago, Dagua, El Águila, El Cerrito, El Dovio, Florida, La Unión, Palmira, Roldanillo, San Pedro, Toro, Tuluá, Versalles, Vijes, Yumbo y Zarzal.</p>		

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

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ARAUCA: Tame.</p> <p>CASANARE: Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara y Tauramena.</p> <p>META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, Restrepo, San Juanito y Villavicencio.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

SECTORES VIALES

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Vía Cajamarca - Bogotá
CALDAS - TOLIMA	Manizales - Fresno
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 y Puerto Colombia, Tubará.</p> <p>BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cartagena de Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, El Guamo, Hatillo de Loba, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, Pinillos, San Estanislao, San Fernando, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Villanueva y Zambrano.</p> <p>CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, El Copey, El Paso, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, Rio de Oro, San Alberto, San Diego, San Martín y Valledupar.</p> <p>CÓRDOBA: Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Tuchín y Valencia.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia y Urumita.</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Chivolo, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas de San Angel, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Tenerife y Zapayán.</p> <p>SUCRE: Buenavista, Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú y Toluviéjo.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales Los Flamencos, Paraver, Cerro Pintao Serranía del Perijá, Sierra Nevada de Santa Marta, Bosque seco El Ceibal Mono Tití

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte y Puerto Rondón.</p> <p>CASANARE: Yopal.</p> <p>VICHADA: La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.</p>		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales La Macarena 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 AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
GUAVIARE: San José del Guaviare.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
BOYACÁ: Almeida, Berbeo, Chivor, Ciénega, Guateque, Guayatá, Jenesano, La Capilla, Macanal, Oicatá, Otanche, Ramiriquí, San Luis de Gaceno, Santa María, Somondoco, Sutatenza, Tenza y Zetaquirá.		

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales y áreas naturales Catatumbo – Bari, Santurbán – Arboledas, Serranía de los Yariquies,

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
BOLÍVAR: San Pablo. CESAR: Chiriguaná, Curumaní y La Jagua de Ibirico. CÓRDOBA: Ayapel, Puerto Libertador y San Jose de Ure. LA GUAJIRA: Barrancas, Hato Nuevo y Villanueva. MAGDALENA: Ciénaga, El Retén, Pedraza y Remolino.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Apartadó, Arboletes, Carepa, Necoclí, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá y Turbo. BOYACÁ: Boyacá y Pajarito. CUNDINAMARCA: Fómeque, Paratebueno y Tibirita.		

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ARAUCA: Fortul. META: Barranca de Upía, Cabuyaro, Castilla La Nueva, El Castillo, Fuente de Oro, La Macarena, Lejanías, Mapiripán, Mesetas, Puerto Concordia, Puerto Gaitán, Puerto Lleras, Puerto López, Puerto Rico, San Carlos de Guaroa, San Juan de Arama, San Martín, Uribe y Vistahermosa. CASANARE: Aguazul, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Sabanalarga, San Luis de Palenque, Trinidad y Villanueva. VICHADA: Cumaribo.		

ALERTAS POR AMENAZAS **DE INCENDIOS** DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
GUAVIARE: Calamar, El Retorno y Miraflores.		

Especial atención en el Parque Nacional Natural y áreas naturales Serranías de Chiribiquete y La Lindosa

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR VIENTO Y OLEAJE

En el mar Caribe nacional, particularmente en la zona central, incluidos sectores cercanos a la costa, son probables velocidades del viento que podría alcanzar entre los 20 y 30 nudos (37-55 km/h), con posibilidad de rachas mayores y altura del oleaje que oscilaría entre los 2.0 y los 4.0 metros, en especial, en horas de la noche. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a embarcaciones de poco calado, como a pescadores y usuarios, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

SIN ALERTAS

CONDICIONES NORMALES

°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:

Diego A. SUAREZ, Diana M. GUZMÁN, Juan S. BARRIOS, Laura D. MACIAS, Sonia C. BERMÚDEZ, Ruth N. LÓPEZ y Daniel USECHE.
<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:

