

INFORME TÉCNICO DIARIO N°058

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

Bogotá D. C., martes 27 de febrero de 2018.

Hora de actualización: 11:50 a. m.



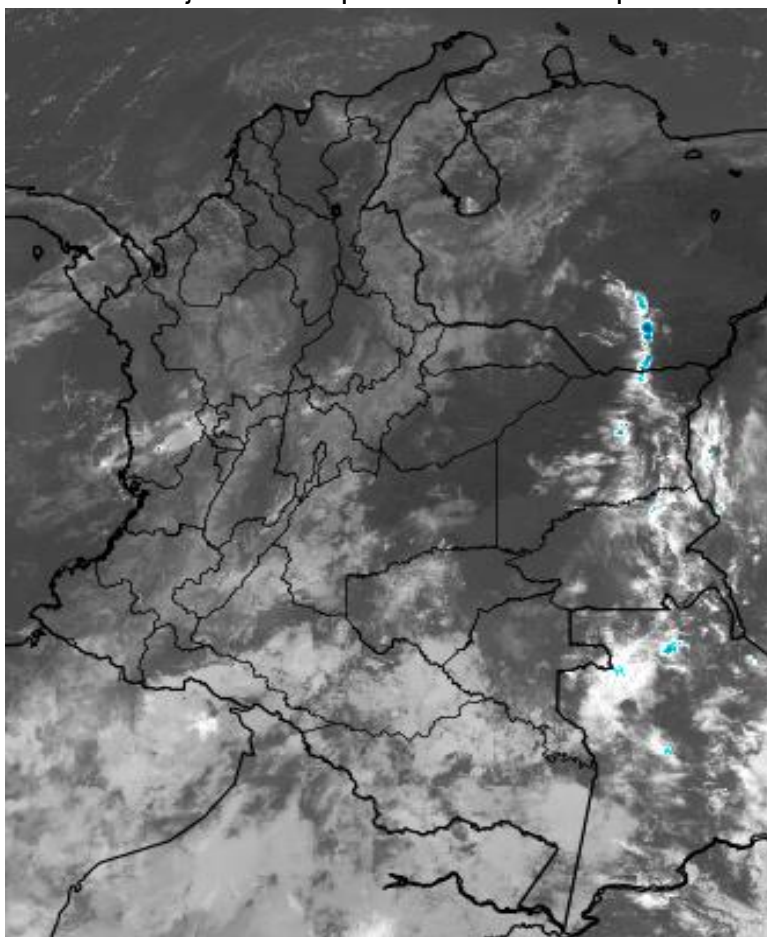
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se han dado condiciones mayormente cubiertas con lluvias y/o lloviznas en zonas de Caquetá, Putumayo, Amazonas, sur de Chocó y en el oriente de Norte de Santander. En el resto del país nubosidad variada con tiempo seco.

Para las próximas 24 horas se estiman lluvias en zonas de Norte de Santander, Caldas, norte de Tolima, Nariño, Antioquia, Caquetá, Putumayo y en el sur de Amazonas. Predominio de tiempo seco en gran parte de la región Caribe, Orinoquia y en el centro de la Pacífica.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 27 de febrero de 2018 | 7:45 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

- En las últimas 24 horas se registró un descenso considerable de las precipitaciones, siendo el día de ayer el segundo menos lluvioso en el transcurso del mes de febrero de 2018. Las lluvias más destacadas se concentraron en las regiones Pacífica y Andina, e igualmente en sectores aislados de la región Amazonica. La mayor cantidad de precipitación se presentó en el municipio de **San Bernardo (Nariño)**, con **24.3 mm**.

ALERTA ROJA

- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en el municipio de Salento del departamento de Quindío
- Por alta posibilidad de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en sectores de las regiones Caribe, Andina, Amazonia y Orinoquia.

ALERTA NARANJA

- Por niveles de los ríos oscilando en el rango de en los siguientes departamentos: Cauca, Valle del Cauca, Tolima, Huila, Chocó, Antioquia y Nariño.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Andina y Pacífico.
- Por probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos localizados en sectores de las regiones Amazonia, Caribe, Andina, Pacífica y Orinoquia.

ALERTA AMARILLA

- Por tendencia de ascenso en varias corrientes de los siguientes departamentos: Cundinamarca, Chocó y Tolima.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en áreas de las regiones Andina, Pacífica, Amazonia y Orinoquia.
- Por oleaje y viento, y también por pleamar en el Mar Caribe.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 155 Lon: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	OESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SUR	10 - 15	18 - 27

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	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se pronostican lluvias ligeras y dispersas al finalizar la tarde y durante las primeras horas de la noche, luego de un comienzo seco.

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	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54
30,000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se pronostican lluvias ligeras y dispersas al finalizar la tarde y durante las primeras horas de la noche, luego de un comienzo seco.

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	NORTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54
30,000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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.

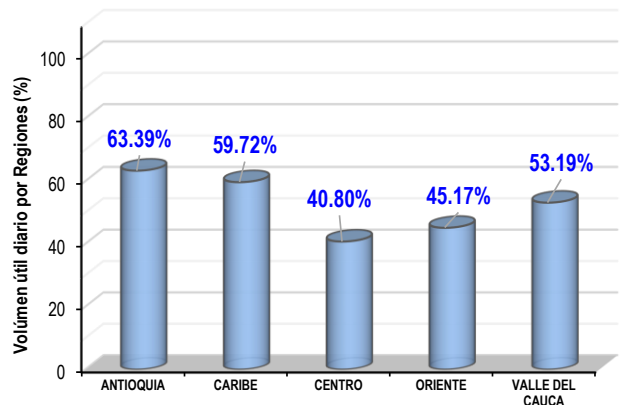
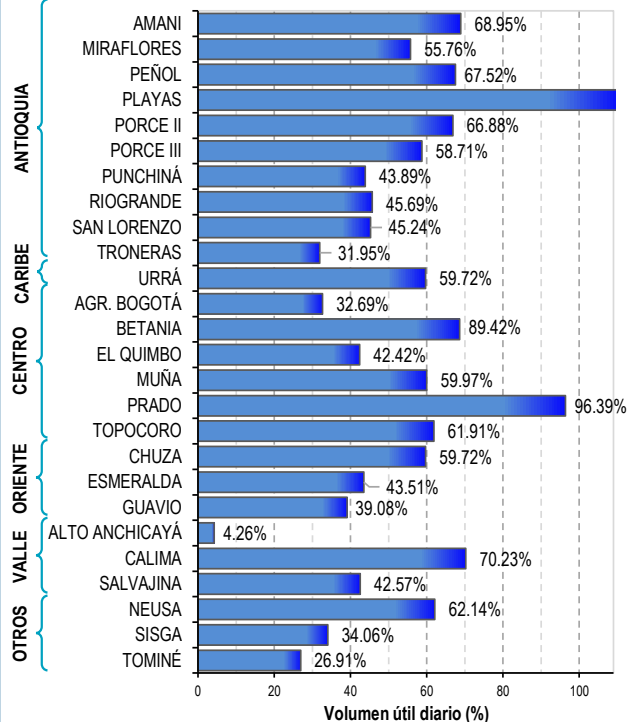
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SUR	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>

VOLÚMEN 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 10.0 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
BOLÍVAR	María La Baja (12.5).
CAUCA	Balboa (15.0), Mosquera (13.8), Cajibío (13.1), Sotará (12.8), Balboa (11.3).
CUNDINAMARCA	La Calera (21.8).
HUILA	Neiva (18.3), Teruel (14.8), San Agustín (13.0).
MAGDALENA	Salamina (11.0).
NARIÑO	San Bernardo (24.3) , Leiva (10.0).
NORTE DE SANTANDER	Ábrego (14.0)
PUTUMAYO	Colón (11.5).

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 casco urbano 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	Fredonia (35.8).
ARAUCA	Arauca (35.8).
BOLÍVAR	Zambrano (36.0), María La Baja (35.6), Arjona (35.2).
CAQUETÁ	Valparaíso (37.2).
CASANARE	Trinidad (35.4).
CESAR	Bosconia (37.5), Codazzi (37.2), Valledupar (36.2).
CÓRDOBA	Ciénaga de Oro (36.2), Montería (36.2), Sahagún (35.6).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (36.2), Paratebueno (35.2).
GUAINÍA	Puerto Inírida (36.4).
GUAVIARE	San José del Guaviare (35.2).
LA GUAJIRA	Urumita (36.2).
META	Barranca de Upía (35.2), Cumaral (35.0).
SANTANDER	Barrancabermeja (35.6).
TOLIMA	Ambalema (38.0).
VICHADA	Puerto Carreño (36.6), Cumaribo (36.2).

ALERTA POR INCREMENTO EN LA AMENAZA DE OCURRENCIA DE HELADAS

Se emite ésta alerta, por la posibilidad de descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, lo que puede dar lugar a la ocurrencia de heladas agrometeorológicas. Por lo anterior, se sugiere a los agricultores, ganaderos y floricultores estar atentos a los boletines y comunicados emitidos por la entidad.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

BOYACÁ: Aquitania, Duitama, Chita, Siachoque Sogamoso, Belén, Busbanzá, Cerinza, Floresta, Gámeza, Iza, Mongua, Monguí, Chíquiza, Chivatá, Cómbita, Corrales, Cuítiva, Firavitoba, Motavita, Nobsa, Oicatá, Paipa, Pesca, Samacá, Santa Rosa de Viterbo, Sora, Soracá, Sotaquirá, Tibasosa, Tópaga, Tota, Toca, Tunja, Tuta, Tutazá y Ventaquemada

CUNDINAMARCA: Nemocón, Mosquera, Subachoque, Cajicá, Chía, Chocontá, Cogua, Cota, Facatativá, Funza, Gachancipá, Guasca, Guatavita, La Calera, Madrid, Sesquilé, Sibaté, Soacha, Sopó, Tabio, Tenjo, Tocancipá y Zipaquirá.

BOGOTÁ D.C.: perímetro urbano y rural.

El IDEAM monitorea permanentemente las condiciones atmosféricas y en caso de ser necesario emitirá nuevos comunicados cuando las circunstancias así lo ameriten, debido a que este fenómeno es muy local y está sujeto a los cambios de las condiciones atmosféricas tales como la temperatura, nubosidad, vientos y la humedad.



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 27 y miércoles 28 de febrero de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES. Para la tarde, se estima cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Sin embargo, no se descartan lloviznas hacia el occidente de la Sabana y en el norte y oriente de la ciudad. Para la noche se esperan condiciones de cielo mayormente nublado con predominio de tiempo seco. Salvo por algunas lloviznas en los cerros orientales y en el norte de la sabana.</p> <p>MIÉRCOLES. En la tarde, se prevé que persistan las condiciones nubosas y se presenten lluvias de variada intensidad en la zona sur y occidental de la ciudad. En la noche se estima cielo mayormente cubierto con posibilidad de lloviznas.</p>
CARIBE	<p>MARTES. En horas de la tarde se espera lluvias ligeras sobre el sur de los departamentos de La Guajira, Córdoba y en límites entre Sucre y Bolívar. Tiempo seco y soleado en el resto de la región. A lo largo de la región se estima cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas. No se descartan lloviznas en el sur de Córdoba y de La Guajira.</p> <p>MIÉRCOLES. En gran parte de la región se prevé tiempo seco con escasa nubosidad durante la jornada. No se descartan precipitaciones ligeras sobre sectores de Bolívar, Córdoba y Cesar.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES. Se mantendrán las condiciones secas bajo cielo parcialmente nublado para las horas de la tarde. En la noche continuarán las condiciones secas en el área.</p> <p>MIÉRCOLES. Durante la jornada se prevén predominen las condiciones de tiempo seco.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES. En gran parte del área se estima tiempo seco con escasa nubosidad durante el día.</p> <p>MIÉRCOLES. Se estima precipitaciones ligeras sobre el occidente de la zona. En el resto del área tiempo seco con cielo ligeramente cubierto.</p>
ANDINA	<p>MARTES. En gran parte de la región se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descartan lluvias ligeras sobre sectores de Caldas, Tolima, Cundinamarca, Boyacá; Norte de Santander y montañas de Nariño. En la tarde se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en sectores de Antioquia, Norte de Santander y de menor intensidad en áreas de Cundinamarca, Boyacá, Caldas y en las montañas del sur de la región. Durante la noche se estiman lluvias en el norte de Tolima, oriente de Caldas, centro de Norte de Santander, oriente y occidente de Cundinamarca, sur de Santander y en las montañas de Nariño y Huila.</p> <p>MIÉRCOLES. Se estima nubosidad variada con lluvias en áreas de los Santanderes, Antioquia, Cundinamarca, Caldas y en las montañas del sur de la región.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 27 y miércoles 28 de febrero de 2018



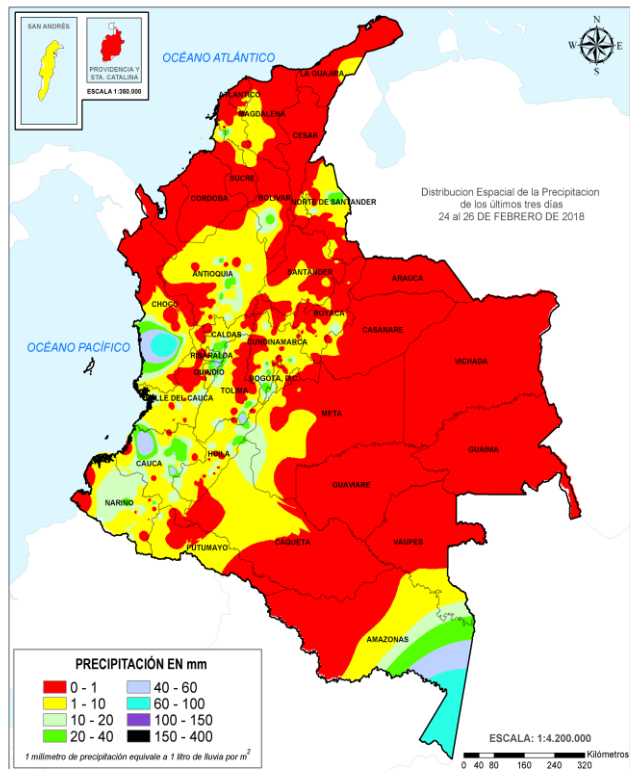
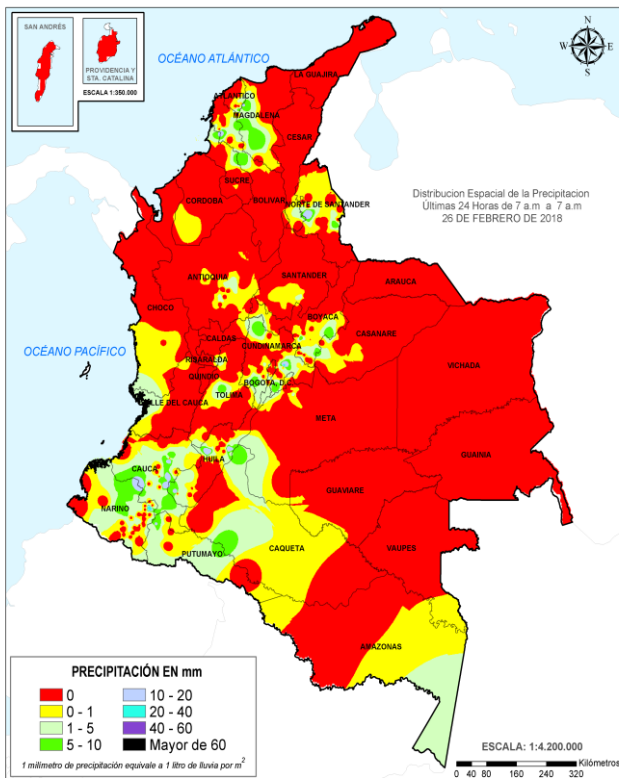
REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MARTES. Durante la jornada se estima cielo ligero a parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en Gorgona y Malpelo.</p> <p>MIÉRCOLES. En Malpelo y Gorgona, se estima cielo ligero a parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.</p>
PACÍFICO	<p>MARTES. Durante la tarde es previsto que se registren precipitaciones en zonas de Chocó y Nariño, el resto de la región con nubosidad variada y tiempo seco. En horas de la noche cielo parcialmente nublado con precipitaciones entre ligeras y moderadas en áreas de Nariño y Cauca. Predominio de tiempo seco en el resto de la región.</p> <p>MIÉRCOLES. Durante la jornada se espera cielo ligero a parcialmente nublado con precipitaciones, en zonas de Nariño y Cauca; especialmente en las horas de la tarde. Probabilidad de lloviznas en el occidente de Chocó y de Valle del Cauca.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MARTES. Nubosidad variable en el área con lluvias ligeras especialmente en el litoral de Chocó. Tiempo seco en el resto de la zona.</p> <p>MIÉRCOLES. Cielo entre parcial y mayormente nublado con lloviznas en zonas cercanas a la costa de Valle del Cauca y de Chocó.</p>
ORINOQUIA	<p>MARTES. Para la tarde se espera predominio de tiempo seco en gran parte de la región. Sin embargo, se espera mayor nubosidad en el piedemonte llanero con probabilidad de algunas lloviznas o lluvias ligeras. En la noche se estima cielo ligeramente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descartan lluvias de carácter ligero en el piedemonte de Casanare, Meta y Arauca.</p> <p>MIÉRCOLES. Se estima entre ligero y parcialmente nublado en gran parte de la región con predominio de tiempo seco, salvo con mayor nubosidad en el piedemonte de Casanare, Meta, Arauca y en el sur de Vichada con posibles lluvias ligeras.</p>
AMAZONIA	<p>MARTES. Durante la tarde se prevén lluvias en diversos sectores de Amazonas, Guainía y Vaupés. Lloviznas o lluvias ligeras en sectores del piedemonte Amazónico y en el oriente de Guaviare. El resto de la región con tiempo seco. La noche registrará las lluvias de variada intensidad que se concentrarán en el sur del departamento de Amazonas y en sectores del piedemonte de Caquetá y Putumayo. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>MIÉRCOLES. Se estima cielo mayormente cubierto con lluvias en zonas de Caquetá, Putumayo, Amazonas y Guainía.</p>



MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día lunes 26 de febrero hasta las 7:00 a. m. del día martes 27 de febrero de 2018.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día sábado 24 de febrero hasta las 7:00 a. m. del día martes 27 de febrero de 2018.



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

Para mayor información sobre el pronóstico del estado del tiempo, informes técnicos diarios, comunicados especiales e información diaria de precipitación se sugiere consultar los siguientes enlaces:

- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SUBITAS EN LOS NIVELES DE LOS RIOS DE ALTA MONTAÑA DEL CAUCA Y VALLE DEL CAUCA.

Se mantiene alerta naranja, aunque los niveles de los ríos en los departamentos de Cauca y Valle del Cauca han disminuido, se prevén lluvias de variada intensidad en el transcurso del día. Lo anterior y debido a la saturación de las cuencas se podrían generar crecientes súbitas en los ríos Desbaratado, Amaime, Cerrito, Guadalajara, Vigés, Yumbo, Cali, Pance, Lili-Melendez-Cañaveralejo, Jamundí, Claro, Guachal (Bolo-fraile, Parraga), Amaime, Cerrito, Guabas, Sabaleta, Sonso, Tuluá, Bugalagrande, Timba, Palo, Paila, Piendamó, Salado, Palacé, Ovejas, Morales, Paéz, Quinamayo y la parte alta del río Cauca. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos y quebradas, especialmente en los ríos Jamundí, Claro y Paila, estén atentos al comportamiento de los niveles y tomen las acciones necesarias ante posibles crecientes súbitas.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SUBITOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL DEPARTAMENTO DEL HUILA.

Se mantiene este nivel de alerta dado que se presentaron lluvias de variada intensidad sobre diferentes sectores del departamento del Huila, las cuales pueden generar incrementos súbitos en aportantes al río Magdalena tales como el Bache, Páez, Juncal, Yaguará, Íquira, Neiva, entre otros ríos directos al Magdalena en la parte alta. El IDEAM recomienda a la población en general estar atentos al aumento del nivel de los ríos y quebradas afluentes a estos cauces, dado que el pronóstico nos indica que las lluvias se mantendrán para los próximos días.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO FORTALECILLAS Y RÍO CEIBAS.

Aumentan las lluvias sobre las cuencas altas de los ríos Fortalecillas y Ceibas. Se mantiene la alerta naranja dado a la saturación de la cuenca de días anteriores. El IDEAM recomienda a la población ribereña y a las autoridades de Gestión del Riesgo, estén atentos al comportamiento de los niveles en la cuenca del río Fortalecillas y tomen medidas necesarias ante posibles afectaciones por inundaciones. Especial atención a los municipios de Neiva, Tello, Barayá y Villavieja (Huila).

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL DEPARTAMENTO DE TOLIMA.

Se mantiene esta alerta para los ríos del centro y sur del Tolima como Gualí, Lagunilla, Totaré, Coello, Combeima, Luisa, Tetuán, Ortega, Cucuana, Aipe y Chenche. El IDEAM recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos y sus afluentes, dado que se espera continúen las lluvias de variada intensidad en gran parte del departamento.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL SUROCCIDENTE DE ANTIOQUIA

Continúa la alerta especialmente por las lluvias de variada intensidad al sur del departamento de Antioquia, por lo que se debe continuar atento al incremento súbito de los caudales en los ríos y quebradas aportantes a las cuencas de los cauces San Juan (quebrada la liboriana) y Arma, ambos afluentes del río Cauca al Sureste del departamento de Antioquia.

SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO.

Se mantiene la alerta considerando que en las últimas horas los niveles de los principales ríos del eje cafetero, como la Vieja, Arma, Risaralda, Chinchiná, Otun y Tapias entre otros, han mostrado un descenso moderado y estable, sin embargo, se debe estar atentos al incremento de los caudales ante la ocurrencia de lluvias significativas en la zona, aunque se destaca que el pronóstico meteorológico indica que se presentaran precipitaciones ligeras a moderadas en las próximas horas.

**ALERTA
NARANJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS PATÍA Y TELEMBÍ

Se mantiene esta alerta dado que se prevé crecientes súbitas en los ríos Patía (monitoreado en las estaciones Puente Pusmeo y Los Nortes, en el municipio de Cumbitara), Telembí (monitoreado a la altura de la estación Salí, en el municipio de Barbacoas) y sus afluentes, producto de las lluvias de carácter moderado a fuerte que se presentaron en las cuencas aportantes. El IDEAM recomienda tanto a pobladores como autoridades locales de Gestión del Riesgo, para que mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos y tomar las medidas necesarias ante probables crecientes súbitas.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL DE NARIÑO.

Se mantiene esta alerta dado que se han registrado lluvias a lo largo del día en la zona. Además, se pronostican precipitaciones de variada intensidad durante los próximos días. Se debe continuar atentos a los niveles de los ríos Iscuandé, Tapaje, Tola y sus afluentes, dado que persisten las lluvias en sectores del departamento de Nariño. Se recomienda a la población ribereña en general mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles de estos ríos.

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SUBITA EN EL RIO BAUDÓ Y OTROS DIRECTOS AL PACÍFICO

Se mantiene esta alerta debido a las lluvias de carácter fuerte que se han registrado sobre sectores de la parte alta y media de la cuenca del río Baudó, por lo que se prevé una creciente súbita en el nivel del río a la altura del municipio Alto Baudó (Chocó). Igualmente, se pronostica que las lluvias persistan durante las próximas horas en la región, por lo que se recomienda a los pobladores ribereños de sectores bajos estar atentos al comportamiento del río. La alerta se extiende para otros ríos directos al Océano Pacífico en el departamento del Chocó, en especial los ríos Jella y Chocolotal.

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN.

Moderado descenso del nivel del río San Juan, sin embargo se encuentran altos los niveles de sus afluentes, especialmente el río Condoto el cual presenta desbordamientos e inundaciones en sectores del municipio de Condoto, dadas las fuertes precipitaciones que se presentaron en la cuenca aportante. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general estar atenta al comportamiento de los niveles en este río y sus afluentes a lo largo de toda la cuenca, ante posibles afectaciones en sectores urbanos y rurales.

**ALERTA
NARANJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS ANCHICAYÁ Y DAGUA (OCCIDENTE DEL VALLE DEL CAUCA).

Dado las lluvias de variada intensidad en la cuenca de los ríos Dagua y Anchicayá, el nivel se mantiene alto en los cauces y quebradas afluentes a estos ríos. El IDEAM recomienda a la población en general continuar muy atenta al incremento súbito de los caudales de los afluentes a las cuencas de los ríos Anchicayá, Dagua, Buenaventura, Bahía Málaga, Naya, Yurumanguí, Cajambre, Mayorquín y Raposo.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS DE LOS RÍOS MICAY, TIMBIQUÍ, SAIJA, GUAPI Y SUS PRINCIPALES AFLUENTES.

Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en las cuencas altas de los ríos Saija (y sus principales afluentes como son quebrada Santa Rosa, río Cupí, río Patía del Norte, río Infi y río San Bernardo); el río Bubuey (y sus principales afluentes como son las quebradas Patico Yucal), río Timbiquí (y sus principales afluentes como son quebrada Pichinambo, río Cheté, río Coteje y río Sesé), los ríos Guapi, Micay y sus aportantes. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y organismos de socorro y comunidad en general, estar atentos a la evolución de estas condiciones hidrológicas.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO.

Los niveles del río Atrato en la cuenca media y baja se mantienen con tendencia al incremento moderado de los caudales, se espera que se mantenga esta condición para los próximos días especialmente por el tránsito de las ondas de creciente ocurridas en la cuenca alta del mismo cauce. Por lo anterior, se debe continuar atento al aumento de los niveles del río Atrato y sus afluentes principales como río Sucio, Bebarama, Murri, Murindó y Bojayá entre otros, ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones en sectores urbanos y rurales de la región.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA ALTA DEL RIO ATRATO.

En las últimas 24 horas el nivel del río Atrato a la altura de la estación Quibdó ha disminuido significativamente, sin embargo, dado que el pronóstico de las lluvias para los próximos días nos indica la ocurrencia de lluvias fuertes a moderadas, se recomienda a la población ribereña y a las autoridades locales mantenerse atentos ante la probabilidad de una creciente súbita, del río Atrato y sus afluentes en la cuenca alta como el Andágueda Quito y Cabi entre otros.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CRECIENTES SÚBITA EN LOS RÍOS APORTANTES AL EMBALSE DE PRADO.

Los niveles del río Prado de acuerdo a los registros de las estaciones hidrológicas Pte. Cunday, la Mora y San Pablo, han presentado un descenso sostenido durante las últimas horas, sin embargo El IDEAM recomienda a la población ribereña continuar atentos ante el incremento súbito de niveles de las quebradas y ríos afluentes al río Prado y Cabrera, ante afectaciones por inundaciones en sectores rurales bajos del municipio de Prado (Tolima) entre otros.

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	
ALERTA ALTA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	QUINDÍO: Salento.

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CUNDINAMARCA: El Colegio y San Antonio de Tequendama. QUINDIO: Circasia y Filandia. RISARALDA: Pereira y Santa Rosa de Cabal.

REGIÓN PACÍFICO	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA: Almaguer, Cajibío, El Tambo, La Sierra, Piendamó, Popayán, Rosas, San Sebastián, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbío y Totoró. CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrù), Istmina, Lloró, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas).

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

ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Andes, Angelópolis, Argelia, Armenia, Briceño, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Salgar, San Carlos, San Francisco, San Luis, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Uramita, Urrao, Valdivia, Venecia, Yarumal y Yolombó.

BOYACÁ: Buenavista, Chinavita, Coper, El Espino, Gámeza, Guicán, La Victoria, Maripí, Muzo, Otanche, Pachavita, Pauna, Puerto Boyacá, Quípama, San Pablo de Borbur, Tibaná, Turmequé, Umbita y Ventaquemada.

CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manzales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia y Villamaria. **CUNDINAMARCA:** Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fosca, Fusagasugá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, Medina, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Silvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabío, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.

HUILA: Aipe, La Plata y Neiva.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cócota, Chinácota, Chitagá, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Pamplona, Salazar, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama, Toledo y Villa Caro.

QUINDÍO: Armenia, Calarcá, Córdoba y Génova.

SANTANDER: Bolívar, Carcasí, Florián, La Belleza, Sucre

TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.

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

CAUCA: Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Vega, López, Miranda, Páez (Belalcázar), Santa Rosa, Suárez y Toribío.

CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), El Carmen y Sipí.

NARIÑO: Buesaco, Cumbitara, Linares y Samaniego.

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá y Versalles.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes

PUTUMAYO: Mocoa

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

META: Acacias y Villavicencio

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)
CAUCA	La Lupa - Santiago Mojarras - Popayán Morales - Piendamó Munchique - Popayán Piendamó - Totoró Popayán - El Rosario Popayán - Jamundí Popayán - Río Mazamorra Rosas - La Sierra - La Vega - San Sebastián - Santiago Santiago - Santa Rosa Variante de Popayán
CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) - Villavicencio
CHOCO	Certeguí - Quibdó Quibdó - La Mansa
META	Bogotá (El Portal) - Villavicencio Pipiral - Villavicencio "Puente Guatiquía - Los Caballos
NARIÑO	Junín - Tuquerres Tumaco - Junín
RISARALDA	Ansermanuevo - La Virginia Intersección El Pollo - Intersección El Mandarin (3)
VALLE DEL CAUCA	Ansermanuevo - Cartago Ansermanuevo - La Virginia Mediacanoa - Ansermanuevo

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

ATLÁNTICO: Barranquilla, Luruaco, Pijó, Puerto Colombia.

BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cartagena de Indias, Córdoba, El Carmen de Bolívar, Magangué, Mahates, María La Baja, Pinillos, Regidor, San Jacinto del Cauca, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Turbaco, Turbana, Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, González, La Gloria, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque, Valledupar.

CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Cereté, Chinú, Ciénaga de Oro, La Apartada, Lórica, Los Córdoba, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Valencia.

LA GUAJIRA: Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Ciénaga, El Banco, Fundación, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas de San Angel, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta.

SUCRE: Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampedes, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú, Tolviejo

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Macuira , Isla de Salamanca y Sierra Nevada de Santa Marta.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CAQUETÁ: Florencia

GUAINÍA: Barranco Mina, Cacahual, Inírida, Mapiripana, Morichal (Morichal Nuevo)

GUAVIARE: Calamar, El Retorno, Miraflores, San José del Guaviare.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Chiribiquete y Nukak.

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 ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ANTIOQUIA: Amalfí, Apartadó, Arboletes, Cáceres, Carepa, Caucaasia, Necoclí, Remedios, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Turbo, Yondó

BOYACÁ: Aquitania, Belén, Boavita, Briceño, Cerinza, Chiquinquirá, Chiscas, Chita, Covarachía, Cubará, Cuitiva, Duitama, El Cocuy, Guacamayas, Iza, Jericó, La Uvita, Labranzagrande, Mongua, Monguí, Motavita, Paipa, Panqueba, Paya, Paz de Río, Pesca, Pisva, Ráquira, Saboyá, Samacá, San Mateo, Santa Rosa de Viterbo, Santana, Sativanorte, Sativasur, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Sotaquirá, Susacón, Tasco, Tipacoque, Togúí, Tota, Tunja, Tununguá, Tutazá.

NORTE DE SANTANDER: Convención, El Carmen, Herrán, La Playa, Ragonvalia

SANTANDER: Albania, Aratoca, Barrancabermeja, Betulia, Cabrera, Capitanejo, Cepitá, Cerrito, Charalá, Concepción, Coromoro, Curití, El Peñón, Encino, Enciso, Floridablanca, Gámbita, Girón, Guaca, Güepesa, Hato, Jesús María, Lebrija, Los Santos, Macaravita, Málaga, Mogotes, Molagavita, Onzaga, Piedecuesta, Puerto Parra, Puerto Wilches, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Gil, San Joaquín, San José de Miranda, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Bárbara, Simacota, Suratá, Tona, Vélez, Zapatoca.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Catatumbo-Bari, Paramillo y Pisba.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Tame.

CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, La Salina, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, Sácama, San Luis de Palenque, Támara, Trinidad, Villanueva, Yopal.

META: Cumaral, La Macarena, Mapiripán, Puerto Concordia, Puerto Rico, Restrepo.

VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Cocuy, Sierra de 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 CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

ATLÁNTICO: Galapa
BOLÍVAR: Cicuco, Hatillo de Loba, Margarita, Mompós, San Fernando, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Talaigua Nuevo
CÓRDOBA: Cotorra
LA GUAJIRA: Barrancas, Hato Nuevo, .
MAGDALENA: Chivolo, San Zenón, Tenerife
SUCRE: Buenavista

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

ANTIOQUIA: Nechí.
BOYACÁ: Betéitiva, Firavitoba, Floresta, San Miguel de Sema, Tinjacá, Tuta.
CUNDINAMARCA: Guachetá, Paratebueno
NORTE DE SANTANDER: Cáchira.
SANTANDER: California, Suaita, Vetas.
VALLE DEL CAUCA: Cali

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CHOCÓ: Acandí, Unguía

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CASANARE: Maní
META: Puerto Gaitán

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CAQUETÁ: Cartagena del Chairá, Solano
VAUPÉS: Mitú.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

OLEAJE Y VIENTO.

En amplios sectores del Mar Caribe colombiano se prevén vientos con velocidades entre 15 a 25 nudos (27 Km/h - 46 Km/h) de dirección noreste y posibilidad de rachas mayores, la altura del oleaje oscilará entre 2.0 a 3.0 m. Los valores mas altos se registrarán en el centro de la cuenca incluida las áreas marinas cercanas al litoral de Atlántico, Bolívar y Sucre, principalmente. Por lo anterior, se recomienda a habitantes costeros, turistas en playa y embarcaciones de poco calado estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

PLEAMAR.

Hasta el 28 de febrero en el centro del litoral (Cartagena, Barranquilla y Santa Marta), el nivel del mar se verá influenciado por una de las pleamares más significativas del mes. Se recomienda a los habitantes costeros y operadores de embarcaciones menores y de poco calado estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

PLEAMAR.

Hasta marzo 7, el nivel del mar se verá influenciado por una de las pleamares más significativas del mes en el centro y sur del Pacífico colombiano. Se recomienda a los habitantes costeros y operadores de embarcaciones menores y de poco calado estar atentos a la evolución del 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.

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Alexander Villamizar, Viviana Chivatá, Sonia Bermúdez, Diego Suárez, Mauricio Torres y Alberto Pardo.

<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:

