

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., viernes 02 de marzo de 2018.

Hora de actualización: 11:55 a. m.

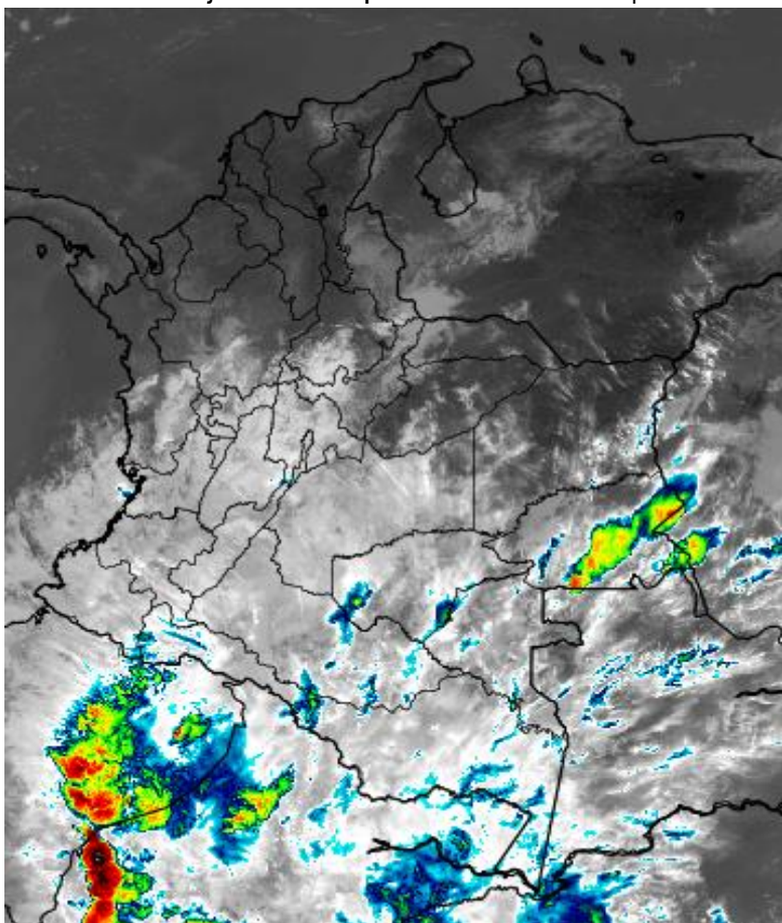
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 02 de marzo de 2018 | 8:30 a. m.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas 24 horas las precipitaciones estuvieron en zonas de las regiones Amazónica y centro y sur de la Pacífica y suroccidente de la región Orinoquia, las de mayor intensidad se concentraron en el centro y sur de la región Andina. Se mantuvo con tiempo predominantemente seco en las regiones Orinoquia y Caribe.

El pronóstico para el día de hoy prevé condiciones nubosas en la región Andina, Amazonia, centro y sur de la Pacífica y suroccidente de la Orinoquia con probabilidad de lluvias de variada intensidad. Predominio de tiempo seco en las regiones Caribe y norte y oriente de la Orinoquia.



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 incremento considerable de las precipitaciones; éstas se concentraron en las regiones Andina y Pacífica, e igualmente en sectores aislados de la Amazónica. La mayor cantidad de precipitación se presentó en el municipio de **Villavieja (Huila), con 76.2 mm.**

ALERTA ROJA

- Niveles altos de los ríos Cuinde, Cunday y Prado, afluentes al embalse de Prado.
- 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 probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de varias corrientes de los siguientes departamentos: Huila y Tolima.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Amazónica, 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 probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de varias corrientes de los siguientes departamentos: Chocó, Cauca, Valle del Cauca, Caquetá, Putumayo, Tolima y Huila.
- 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 en el mar Caribe.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.

IMPORTANTE

- Las fuertes precipitaciones que se registran desde ayer en la tarde en amplios sectores de los departamentos de Huila y Tolima, han ocasionado incrementos considerables de los niveles de la mayoría de sus ríos; no se descarta probabilidad de crecientes súbitas, con afectación en sectores urbanos y rurales.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones de cielo parcial a mayormente nubladas con presencia de lloviznas en la mañana y lluvias de variada intensidad para la tarde.

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	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUR	5 - 10	9 - 18
30,000	OESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Nubosidad variable a lo largo de la jornada con lluvias dispersas al atardecer o durante la noche, luego de un día seco.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUR	10 - 15	18 - 27
30,000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con precipitaciones. Para la tarde y noche predominará el tiempo seco.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUR	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En el área se espera abundante nubosidad con lluvias de carácter intermitente.

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUR	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	SUROESTE	35 - 40	63 - 72

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

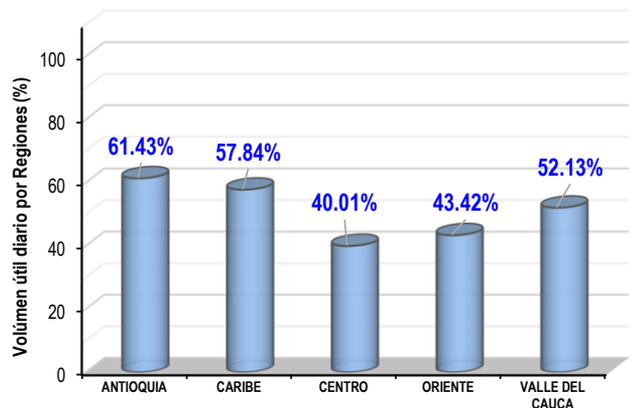
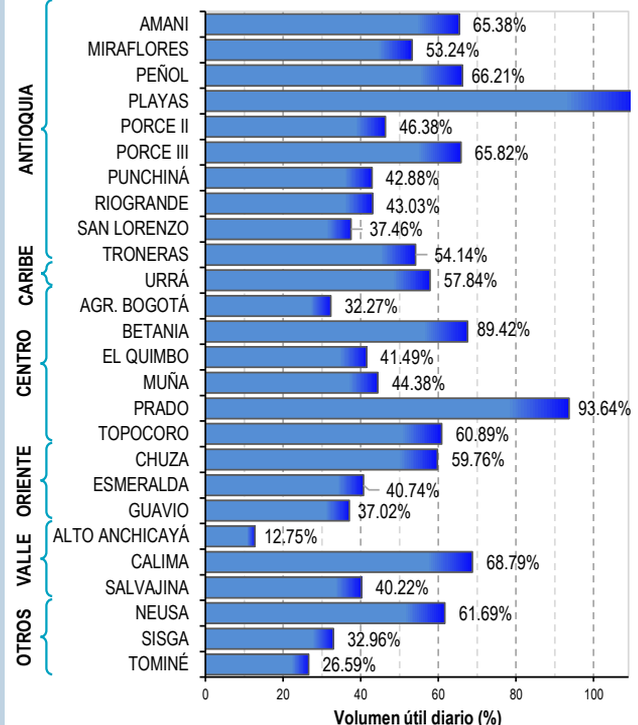
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon: 77.93 Lat: 0.76 Lon: -77.95

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

ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 20.0 mm.

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CAQUETÁ	Belén de Los Andaquíes (38.0).
CUNDINAMARCA	Supatá (41.1), La Vega (40.5).
HUILA	Villavieja (76.2) , Yaguará (71.0), Isnos (58.0), La Plata (52.0), Saladoblanco (46.6), Palermo (45.0), Agrado (42.0), Pitalito (40.0), San Agustín (39.0), Gigante (38.0).
NARIÑO	Arboleda (50.5), San Bernardo (47.8), Cumbal (37.4), Nariño (33.5).
PUTUMAYO	San Francisco (49.8), San Miguel (30.1).
TOLIMA	Natagaima (45.0), Ibagué (44.0), San Antonio (42.3), Prado (40.0), Ortega (37.7), Planadas (35.5).

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 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 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 (36.6).
BOLÍVAR	María La Baja (36.2), Arjona (36.2).
CASANARE	Trinidad (36.0), Orocué (36.0).
CESAR	Valledupar (37.3), Codazzi (37.0).
CÓRDOBA	Montería (36.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (36.8).
LA GUAJIRA	Urumita (37.0).
MAGDALENA	Pivijay (36.2).
SANTANDER	Capitanejo (36.6).
TOLIMA	Prado (36.2), Flandes (36.2).
VICHADA	Cumaribo (36.8), Puerto Carreño (36.5).

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

ANTIOQUIA: Santa Rosa de Osos y San José de la Montaña.

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

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



Viernes 02 y sábado 03 de marzo de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>VIERNES. En la tarde, se estima condiciones de cielo mayormente cubierto con lluvias de variada intensidad principalmente sobre el noroccidente de la ciudad. Para la noche, se espera cielo mayormente nublado con posibles lloviznas sobre el norte y oriente del área.</p> <p>SÁBADO. Durante la tarde, se estima ingreso de humedad sobre la capital proveniente del norte, para lo cual se prevén condiciones de cielo mayormente nublado con posibilidad de lluvias de variada intensidad y corta duración sobre el norte, oriente y occidente del área. En la noche, las condiciones que se esperan son de cielo entre parcial a mayormente nublado con posibilidad de lloviznas sobre el norte de la ciudad.</p>
CARIBE	<p>VIERNES. En las horas de la tarde continuarán las condiciones de tiempo seco y presencia de sol, acompañado de cielo ligeramente nublado en la mayor parte del área; sin embargo, se espera mayor nubosidad sobre la Sierra Nevada de Santa Marta. En gran parte de la jornada se prevé tiempo seco con cielo ligeramente cubierto. No se descartan lloviznas en la Sierra Nevada de Santa Marta, sur de Córdoba y de Bolívar en horas de la tarde y noche.</p> <p>SÁBADO. Se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en gran parte de la jornada; sin embargo son posibles precipitaciones en algunas horas de la tarde y la noche en sectores del sur de Córdoba, Bolívar y Cesar.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>VIERNES. En la tarde continuará el tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. Aunque prevalecerán las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en el archipiélago durante la noche.</p> <p>SÁBADO. A lo largo de la jornada se estima tiempo seco con cielo ligeramente nublado.</p>
MAR CARIBE	<p>VIERNES. En gran parte de la jornada se estima tiempo seco con escasa nubosidad.</p> <p>SÁBADO. Posibles lloviznas en el occidente del área en las primeras horas de la mañana y nuevamente en la tarde; en el resto del área predominarán las condiciones secas con cielo parcialmente cubierto.</p>
ANDINA	<p>VIERNES. En horas de la tarde se prevé lluvias sobre sectores de Antioquia, sur de Santander, norte y oriente de Cundinamarca, Eje Cafetero, sur de Huila y zonas de montaña de Valle, Cauca y Nariño. Las lluvias más intensas en horas de la noche se prevén lluvias en el occidente y sur de Antioquia, sur de los Santanderes, Risaralda, occidente y norte de Cundinamarca, Boyacá y zonas de montaña de Valle, Cauca y Nariño.</p> <p>SÁBADO. En la tarde y la noche se estima cielo mayormente cubierto a cubierto con probabilidad de lluvias en Antioquia, Risaralda, Cauca, Nariño y los Santanderes. Lluvias ligeras se estiman áreas de Cundinamarca, Boyacá, Huila y Tolima.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Viernes 02 y sábado 03 de marzo de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>VIERNES. Cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo se estima para Gorgona sobre la mayor parte de la jornada; mientras en Malpelo se prevé menor nubosidad con tiempo seco.</p> <p>SÁBADO. En Malpelo predominará el tiempo seco con cielo parcialmente cubierto lo largo de la jornada. En Gorgona se estima cielo mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en la mayor parte de la jornada, excepto en horas de la noche donde son posibles lloviznas.</p>
PACÍFICO	<p>VIERNES. En la tarde se esperan lluvias en Nariño, Cauca, Valle y y occidente y sur de Chocó con probabilidad de lluvias Durante la noche son estimadas lluvias en Cauca y Nariño. El resto del área con predominio de tiempo seco y nubosidad variada.</p> <p>SÁBADO. En la mañana se prevé lluvias ligeras sobre el sur de Chocó y sectores de Cauca y Nariño. En la tarde se prevé cielo mayormente cubierto en la región con lluvias sobre sectores de Chocó Valle y Nariño.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>VIERNES. Se estiman condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto en sectores del sur y centro de la costa Pacífica. En la costa norte y sectores oceánicos se estima tiempo seco y cielo mayormente despejado.</p> <p>SÁBADO. En las primeras horas de la jornada son previstas lluvias ligeras. En el resto del día predominará el tiempo seco.</p>
ORINOQUIA	<p>VIERNES. Durante la tarde se espera probabilidad de nubosidad y lluvias en sectores del occidente y centro de Meta y sur de Vichada. En horas de la noche se mantendrán condiciones nubosas con probabilidad de lloviznas al occidente de Meta, tiempo seco para el resto de la región.</p> <p>SÁBADO. A lo largo de la jornada se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la región. No se descartan lloviznas sobre zonas de piedemontes.</p>
AMAZONIA	<p>VIERNES. Probabilidad de lluvias de variada intensidad y descargas eléctricas Se mantendrán las condiciones nubosas en gran parte del área con probabilidad de lluvias y descargas eléctricas en Caquetá, Putumayo, Guaviare, oriente de Guainía, Vaupés y amplios sectores de Amazonas. En horas de la noche se estiman lluvias de variada intensidad sobre Amazonas, oriente de Vaupés y sectores del piedemonte de Putumayo. Al oriente de Guainía se estiman lloviznas.</p> <p>SÁBADO. En horas de la mañana y tarde se esperan lluvias sobre sectores de Amazonas, Vaupés, Guainía y Putumayo.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



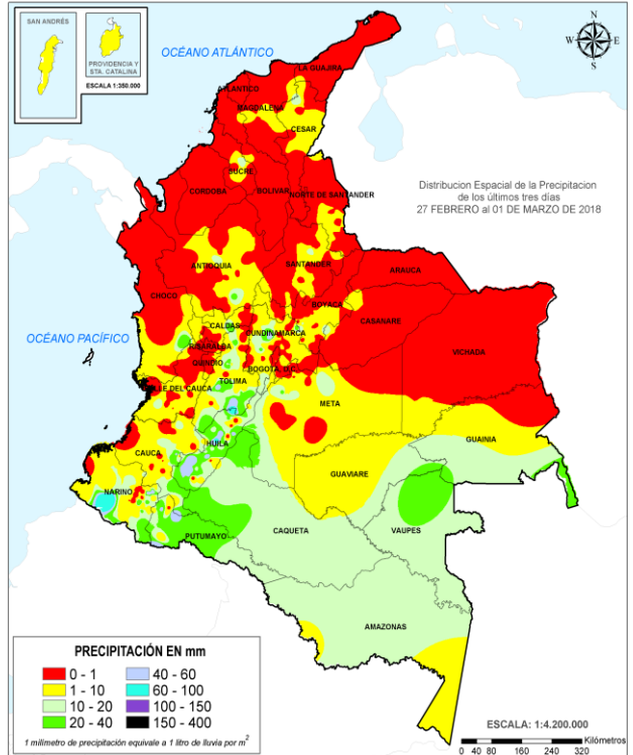
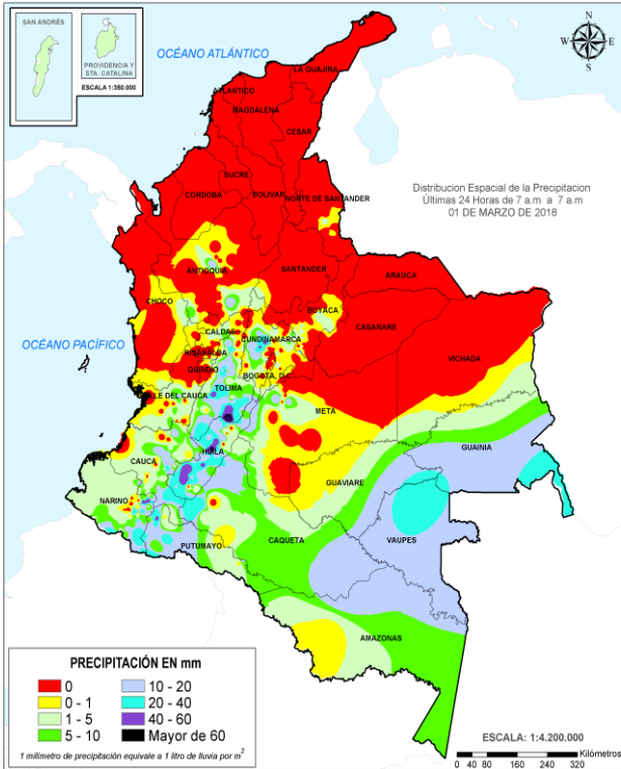
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día jueves 01 de marzo hasta las 7:00 a. m. del día viernes 02 de marzo de 2018.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día martes 27 de febrero hasta las 7:00 a. m. del día viernes 02 de marzo 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.](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS APORTANTES AL EMBALSE DE PRADO.

Se emite esta alerta dado que continúan las crecientes súbitas en el río Negro, aportantes al embalse de Prado, producto de las fuertes lluvias que se han registrado durante los últimos días sobre sectores del departamento de Tolima. El IDEAM hace un llamado para que pobladores y autoridades de Gestión del Riesgo tomen las medidas pertinentes ante las posibles afectaciones por inundaciones que se puedan presentar en sectores rurales y urbanos, bajos del municipio de Prado, Villarrica y Cunday (Tolima). Igualmente, se recomienda estar atentos al comportamiento de los niveles de los ríos Cunday, Cuinde, Prado y la quebrada El Botadero.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

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

Se cambia la alerta amarilla a naranja dado que se reactivaron lluvias en el departamento, las cuales podrían generar incrementos súbitos en aportantes al río Magdalena tales como el Bache, Páez, Juncal, Yaguará, Áquira, Neiva, Fortalecillas y Ceibas, 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 durante los próximos días. Especial atención a los municipios de Neiva, Tello, Baraya y Villavieja (Huila).

Adicionalmente se registra incremento de los niveles del río Neiva; se prevé que ésta condición se mantenga en el transcurso de la mañana con rangos de medios a altos, con lo cual se pueden presentar algunas inundaciones en sectores rurales. Debido a la reactivación de las lluvias en la cuenca alta del río Neiva, se previene a pobladores ribereños en zonas bajas del municipio de Algeciras (especialmente en la zona suroriental de las veredas Santuario y El Toro de Algeciras); adicionalmente varios de sus afluentes (de destacan la quebrada El Toro y el río Blanco) también presentan niveles muy altos. Igual recomendación para el municipio de Campoalegre.

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

Se cambia la alerta amarilla a naranja dado que se pronostica persistan las lluvias de variada intensidad en el departamento. El IDEAM recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales estar atentos al comportamiento de los niveles de los ríos del centro y norte del Tolima como Gualí, Lagunilla, Totaré, Coello, Combeima, Luisa, Tetuán, Ortega, Cucuana, Aipe y Chenche y sus afluentes.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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

En los últimos días las lluvias han disminuido en amplios sectores del departamento del Cauca, por lo que se mantiene la alerta por probabilidad de creciente súbita en la cuenca de los ríos Saija (y sus principales afluentes como son quebrada Santa Rosa, río Cupí, río Patía del Norte, río Infí 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), y los ríos Guapi y Micay. Sin embargo, se recomienda a la población ribereña en general continuar atenta al monitoreo de estos cauces por el aumento súbito del nivel.

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

Las precipitaciones en gran parte de la región han disminuido en las últimas horas, lo cual se ha reflejado en la disminución de los niveles de los ríos Dagua y Anchicayá, sin embargo, el IDEAM recomienda a la población en general continuar atenta al incremento súbito en los niveles de los afluentes a las cuencas de los ríos Anchicayá, Dagua, Buenaventura, Bahía Málaga, Naya, Yurumanguí, Cajambre, Mayorquín y Raposo.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JUAN.

Se baja la alerta naranja a amarilla dado que los niveles del río San Juan presentan moderada tendencia al descenso, 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. 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, dado que se pronostica persistan las lluvias durante los próximos días en la cuenca aportante.

**ALERTA
AMARILLA**

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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

Los niveles del río Atrato en la cuenca media y baja se mantiene altos. Igualmente, es posible que por futuras lluvias se generen nuevos aumentos de los niveles del río Atrato y sus afluentes principales como río Sucio, Bebarama, Murrí, Murindó y Bojayá entre otros. El IDEAM recomienda constante seguimiento en el nivel de estos ríos y afluentes.

**ALERTA
AMARILLA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

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

Se mantiene esta alerta dado que persisten las precipitaciones en los departamentos de Cauca y Valle del Cauca y los niveles de los ríos continúan presentado fluctuaciones entre ligeras y moderadas. Debido a la saturación de las cuencas por lluvias antecedentes 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.

REGIÓN AMAZONICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTO SÚBITO EN EL NIVEL DEL RÍO GUAYAS Y ORTEGUAZA, (PIEDEMONTE CAQUETEÑO).

Se mantiene esta alerta debido a la reactivación de las precipitaciones en las cuencas aportantes. Las cuencas de la zona pueden estar saturadas por las lluvias antecedentes, lo que podría generar incrementos en los niveles de los ríos Caraño, Hacha y Pescado (afuentes del río Ortegúaza), la quebrada La Perdiz y demás corrientes que descienden del piedemonte caqueteño, ante un evento de lluvia importante. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo Local y a la población en general permanezcan atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

PROBABILIDAD DE INCREMENTO SÚBITO EN EL NIVEL DE LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RIO PUTUMAYO.

Se mantiene esta alerta dado que se reactivaron las precipitaciones en el sector de la cuenca alta y media del río Putumayo. Es probable los incrementos súbitos de los niveles de este cauce y sus principales afluentes en la cuenca alta. El IDEAM recomienda a la población en general mantenerse atentos al nivel de estos ríos.

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
NARANJA

CUNDINAMARCA: El Colegio, San Antonio de Tequendama y Supatá.
HUILA: Isnos, La Plata y Villavieja.
QUINDIO: Circasia y Salento.
TOLIMA: Alpujarra, Natagaima y San Antonio.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

CAUCA: Cajibío, Puracé (Coconuco) y Totoró.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

PUTUMAYO: San Francisco.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
AMARILLA

ANTIOQUIA: Abejorral, Amagá, Andes, Angelópolis, Anorí, 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.

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

BOYACÁ: Aquitania, Berbeo, Buenavista, Chinavita, Coper, Corrales, Gámeza, Guicán, La Victoria, Maripí, Miraflores, Muzo, Otanche, Pachavita, Páez, Pauna, Pesca, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, San Pablo de Borbur, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Umbita y Ventaquemada.

CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, 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, Chaguani, 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, Pandi, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, 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, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón y Zipaquirá.

HUILA: Agrado, Aipe, Íquira, La Argentina, Neiva, Oporapa, Paicol, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín y Teruel.

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

QUINDÍO: Calarcá y Córdoba.

RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.

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

TOLIMA: Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérida, Líbano, Mariquita, Melgar, Murillo, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, 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: Almaguer, Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, López, Miranda, Páez (Belalcázar), Rosas, Santa Rosa, Silvia, Suárez y Toribío. CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Condoto, El Carmen, Medio San Juan (Andagoya) y Sipí.
	NARIÑO: Albán (San José), Arboleda (Berruecos), Barbacoas, Belén, Buesaco, Cumbitara, Linares, Samaniego, San Bernardo y San Pedro de Cartago (Cartago).
	VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá y Versailles.

REGIÓN AMAZONIA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes y Morelia.
	PUTUMAYO: Mocoa

REGIÓN ORINOQUIA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	CASANARE: Chámeza y La Salina.
	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
CAUCA	Patico - Candelaria Popayán - Jamundí
HUILA	Candelaria - Laberinto Patico - Candelaria Río Mazamorras - La Portada
NARIÑO	La Piscicultura - El Pepino
PUTUMAYO	La Piscicultura - El Pepino
QUINDIO	Armenia-Pereira
VALLE DEL CAUCA	Popayán - Jamundí

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, Galapa, Luruaco, Piojó y Puerto Colombia.
BOLÍVAR: Arjona, Cartagena, Córdoba, Mahates, María la Baja, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Turbaco, Turbana y Zambrano.
CESAR: Agustín Codazzi, Becerrill, Chimichagua, 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 y Valledupar.
CÓRDOBA: Cereté, Ciénaga de Oro, Lorica, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Sahagún, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, Tierralta y Valencia.
LA GUAJIRA: Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua del Pilar, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita y Villanueva.
MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Fundación, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas de San Ángel, Santa Ana, Santa Marta y Sitionuevo.
SUCRE: Chalán, Colosó, La Unión, Los Palmitos, Morroa, San Benito Abad, San Marcos, San Onofre, Tolú y Toluviejo.

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

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón y Tame.
CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Maní, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, Sácama, San Luis de Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva y Yopal.
META: Cumaral, Mapiripán, Puerto Gaitán y Puerto Rico.
VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Cocuy, El Tuparro y Sierra de La Macarena.

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: Amalfi, Apartadó, Arboletes, Carepa, Necoclí, Remedios, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Turbo y Yondó (Casabe).

BOYACÁ: Belén, Boavita, Briceño, Cerinza, Chiquinquirá, Chiscas, Chita, Covarachía, Cubará, Cuítiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Guacamayas, Iza, Jericó, La Uvita, Labranzagrande, Motavita, Paipa, Panqueba, Paya, Paz de Río, Pisba, Ráquira, Saboyá, Samacá, San Mateo, Sativanorte, Sativasur, Soatá, Socha, Socotá, Susacón, Tipacoque, Tunja, Tununguá y Tutazá.

CUNDINAMARCA: Guachetá y Paratebuena.

NORTE DE SANTANDER: El Carmen, Herrán, La Playa y Ragonvalia.

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

VALLE DEL CAUCA: Cali.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Catatumbo-Bari, Guanenta y Tama.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

GUAINÍA: Barranco Mina, Cacahual y Inírida.

Especial atención en el Parque Nacional Natural Puinawai.

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: Soledad.
CESAR: Chiriguana.
CÓRDOBA: Montelíbano.
LA GUAJIRA: Maicao.
MAGDALENA: Ciénaga.
SUCRE: Caimito, Corozal, Ovejas, Sampués y San Juan de Betulia (Betulia).

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

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Betulia y Caucasia.
BOYACÁ: Monguí, Santa Rosa de Viterbo y Tota.
CUNDINAMARCA: Fômeque.
NORTE DE SANTANDER: Ocaña.
SANTANDER: Vélez.
VALLE DEL CAUCA: Ginebra, Guacarí, Riofrío y Trujillo.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Catatumbo-Bari, Guanenta y Tama.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CHOCÓ: Acandí y Unguía.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CASANARE: Monterrey.
META: Barranca de Upía y Cabuyaro.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Cocuy, El Tuparro y Sierra de La Macarena.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

GUAINÍA: Mapiripana, Morichal (Morichal Nuevo) y Puerto Colombia.
GUAVIARE: El Retorno y San José del Guaviare.
VAUPÉS: Mitú.

Especial atención en el Parque Nacional Natural Puinawai.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

OLEAJE Y VIENTO.

En el centro del Mar Caribe colombiano incluido las áreas marinas cercanas al litoral de Atlántico, Bolívar, Magdalena y La Guajira, prevén vientos con velocidades entre 15 a 30 nudos (27 Km/h - 55 Km/h), la altura del oleaje oscilará entre 1.5 a 2.5 m, las de mayor intensidad pueden registrarse en horas de la noche y madrugada. 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.

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:

Carlos Merchán, Sonia Bermúdez, Juan Barrios, Mirovan Sverko, María Inés Cubillos 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:

