

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 055

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

Bogotá D. C., sábado 24 de febrero de 2018.

Hora de actualización:
12:00 pm. HLC



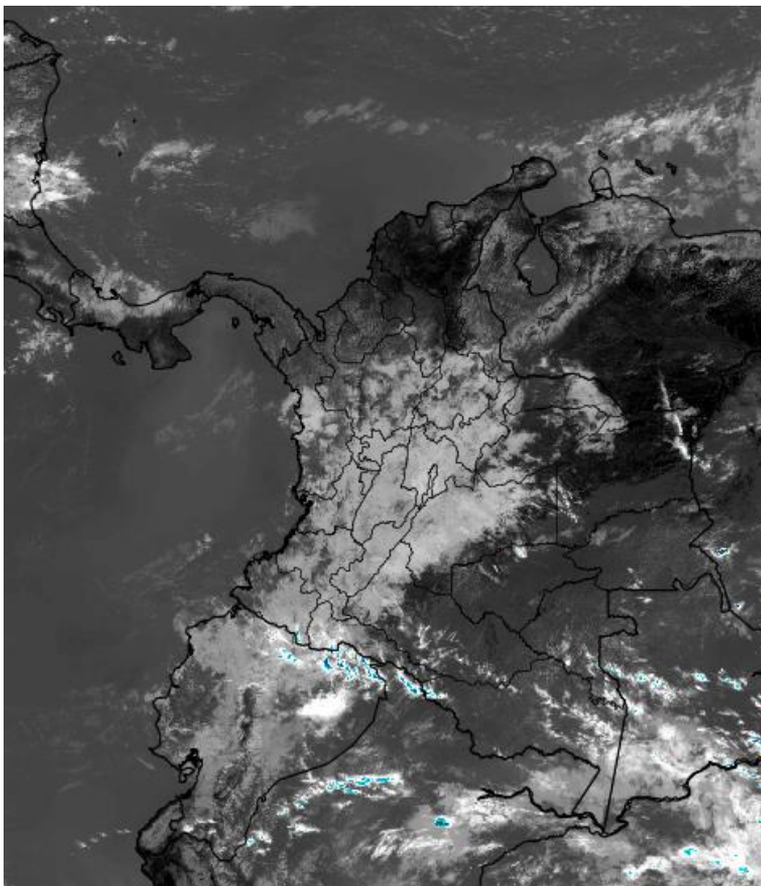
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES16 | 24 de febrero de 2018 | 11:15 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En horas de la mañana se ha observado nubosidad concentrada sobre la región Andina, Pacífica, oriente de Amazonas y piedemonte llanero y amazónico. Lluvias ligeras se registraron sobre Cundinamarca, sur de Boyacá, Tolima, Huila, Caldas, montañas de Nariño y Cuca y sur de Chocó.

En horas de la tarde y noche, se prevé lluvias sobre sectores de Cauca, Nariño, suroccidente de Chocó, sur de Córdoba, Antioquia, Caldas, Tolima y piedemonte de Putumayo y Caquetá; lloviznas sobre Cundinamarca, Boyacá y sur de Amazonas.



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 moderado aumento en los volúmenes de precipitación en el país; las lluvias más destacadas se concentraron en la región Andina y Pacífica, especialmente en los departamentos de Nariño, Huila, Antioquia, Cauca, Cundinamarca y Risaralda. La mayor cantidad de precipitación se presentó en **Salento (Quindío), con 85.0mm.**

ALERTA ROJA

- Por crecientes súbitas en los ríos aportantes al Embalse de Prado (Tolima), río Atrato (cuena alta y media), Crecientes súbitas para los ríos Sumapaz y Fortalecillas
- 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 probabilidad alta de ocurrencia de crecientes o incrementos súbitos de nivel en los ríos de alta montaña de los departamentos de Cauca y Valle del Cauca; ríos del suroccidente de Antioquia; ríos del eje cafetero; ríos Patía y Telembí; en los ríos de los departamentos de Tolima y Huila; ríos del litoral de Nariño; río Baudó, río San Juan y otros directos al Pacífico; así como los ríos Micay, Timbiquí, Saija, Guapi y afluentes, como también para los ríos Dagua, Anchicayá y río Mira.
- 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 Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por oleaje y viento en el mar Caribe.

ALERTA AMARILLA

- Probabilidad de incrementos en los niveles de los ríos Mocoa, Sangoyaco y Mulato, ubicados en la parte alta de la cuenca del río Caquetá y crecientes súbitas en los ríos afluentes al río Putumayo; incrementos súbitos en los niveles de los ríos la Miel y Guarinó, al igual que en varios de sus afluentes; incremento moderado en el nivel del río Nare.
- 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 y Amazonia.
- Por pleamar en el Mar Caribe.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Durante de la jornada se pronostican condiciones de cielo mayormente nublado con lloviznas intermitentes

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 155 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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: 2.92 Lon: -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27
18,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54
30,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante la jornada se pronostican condiciones nubosas con lluvias intermitentes

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.80 Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	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

Durante la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con lloviznas en la mañana y lluvias moderadas en horas de la tarde

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	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 COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Durante la jornada se pronostican condiciones seminubosas con lloviznas y/o lluvias intermitentes a lo largo del día.

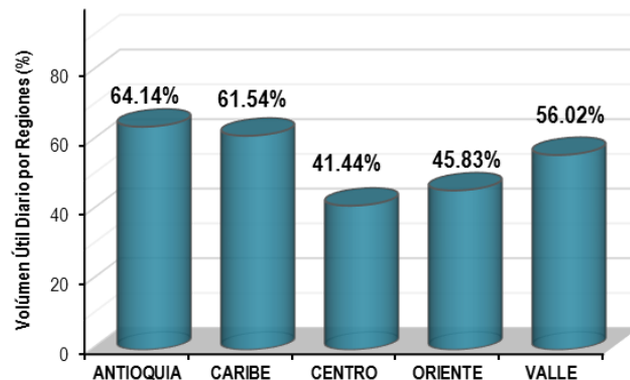
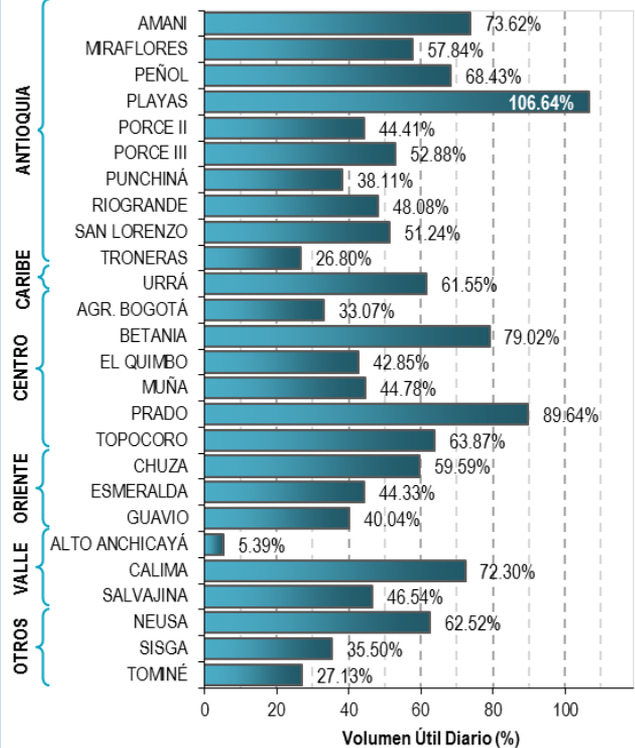
El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	OESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45
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>

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
AMAZONAS	Leticia (26.6),
ANTIOQUIA	Yarumal (38), Peñol (31.1), Alejandría (25.6), Santo Domingo (22), Belmira (20),
CALDAS	Neira (59), Manizales (31.1), Salamina (31),
CAUCA	San Sebastián (41.6), Bolívar (38.3), La Vega (29.9), La Sierra (23.8), Santa Rosa (22.6),
CHOCO	Istmina (23),
CUNDINAMARCA	El Colegio (80.6), Fusagasuga (33.5), Tibacuy (25), Sibaté (20.8),
HUILA	Neiva (48.7), YAGUARÁ (45), Baraya (40), Garzón (39), Tello (30), Yaguará (26), TESALIA (25), Villavieja (23), La Plata (21.9),
NARIÑO	La Cruz (39.5), Policarpa (39), Nariño (33.7), Buesaco (30.7), El Tablón De Gómez (29.3), Linares (29.3), El Peñol (27.8), La Llanada (27.5), Colon (27.3), Santacruz (22.2), Imues (21.6), Pasto (20),
PUTUMAYO	Mocoa (32), San Miguel (29.4), Mocoa (24),
QUINDIO	Salento (85),
RISARALDA	Santa Rosa De Cabal (50.5), Santa Rosa De Cabal (26.5), Santa Rosa De Cabal (23.5), Santa Rosa De Cabal (20.6),
TOLIMA	Ambalema (56),
VALLE DEL CAUCA	Sevilla (37),

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
BOLIVAR	Zambrano (37.2), María La Baja (36.2), María La Baja (35),
CAQUETA	Valparaíso (37.2),
CASANARE	Trinidad (35),
CESAR	Agustín Codazzi (38.8), Bosconia (38.2), Pailitas (37.4), Valledupar (36), Valledupar (35.7), Agustín Codazzi (35),
CORDOBA	Montería (36.8), Ciénaga De Oro (36.7), Lorica (35.8), Sahagún (35.2),
LA GUAJIRA	Urumita (35.4),
MAGDALENA	Pivijay (35),
SANTANDER	Capitanejo (35),
SUCRE	Corozal (36.2), Sampúes (35),
VICHADA	Cumaribo (35.2), Puerto Carreño (35),

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 24 y domingo 25 de febrero de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO En la tarde, se estima que la humedad prevalezca sobre la ciudad, generando condiciones de cielo mayormente nublado con estimación de lluvias sobre la capital. Para la noche, se prevé que las condiciones para el área sean de cielo mayormente nublado con ingreso de humedad sobre el oriente; se esperan que estas condiciones generen lloviznas y/lluvias moderadas especialmente sobre los cerros orientales y sur de la ciudad.</p> <p>DOMINGO En la madrugada se estima cielo mayormente nublado con probabilidad de ingreso de humedad sobre la capital y no se descartan lloviznas dispersas en el área, especialmente sobre el noroccidente y occidente. Para la mañana capitalina, se prevé cielo entre parcial a mayormente nublado con estimación de lluvias dispersas de variada intensidad, principalmente sobre las zonas oriental y sur. Durante la tarde, se espera cielo mayormente nublado con posibilidad de lluvias de intensidad variada sobre la ciudad. En la noche, se prevé que las condiciones sean de cielo mayormente nublado y no se descartan lloviznas ligeras sobre los cerros orientales.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO Para la tarde es previsto tiempo seco con cielo ligera a parcialmente cubierto en gran parte del área. La mayor nubosidad se estima en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta y sur de Córdoba y Bolívar, sectores donde son posibles lloviznas aisladas. Durante la noche condiciones secas en gran parte de la región. Persistirá el cielo mayormente cubierto al norte de Magdalena y sectores de Bolívar y Córdoba.</p> <p>DOMINGO Se estima que se registren precipitaciones en zonas de Córdoba, sur de Bolívar y en la Sierra Nevada de Santa Marta. En el resto de la región condiciones secas.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO Para la tarde se espera cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. No se descartan lloviznas de corta duración. Durante la noche es previsto tiempo seco con cielo parcialmente nublado y no se descartan lloviznas en Providencia.</p> <p>DOMINGO Durante la jornada se prevén precipitaciones en las primeras horas de la jornada y luego tiempo seco.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO Salvo por algunas lloviznas en el occidente y oriente del área, en el resto de la zona Marítima con tiempo seco.</p> <p>DOMINGO Se estima tiempo seco con cielo semicubierto en gran parte de la zona Marítima, excepto en el oriente y occidente en alta mar donde son posibles algunas lloviznas.</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 24 y domingo 25 de febrero de 2018

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>SÁBADO Durante la tarde se prevé aumento en la nubosidad con lluvias en sectores de Boyacá, Cundinamarca, Antioquía, oriente de Caldas y Tolima. No se descartan lluvias al sur de Huila y montañas de Cauca y Nariño. Durante la noche las lluvias se concentrarán en zonas de Cundinamarca, Antioquia, oriente de Caldas, Tolima, oriente de Norte de Santander, Huila y en las montañas de Cauca y Nariño.</p> <p>DOMINGO Cielo cubierto la mayor parte de la jornada con lluvias en sectores de Antioquía, eje Cafetero, sur de Cundinamarca y en las montañas de Cauca. Precipitaciones de menor intensidad en Boyacá, sur de Santander y sur de Huila.</p>
INSULAR PACÍFICO	<p>SÁBADO Durante la jornada se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en la zona.</p> <p>DOMINGO En la mañana se prevé cielo parcialmente cubierto con baja probabilidad de lloviznas en Gorgona. En el resto de jornada nubosidad variable con predominio de tiempo seco.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO Durante la tarde, se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias sobre el área andina de Nariño, Cauca y del Valle del Cauca. Precipitaciones menos intensas en el oriente y sur de Chocó. Probabilidad de actividad eléctrica. En horas de la noche se prevén lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de Nariño, Cauca y en el oriente de Valle del Cauca y de Chocó.</p> <p>DOMINGO Se estima que las lluvias más intensas se registren en áreas de Nariño y Cauca. Precipitaciones menos intensas en el resto 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

Sábado 24 y domingo 25 de febrero de 2018



REGIÓN	PRONÓSTICO
OCEANO PACÍFICO	SÁBADO Son previstas lluvias ligeras en cercanías al litoral. El resto del área con tiempo seco.
	DOMINGO En horas de la madrugada se esperan lluvias ligeras en zonas de litoral sur del área. En el resto de la jornada predominio de tiempo seco.
ORINOQUIA	SÁBADO Durante la tarde persistirán las condiciones secas. Sin embargo, habrá mayor nubosidad y son posibles lloviznas sobre el occidente de Casanare y de Meta. En la noche se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.
	DOMINGO Se estima que la mayor nubosidad se registre en zonas del piedemonte, donde no se descartan lloviznas. El resto del área con tiempo seco.
AMAZONIA	SÁBADO Durante la tarde se prevén lluvias en zonas de Putumayo, Amazonas y en el oriente de Vaupés y de Guainía. Tiempo seco en el resto del área. En la noche son previstas lluvias sobre occidente de Putumayo y en el sur de Amazonas.
	DOMINGO Se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias en áreas de Putumayo, Amazonas, oriente de Guainía y Vaupés. Precipitaciones menos intensas en áreas de Caquetá.

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



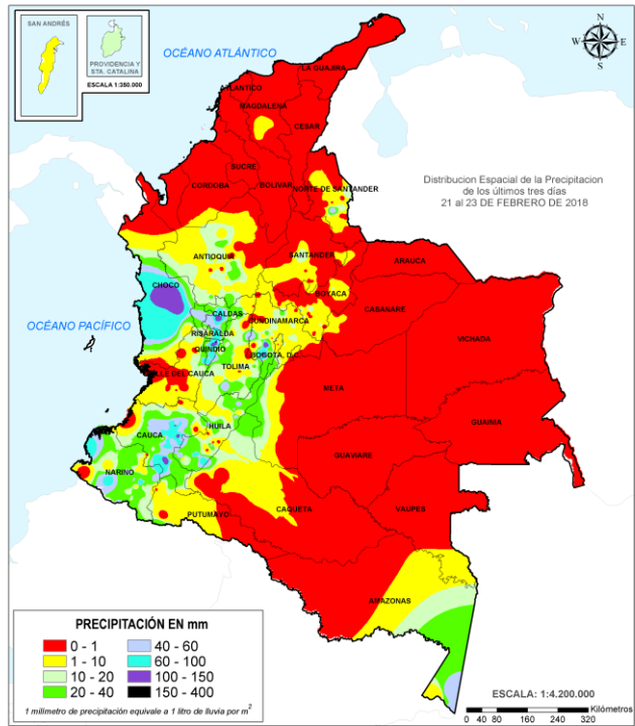
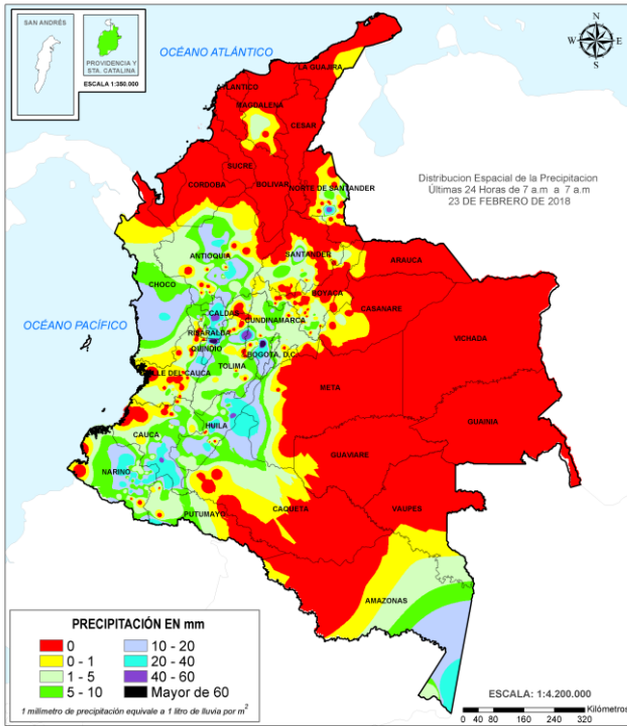
Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día viernes 22 de febrero hasta las 7:00 a.m. del día sábado 24 de febrero de 2018.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día miércoles 21 de febrero hasta las 7:00 a. m. del día sábado 24 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 PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO ATRATO

Aunque en las últimas horas se registra moderada tendencia de descenso del nivel del río Atrato, a la altura de Quibdó, se mantiene la alerta roja por niveles altos en la parte alta del río Atrato, especialmente en los ríos Iró y Andágueda en el municipio de Lloró, dadas las fuertes precipitaciones que se presentaron en la cuenca alta del río Atrato. Se recomienda a la comunidad en general y a los Comités Locales de Gestión del Riesgo, permanecer atentos al comportamiento de los niveles tanto del cauce principal del río Atrato como de sus afluentes, ante posibles afectaciones por desbordamientos e inundaciones en sectores urbanos y rurales de la región.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CRECIENTES SÚBITA EN LOS RÍOS APORTANTES AL EMBALSE DE PRADO.

Se mantiene 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. Se resalta el desbordamiento que se presentó en la quebrada El Botadero (Villarrica - Tolima). El IDEAM hace un llamado para que pobladores y autoridades de Gestión del Riesgo tomen las medidas pertinentes ante afectaciones por inundaciones en sectores rurales bajos del municipio de Prado (Tolima) y estar atentos a las quebradas y ríos afluentes.

CRECIENTES SÚBITAS PARA EL RÍO SUMAPAZ.

Por incremento súbito del nivel del río Supamaz, a la altura de la población de Cabrera (Cundinamarca) en las últimas horas, se sugiere la alerta roja; especial atención a los municipios y veredas localizadas aguas abajo como Pandí, Venecia, Cabrera y San Bernardo (Cundinamarca) e Icononzo (Tolima). El IDEAM recomienda a la población ribereña, así como a las autoridades de Gestión del Riesgo, estén atentos al comportamiento de los niveles en la cuenca del río Sumapaz y tomen medidas necesarias ante posibles afectaciones por inundaciones.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO FORTALECILLAS.

Se cambia la alerta naranja a roja dado que se prevé crecientes súbitas en el Fortalecillas y sus afluentes, producto de las fuertes precipitaciones que se han registrado en la cuenca aportante. 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).

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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

Se mantiene esta alerta dadas las lluvias de variada intensidad con presencia de tormentas eléctricas que se han registrado durante los últimos días sobre diferentes sectores de los departamentos del Valle del Cauca y Cauca, las cuales podrían estar generando 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 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. Se reporta una creciente súbita en el río Paila afluente del río Palo, a la altura del municipio de Corinto (Cauca), pero sin afectaciones en el casco urbano.

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 importantes 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.

ALERTA NARANJA

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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

Se mantiene esta alerta debido a las lluvias de carácter fuerte e inclusive con actividad eléctrica que se han presentado en el suroccidente del departamento de Antioquia, por esta razón, se recomienda a la población en general estar atentos frente a la eventualidad de crecientes súbitas de carácter moderado a fuerte en quebradas y principales afluentes al río Cauca, en especial la quebrada La Liboriana y el río San Juan en el sector comprendido entre los municipios de Andes y Puerto Valdivia, en el departamento de Antioquia.

SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL EJE CAFETERO.

Se mantiene esta alerta debido a las lluvias de variada intensidad que se han venido presentando y se pronostican persistan durante los próximos días en el Eje Cafetero, por lo que se prevé crecientes súbitas en los aportantes al río Cauca en este sector, especialmente en los ríos Arma, Chinchiná, Risaralda, Otún, La Vieja, Mapa, Consotá, Fraile, Frío, Tapias y sus afluentes. El IDEAM mantiene la recomendación para que la población ribereña esté atenta al comportamiento de los niveles y a Gestión del Riesgo para que tomen las medidas necesarias ante los impactos que dichos incrementos puedan ocasionar.

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 importantes 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

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

Dado a 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.

CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO MIRA

Se mantiene esta alerta debido al pronóstico de lluvias en la cuenca del río Mira. El IDEAM recomienda a la ciudadanía y a las autoridades de Gestión del Riesgo local y regional, estar atentos ante posibles crecientes súbitas en el cauce principal del río Mira.

**ALERTA
NARANJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

SE PREVÉ INCREMENTO MODERADO EN EL NIVEL DEL RIO NARE

Se mantiene esta alerta dado que se prevé incremento moderado con valores altos en el nivel del río Nare y sus afluentes, a la altura de la estación Canteras ubicada en el municipio Puerto Nare en el departamento de Antioquía, producto de las precipitaciones de variada intensidad que se han registrado en la cuenca aportante. El IDEAM recomienda a la población ribereña mantener atento seguimiento al comportamiento del nivel del cauce principal y sus afluentes.

SE PREVÉ INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS LA MIEL Y GUARINÓ, AL IGUAL QUE EN VARIOS DE SUS AFLUENTES.

Se prevén incrementos en los niveles de los ríos La Miel y Guarinó dado que se han presentado lluvias sobre sectores de estas cuencas. El IDEAM recomienda a pobladores ribereños especialmente de los municipios de Argelia y Nariño en Antioquia junto con Manzanares, Marulanda, Norcasia, Pensilvania, Marquetalia, Samaná y La Victoria en Caldas, mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles y a la información de los comités locales de Gestión de Riesgo.

REGIÓN AMAZONAS

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS MOCOA, SANGOYACO Y MULATO, UBICADOS EN LA PARTE ALTA DE LA CUENCA DEL RÍO CAQUETÁ

Se mantiene alerta amarilla dado que no se descartan precipitaciones de variada intensidad en las cuencas aportantes. Lo anterior, puede generar incrementos moderados en los niveles de los ríos Mocoa, Mulato, Sangoyaco y las quebradas La Taruca y Tarauquita. Por lo tanto, el IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo y a la población en general permanecer atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS AFLUENTES AL RÍO PUTUMAYO

Se mantiene alerta amarilla dado que se pronostican lluvias de variada intensidad durante los próximos días en la zona, las cuales sumadas a las condiciones de humedad antecedentes en los suelos, podrían generar incrementos moderados en los niveles del río Putumayo y sus afluentes. El IDEAM recomienda a la población en general permanecer atentos al comportamiento de los niveles 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
ALTA

QUINDÍO: Salento.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

CALDAS: Manizales, Neira .

CUNDINAMARCA: Beltrán, El Colegio, Fusagasugá, Granada, Nilo, Pulí, San Antonio de Tequendamá, Silvania, Tibacuy, Viotá.

QUINDIO: Armenia, Circasia, Filandia, Pijao.

RISARALDA: Pereira y Santa Rosa de Cabal.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

CAUCA: Almaguer, Cajibío, El Tambo, La Sierra, Piendamó, Popayán, Rosas, San Sebastián, Silvia, Sotará, Timbío, Totoró.

CHOCÓ: Alto Baudó, Atrato, Bagadó, Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo, Istmina, Lloró, Medio Baudó, Medio San Juan, Nóvita, Quibdó, Río Iró, Río Quito, Tadó, Unión Panamericana.

VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.

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 Berrio, 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, Yolombó.

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

CALDAS: Aguadas, Aranzazu, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manzanares, Marmato, Marulanda, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia, Villamaria.

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguani, Chipaque, Chocontá, Cucunubá, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fosca, Gachetá, Gama, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Síquima, Guayabetal, Gutiérrez, Jerusalén, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, La Vega, Lenguazaque, Machetá, Medina, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandi, Pasca, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Utica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.

HUILA: Aipe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco.

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

QUINDÍO: Calarcá, Córdoba.

SANTANDER: Bolivar, Carcasí, Florián, La Belleza, Sucre.

TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérica, Líbano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa, 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, Morales, Páez, Puracé, Santa Rosa, Suárez, Toribío.

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

NARIÑO: Buesaco, Cumbitara, Linares y Samaniego.

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Calima (El Dariún), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Palmira, Sevilla, Tuluá, Versalles.

REGIÓN DE LA AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes

PUTUMAYO: Mocoa

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
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
CHOCO	Certeguí - Quibdó Las Animas - Certeguí Las Animas - Mumbú Quibdó - La Mansa Río Pató (El Afirmado) Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas)
HUILA	Popayán - Río Mazamorra
QUINDIO	Armenia-Pereira
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura - Cruce Ruta 40 (Loboguerrero) Intersección Sena - Intersección Citronela 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, Luruaco, Piojó, Puerto Colombia.

BOLÍVAR: Achí, Arjona, Cantagallo, Cartagena de Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, Hatillo de Loba, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompós, Pinillos, Regidor, San Fernando, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbana, Zambrano.

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

CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chinú, Ciénaga de Oro, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Montelibano, 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, Ariguaní (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, El Banco, 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, Sitionuevo, Tenerife.

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, 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.

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, Cáceres, Carepa, Caucasia, Copacabana, Girardota, Gómez Plata, Nechí, Necoclí, Remedios, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Segovia, Turbo, Vegachí, Yalí, Yondó (Casabe),

BOYACÁ: Aquitania, Chivatá, Cóbbita, Cúitiva, Firavitoba, Iza, Labranzagrande, Oicatá, Paipa, Paya, Pesca, Pisba, Ráquira, Sogamoso, Toca, Tota, Tunja, Tuta.

SANTANDER: Aguada, Aratoca, Barichara, Barrancabermeja, Betulia, Bucaramanga, Cabrera, Charta, Chima, Cimitarra, Confines, Contratación, Curití, Floridablanca, Galán, Girón, Guapotá, Hato, Jesús María, Jordán, Landázuri, Lebrija, Los Santos, Mogotes, Palmas del Socorro, Páramo, Piedecuesta, Pinchote, Puerto Parra, Puerto Wilches, Rionegro, San Gil, San Vicente de Chucurí, Simacota, Socorro, Tona, Valle de San José, Villanueva, Zapatoca.

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

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
ROJA

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

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

META: Cumaral, La Macarena, Restrepo, Villavicencio.

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

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

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
ROJA

GUAVIARE: Calamar, 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 CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

ATLÁNTICO: Galapa
BOLÍVAR: El Peñón, San Estanislao.
LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Hato Nuevo.
MAGDALENA: Zapayán

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

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

ANTIOQUIA: Angostura, Anorí, Carmen de Viboral, Carolina, Chigorodó, Guadalupe, Mutatá, Santa Rosa de Osos, Yarumal, Yolombó.
BOYACÁ: Almeida, Betétiva, Busbanzá, Chivor, Corrales, Duitama, El Cocuy, Floresta, Gámeza, Garagoa, Guateque, Guayatá, La Capilla, Mongua, Monguí, Motavita, Nobsa, Nuevo Colón, Santa Rosa de Viterbo, Siachoque, Socotá, Somondoco, Soracá, Sotaquirá, Sutatenza, Tasco, Tenza, Tibasosa, Tópaga, Úmbita.
CUNDINAMARCA: Manta, Paratebueno, Tibirita.
NORTE DE SANTANDER: Cáchira, Convención, El Carmen, La Playa, Mutiscua, Tibú.
SANTANDER: California, Cepitá, Cerrito, Concepción, El Carmen, El Guacamayo, Guaca, Guadalupe, La Paz, Matanza, Molagavita, Oiba, San Andrés, Santa Bárbara, Santa Helena del Opón, Suratá, Vélez, Vetas.

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 PACÍFICA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CHOCÓ: Acandí, Belén de Bajirá, Carmen del Darién Riosucio, Unguía

Especial atención en el Parque Nacional Natural Los Katios.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CASANARE: Chámeza, Sácama, Villanueva.

META: Mapiripán, Puerto Concordia, Puerto Rico, Vistahermosa.

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

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

GUAVIARE: El Retorno y Miraflores.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Chiribiquete y Nukak.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

OLEAJE Y VIENTO.

En amplios sectores del Mar Caribe colombiano se prevén vientos con velocidades entre 20 a 30 nudos (37 Km/h - 64 Km/h) de dirección noreste y posibilidad de rachas mayores, la altura del oleaje oscilará entre 2.5 a 5.0 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.

ALERTA AMARILLA

PLEAMAR.

Desde el 21 y hasta el 26 de febrero en el archipiélago de San Andrés y Providencia y desde el 22 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.

°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:

Julián URREA, Hernando WILCHES, Viviana CHIVATÁ, Claudia TORRES, Rodney POVEDA y Mirovan SVERKO
 Alexander Villamizar Hernández.

<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.

Siganos en:

