

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 252

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

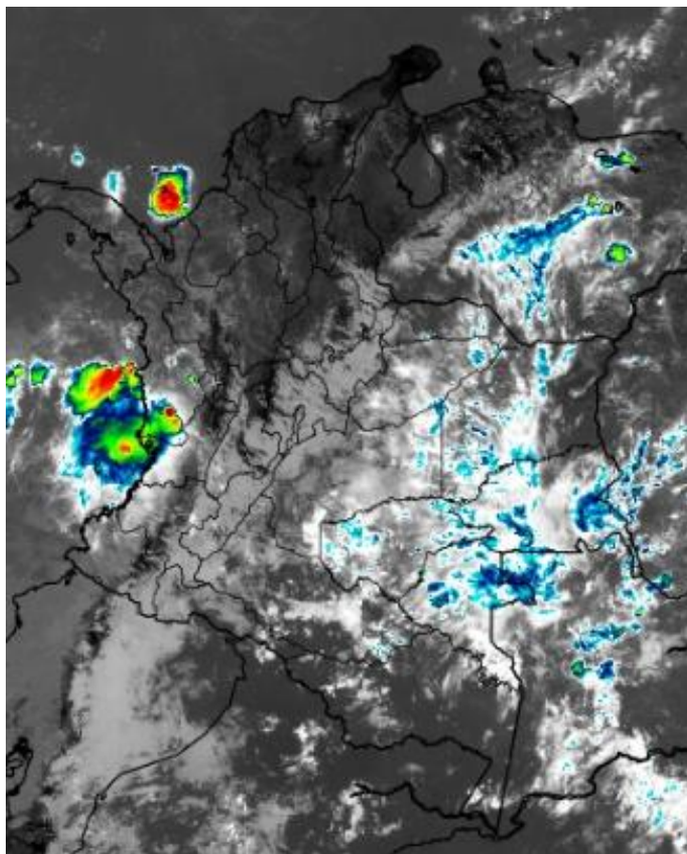
Bogotá D. C., 9 de septiembre de 2019.

Hora de actualización 12:00 HLC



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 9 de septiembre de 2019 | 11:20 HLC.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Condiciones predominantemente secas se presentan en amplios sectores del territorio nacional, destacándose particularmente secas las regiones Caribe y Andina.

Persisten las lluvias en las regiones Orinoquia y Pacífica, y se muestra ligeramente activa la condición nubosa para la Amazonia colombiana.



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

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





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

Se observó un tenue incremento con respecto al acumulado del día anterior. Pese a ello, se registraron precipitaciones abundantes, muy locales, en los departamentos de Chocó, Meta y Boyacá. El mayor acumulado de precipitación se presentó en el municipio de **Lloró (Chocó), con 111,0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en la parte baja del río Inírida.
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra en zonas inestables en los municipios de Guayabetal (Cundinamarca) y Chiscas (Boyacá).
- Por probabilidad alta en la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de pastos, cultivos o bosques en algunos municipios del Caribe, Andina y Pacífica.

ALERTA NARANJA

- Por crecientes súbitas e incremento de los niveles en las cuencas de los ríos Tarazá-man (Cáceres – Antioquia), Baudó, San Jorge (cuena alta y baja), Orinoco (Puerto Carreño – Vichada) y cuenca alta del río Atrato.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en algunos municipios de departamentos ubicados en las regiones Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de pastos, cultivos o bosques en algunos municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonia.
- Por descensos significativos de las temperaturas mínimas en algunos municipios de la región Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad baja de incremento de los niveles en algunos ríos de las regiones: Caribe, Andina, Pacífica, Amazonia y Orinoquia.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra en algunos municipios de los departamentos de las regiones Caribe, Andina, Pacífica.
- Por probabilidad baja de amenaza de incendios de la cobertura vegetal en zonas de pastos, cultivos o bosques en algunos municipios de las siguientes regiones: Caribe, Orinoquia, y Andina.
- Por tiempo lluvioso en el Pacífico colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.

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

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con lloviznas intermitentes durante la mañana y en 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	ESTE	5 - 10	9 - 18
18.000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	ESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En las primeras horas de la jornada son posibles algunas lloviznas eventuales. Luego, en la tarde y en la noche se presentará tiempo 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	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	20 - 25	37 - 46
24.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en gran parte 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

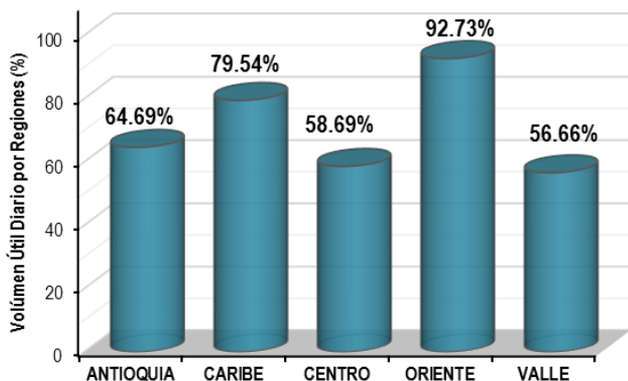
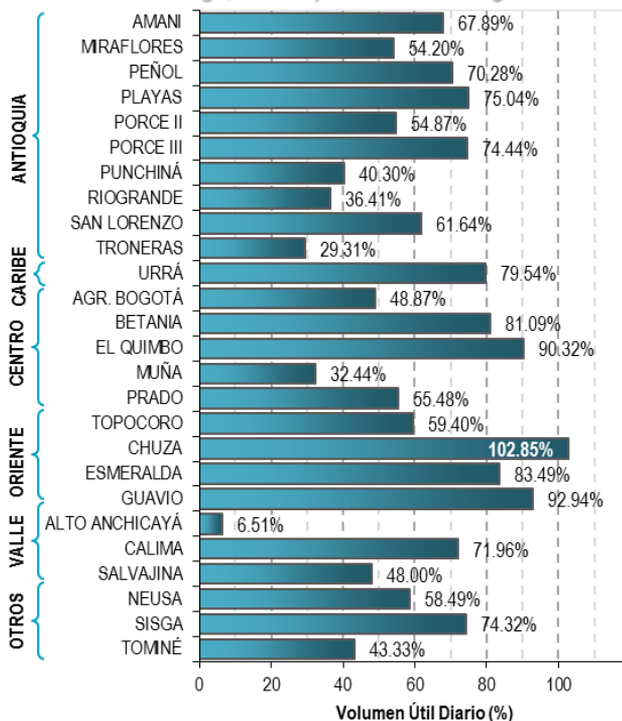
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
18.000	SURESTE	15 - 20	27 - 37
24.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NORTE	5 - 10	9 - 18

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

Domingo, 08 de septiembre de domingo



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 30.0 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	Tarapacá (22) y Pto. Nariño (21.4).
BOYACA	Santa María (65.5), Toledo (Cubara-Boyaca) (49.5), Macanal (22.6) y Campohermoso (21.4).
CAQUETA	Belén De Los Andaquies (36) y Solano (35).
CHOCO	Medio San Juan (49).
CORDOBA	La Apartada (28).
CUNDINAMARCA	Guayabetal (70) y Ubala (26).
LA GUAJIRA	Hatonuevo (41.8) y Maicao (24).
META	Villavicencio (43).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (51.6) y Toledo (38).
PUTUMAYO	Mocoa (27.3).
SANTANDER	Puerto Wilches (23).
SUCRE	Majagual (40).
VAUPES	Mitú (28).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaiso (Fredonia) (37.2).
ATLANTICO	B/quilla (Soledad) (35.9).
BOLIVAR	Zambrano (36.8), María La Baja (36), Cartagena (35.9), El Carmen De Bolívar (35.4) y Arjona (35).
CAQUETA	Solano (35).
CESAR	Bosconia (37).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (41) y Anapoima (36.4).
HUILA	Neiva (36.5).
LA GUAJIRA	Maicao (37.8), Hatonuevo (37) y Uribía (35.2).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (37.4) y Cúcuta (36.9).
RISARALDA	Pereira (37).
SANTANDER	Capitanejo (37.2).
TOLIMA	Saldaña (40.6), Natagaima (40.2), Guamo (40), Flandes (39.2), Armero (39.2), Espinal (39.2), Valle De San Juan (37.4), Ataco (37.4), Mariquita (37), Ibagué (35.8).
VALLE DEL CAUCA	Cali (37.3), Guadalajara De Buga (35.4) y Palmira (35.1).

Se superaron los máximos históricos diarios en las estaciones ubicadas en los municipios de Pereira (Risaralda) pasando de 35,8°C a 37°C, Cali (Valle del Cauca) superando los 37,3° y alcanzando los 36,2°C, Jerusalén (Cundinamarca) superando los 40°C y alcanzando 41°C, Saldaña (Tolima) superando los 39,6° y alcanzando los 40,6°C y Armero (Tolima) superando los 39° y registrando los 39,2°C.

ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

Se emite esta alerta por la probabilidad de descensos significativos de la temperatura del aire en horas de la madrugada para zonas de altiplano (entre los 2,500 y los 2,900 msnm) de los siguientes municipios:

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

ALTIPLANO CUNDIBOYACENSE:

BOGOTÁ: Área Rural y Urbana.

CUNDINAMARCA: Bojacá, Cajicá, Chía, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cota, Cucunubá, El Rosal, Facatativá, Funza, Fúquene, Gachancipá, Guachetá, Guasca, Guatavita, La Calera, Lenguazaque, Madrid, Mosquera, Nemocón, Sesquilé, Sibaté, Simijaca, Soacha, Sopó, Subachoque, Suesca, Susa, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tenjo, Tocancipá, Ubaque, Ubaté, Villapinzón, Zipacón y Zipaquirá.

BOYACÁ: Tunja, Aquitania, Arcabuco, Belén, Betétiva, Busbanzá, Caldas, Cerinza, Chiquinquirá, Chivatá, Ciénega, Cómbita, Corrales, Cucaita, Cuitiva, Chiquiza, Duitama, Firavitoba, Floresta, Gámeza, Iza, Villa de Leyva, Mongua, Monguí, Motavita, Nobsa, Oicatá, Paipa, Paz de Río, Pesca, Ráquira, Saboyá, Samacá, San Miguel de Sema, Santa Rosa de Viterbo, Siachoque, Socha, Sogamoso, Sora, Sotaquirá, Soracá, Tasco, Tibasosa, Toca, Tópaga, Tota, Tuta, Tutazá, Ventaquemada y Viracachá.

CAUCA Y NARIÑO:

CAUCA: Almaguer, Bolívar, Corinto, Inzá, Jambaló, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Puracé (Coconuco), San Sebastián, Santa Rosa, Silvia, Sotaró (Paispamba), Sucre, Toribío y Totoró.

NARIÑO: Pasto, Aldana, Buesaco, Consacá, Contadero, Córdoba, Cuaspud (Carlosama), Cumbal, Chachaguí, El Tablón, Funes, Guaitarilla, Gualmatán, Iles, Imués, Ipiales, La Cruz, La Florida, Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Potosí, Providencia, Puerres, Pupiales, Sandoná, San Bernardo, San Pablo, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Tangua, Túquerres y Yacuanquer.

Debido a que este fenómeno es local y está sujeto a cambios en variables tales como la nubosidad, la humedad y temperatura del aire y la intensidad y dirección del viento, el IDEAM monitorea permanentemente las condiciones atmosféricas y en caso de ser necesario emitirá nuevos comunicados. Por esto, se sugiere a los agricultores, ganaderos y floricultores estar atentos a los boletines y comunicados emitidos por la entidad.

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o menores a 5 °C:

REGIÓN ANDINA

BOYACÁ: Duitama (3,2) y Paipa (4,8).

NARIÑO: Ipiales (0,8) y Pasto (3,6)

Se recomienda a los agricultores, ganaderos y floricultores de las zonas mencionadas, mantenerse atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas, pues no se descarta la posibilidad de un descenso de la temperatura por debajo de los cero grados Celsius.

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Lunes 09 y martes 10 de Septiembre de 2019



REGIÓN	PRONOSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>LUNES: En la tarde se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco; no se descartan lloviznas especialmente al sur de la ciudad y al norte de la Sabana. En la noche se estima cielo entre parcial a mayormente nublado con predominio de tiempo seco.</p> <p>MARTES: Durante la madrugada y la mañana se estima cielo parcial a mayormente nublado con predominio de tiempo seco. En la tarde y noche se estima cielo parcialmente nublado, con posibilidad de lloviznas en amplios sectores de la ciudad.</p>
CARIBE	<p>LUNES: Para la tarde se esperan lluvias en el sur de La Guajira, Norte de Cesar, sectores de Magdalena, Bolívar y Atlántico. El cielo estará parcialmente nublado. Durante la noche se espera un incremento de la nubosidad; son probables lluvias en el sur de La Guajira, Sierra Nevada de Santa Marta, amplios sectores del norte de Magdalena, norte de Bolívar, sectores dispersos de Cesar y amplios sectores de Córdoba</p> <p>MARTES: Se esperan una jornada con predominio de tiempo seco durante gran parte del día; algunas lluvias sectorizadas en zonas de la Sierra, sur de Córdoba, Sucre, Cesar y Bolívar.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>LUNES: Para la tarde se prevé condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente nublado. Durante la noche se esperan condiciones de cielo parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco sobre las islas.</p> <p>MARTES: Durante las primeras horas de la jornada se espera cielo mayormente cubierto y lluvias ligeras a moderadas, las cuales irán disminuyendo, hasta alcanzar tiempo seco al finalizar la jornada.</p>
MAR CARIBE	<p>LUNES: Se esperan condiciones de cielo parcialmente nublado en la zona. Probables lluvias esporádicas en sectores del occidente del mar Caribe colombiano. Tiempo seco en el sector oriental.</p> <p>MARTES: Se espera nubosidad dispersa con lluvias sectorizadas al centro y occidente de la región, las más importantes en horas de la mañana y al finalizar la jornada.</p>
ANDINA	<p>LUNES: Para la tarde se prevé incremento de la nubosidad y lluvias en sectores del occidente de Antioquia, sur de Norte de Santander, occidente de Santander, oriente de Boyacá y Cundinamarca y zonas de montaña al oriente Cauca y Nariño. Tiempo seco en el resto del área. Durante la noche el cielo estará mayormente nublado; se esperan lluvias ocasionales en sectores de Antioquia, Santander y sur de Norte de Santander. Lluvias moderadas en el oriente de Boyacá y Cundinamarca. En el resto de la región se esperan condiciones de cielo parcialmente nublado y condiciones secas.</p> <p>MARTES: A lo largo de la jornada se espera predominio de tiempo seco, salvo por lluvias ligeras en sectores de los santanderes, Boyacá y oriente de Cundinamarca, así como lluvias más intensas en Antioquia y Santander en horas de la tarde y noche.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 09 y martes 10 de Septiembre de 2019

REGIÓN	PRONOSTICO
INSULAR PACIFICO	<p>LUNES: Se espera cielo parcial a mayormente nublado. Lluvias moderadas en Gorgona y tiempo seco en Malpelo.</p> <p>MARTES: Se prevé cielo parcialmente nublado con lluvias de variada intensidad en las islas, tanto en Gorgona como en Malpelo, hacia las horas de la tarde y noche.</p>
PACIFICA	<p>LUNES: Para la tarde se espera un incremento de la nubosidad en la región; lluvias moderadas en el oriente y sur de chocó y occidente de Valle del Cauca y Cauca. Lluvias ligeras en Nariño. Durante la noche se espera cielo parcialmente nublado; son probables lluvias en Chocó, Cauca y Valle del Cauca.</p> <p>MARTES: Se esperan lloviznas en la mañana. En la tarde lluvias moderadas en el oriente de Chocó y occidente de Cauca y Valle del Cauca. En la noche la lluvias más fuertes en el sur de Chocó, Valle del Cauca y Cuca. Probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p>
OCEANO PACIFICO	<p>LUNES: En horas de la tarde se espera disminución de la nubosidad y lluvias moderadas en el norte de la Cuenca.</p> <p>MARTES: Se prevén lluvias fuertes con descargas eléctricas en el centro y norte de la cuenca del Pacífico Colombiano en las primeras horas de la jornada; en horas de la tarde se espera disminución de la nubosidad y lluvias en el norte de la Cuenca.</p>
ORINOQUIA	<p>LUNES: Para la tarde se prevé aumento de la nubosidad; lluvias en sectores del piedemonte llanero y oriente de Vichada. Durante la noche se espera lluvias moderadas a fuertes en sectores del oriente de Casanare y Arauca y sectores de Vichada.</p> <p>MARTES: Se prevé lluvias ligeras en la mañana, especialmente sobre sectores de Vichada y Meta. En la tarde lluvias en amplios sectores de la región. En la noche, se prevén lluvias ligeras en sectores del piedemonte de Meta.</p>
AMAZONIA	<p>LUNES: Para la tarde se prevé incremento de la nubosidad; lluvias al oriente de la región en los departamentos de Guaviare, Vaupés, Guainía y Amazonas. Lluvias ligeras o lloviznas en sectores del piedemonte a la altura de Caquetá y Putumayo. Durante la noche se espera predominio de condiciones secas salvo por algunas lloviznas en sectores del piedemonte a la altura de Caquetá y Putumayo.</p> <p>MARTES: Sobre el mediodía y primeras horas de la tarde las lluvias se prevén sobre sectores de Caquetá, Putumayo, Amazonas y Guaviare. En la noche, Lluvias moderadas en Vaupés y Amazonas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



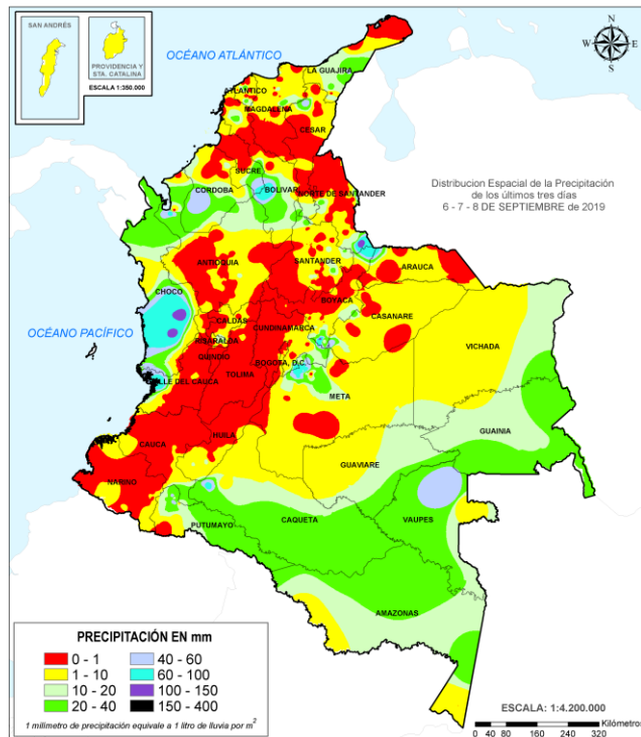
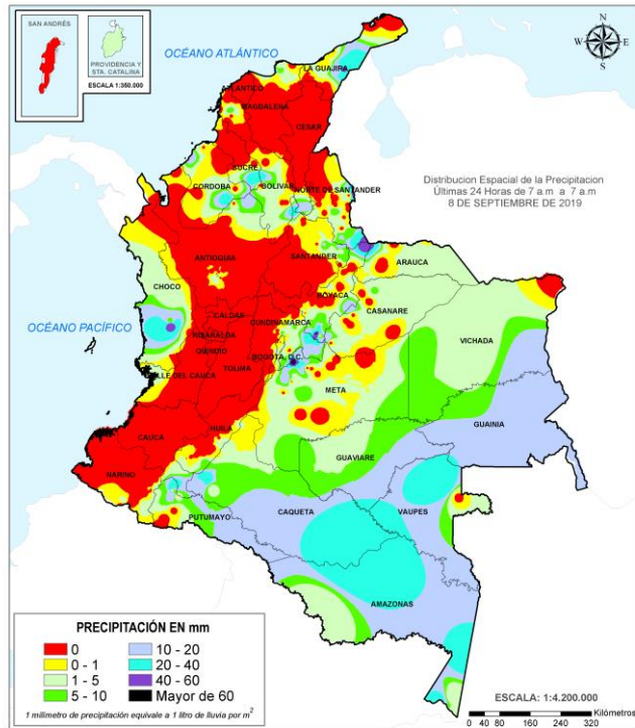
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del domingo 08 hasta las 7:00 a. m. del lunes 09 de septiembre de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del viernes 06 de agosto hasta las 7:00 a. m. del lunes 09 de septiembre de 2019.



ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

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

- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÁXIMA](#)
- [MAPA DIARIO DE TEMPERATURA MÍNIMA](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
ROJA**

NIVELES ALTOS EN LA PARTE BAJA DEL RÍO INÍRIDA.

Continúan las inundaciones debido a los niveles altos que persisten en la parte baja del río Inírida a la altura del municipio de Inírida.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE.

Crecientes súbitas en la parte alta del río San Jorge y sus afluentes, como el río San Pedro, se recomienda especial atención en los municipios de Puerto Libertador, Montelíbano, La Apartada y Buenavista en Córdoba.

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO SAN JORGE (LA MOJANA).

Se mantienen los niveles altos en la Ciénaga de San Marcos en el departamento de Sucre, no se descarta que esta situación afecte otras ciénagas de la región de la Mojana en los departamentos de Córdoba, Sucre y Bolívar, especialmente en los municipios de Ayapel, Caimito, San Benito Abad y Majagual. Igualmente, se han registrado fluctuaciones moderadas en el nivel del caño Barro a la altura del municipio de Ayapel (Córdoba).

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ATRATO.

Incrementos súbitos en los niveles de la parte alta del río Atrato y sus afluentes los ríos Andágueda, Cabí y Quito.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO TARAZÁ - MAN.

Crecientes súbitas en la cuenca del río Tarazá - Man a la altura del municipio de Cáceres (Antioquia), aportante del río Cauca en la cuenca baja.

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO BAUDÓ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Baudó y sus afluentes, se recomienda especial atención en la cabecera municipal del municipio de Alto, Medio y Bajo Baudó.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ORINOCO EN EL MUNICIPIO DE PUERTO CARREÑO.

Persisten los niveles altos en el río Orinoco a la altura del municipio de Puerto Carreño (Vichada).

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS EN LOS NIVELES DE LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO.

Probabilidad de incrementos en el nivel de los ríos Cuía, Chicué, Uva, Pogué, Bebarama, Bojayá, Napipí, Opagadó, Salaquí, Cacarica y Tanela, entre otros directos a la cuenca media y baja del río Atrato, se recomienda especial atención en el nivel del río Atrato a la altura de los municipios de Vigía de Fuerte.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS MURRÍ, MURINDÓ Y SUCIO.

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Murrí, Murindó y Sucio entre otros directos a la cuenca media del río Atrato, se recomienda especial atención en los municipios de Vigía de Fuerte, Urao, Frontino, Murindó, Dabeiba y Mutatá.

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

Probabilidad de incrementos en los niveles del río Sinú y quebradas afluentes en la parte alta (aguas abajo del Embalse de Urrá I), se recomienda especial atención en los centros poblados de Tierralta y Valencia (Córdoba).

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO SINÚ.

Se mantienen los niveles altos en el río Sinú en la parte media y baja de la cuenca, se recomienda especial atención en los centros poblados de Montería, Cereté, San Pelayo, Cotorra, Lorica, Carrillo, Morales y San Bernardo del Viento, así como en la Ciénaga de Momil.

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO CESAR.

Posibles incrementos súbitos en los niveles del río Cesar y sus afluentes, especialmente los ríos Ariguaní y Guatapurí, se recomienda especial atención en los municipios de San Juan de Cesar, Valledupar, Pueblo Bello, El Copey, Ariguaní y El Paso entre otros.

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO LEÓN (NOROCCIDENTE DE ANTIOQUIA)

En las últimas horas se observa en las imágenes satelitales un núcleo denso de nubosidad acompañado de fuerte actividad eléctrica al noroccidente del departamento de Antioquia, por lo que se podrían presentar crecientes súbitas del río León y sus principales afluentes como los ríos Chigorodó, Carepa, Vijagüal, Zungo, Apartado y río Grande entre otros.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS RÍOS DIRECTOS AL MAGDALENA BRAZO MORALES.

Variadas precipitaciones registradas en las últimas horas al sur del departamento de Bolívar, podrían aumentar súbitamente el nivel de los ríos directos al Magdalena en la cuenca del Brazo Morales.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

SE PREVÉ CONTINÚE LA TENDENCIA AL ASCENSO EN EL NIVEL DE LA PARTE BAJA DEL RÍO NECHÍ.

Se prevé continúe la tendencia de ascenso en el nivel de la parte baja del río Nechí, especialmente en el municipio Nechí (Antioquia).

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS SAN BARTOLOMÉ Y CIMITARRA. Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Cimitarra, San Bartolomé y sus afluentes, espacialmente en el río Regla.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DIRECTOS AL OCÉANO PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE CHOCÓ. Se mantiene esta alerta ante los posibles incrementos súbitos en el nivel de los ríos Jella, Chocolatal y sus afluentes en Bahía Solano, entre otros directos al Océano Pacífico en el departamento de Chocó.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS DAGUA Y ANCHICAYÁ. Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Dagua, Anchicayá y sus afluentes, directos al Océano Pacífico en el departamento de Valle del Cauca, se recomienda especial atención en los municipios de Dagua y Buenaventura.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS AFLUENTES DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO META Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Guatiquía, Guacavía, Humea, Guayuriba y sus afluentes, especialmente los ríos Blanco y Negro, entre Guayabetal (Cundinamarca), Acacias y Villavicencio (Meta).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS DEL RÍO CASANARE. A la altura de Tame (Arauca), se registran incrementos moderados del río Casanare, y se prevé que ésta condición hidrológica se mantenga en el resto de la jornada.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE INCREMENTO SÚBITO EN EL NIVEL DEL RÍO ORTEGUAZA, (PIEDEMONTE CAQUETEÑO). En las últimas horas se registró una precipitación fuerte en el área de influencia del municipio de Florencia, condición hidrológica que podría incrementar subidamente el nivel del río Orteguaza y sus aportantes como el Caraño.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>BOYACÁ: Chiscas. CUNDINAMARCA: Guayabetal.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Valdivia. BOYACÁ: Campohermoso, San Luis De Gaceno, Santa María. CALDAS: Samaná. CUNDINAMARCA: Cáqueza, Quetame.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>CHOCÓ: Condoto, Medio Baudó(Boca De Pepé), San José Del Palmar, Sipí. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Calima (El Darién).</p>		
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CASANARE: Sabanalarga, Támara, Yopal. META: Acacías, Cubarral, Cumaral, El Calvario, Guamal, Restrepo, Villavicencio</p>		
REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PUTUMAYO: Mocoa.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CESAR: La Gloria, Pailitas, Pelaya. CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose De Ure, Tierralta, Valencia. MAGDALENA: Fundación.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abriaquí, Amalfi, Andes, Anorí, Argelia, Buriticá, Cáceres, Cañasgordas, Caracolí, Cisneros, El Bagre, Frontino, Gómez Plata, Ituango, Maceo, Medellín, Murindó, Nariño, Nechí, Peque, Remedios, San Carlos, San Jerónimo, San José De La Montaña, San Luis, San Pedro De Los Milagros, San Pedro De Urabá, San Roque, Santa Rosa De Osos, Santo Domingo, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Uramita, Vegachí, Vigia Del Fuerte, Yolombó, Zaragoza.</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Berbeo, Boyacá, Cerinza, Chinavita, Chitaraque, Chivor, Ciénega, Cubará, Cuítiva, Duitama, El Espino, Garagoa, Guateque, Guayatá, Guicán, Jenesano, La Capilla, Labranzagrande, Macanal, Miraflores, Mongua, Monguí, Muzo, Nuevo Colón, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Paya, Pisba, Puerto Boyacá, Ramiriquí, San Eduardo, San José De Pare, Santa Rosa De Viterbo, Santana, Socotá, Somondoco, Sotaquirá, Sutatenza, Tenza, Tibaná, Tipacoque, Togüí, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada, Viracachá, Zetaquirá.</p> <p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, Pácora, Pensilvania, Riosucio, Supia, Viterbo.</p> <p>CUNDINAMARCA: Bogotá, D.c., Chipaque, Choachí, El Peñón, Fómeque, Fosca, Gachalá, Gachetá, Gama, Guasca, Guatavita, Gutiérrez, Junín, La Calera, Machetá, Manta, Medina, Paratebueno, Sopó, Tibirita, Topaipí, Ubalá, Ubaque, Une.</p> <p>HUILA: Acevedo, Altamira, Elías, Guadalupe, Isnos, La Argentina, Oporapa, Palestina, Pital, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza, Tarquí, Timaná.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Chitagá, Convención, El Tarra, Hacarí, La Esperanza, La Playa, Labateca, Lourdes, Ocaña, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama, Tibú, Toledo.</p> <p>RISARALDA: Apía, La Celia, Mistrató, Santuario.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Aratoca, Barbosa, Barichara, Bolivar, Bucaramanga, California, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charalá, Charta, Chima, Chipatá, Cimitarra, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, Curití, El Carmen, El Guacamayo, El Playón, Encino, Enciso, Floridablanca, Galán, Gámbita, Girón, Guaca, Guapotá, Guavatá, Güepsa, Hato, Jordán, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Los Santos, Málaga, Matanza, Mogotes, Molagavita, Ocamonte, Oiba, Onzaga, Palmar, Palmas Del Socorro, Páramo, Piedecuesta, Pinchote, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Gil, San Joaquín, San José De Miranda, San Miguel, San Vicente De Chucurí, Santa Helena Del Opón, Simacota, Socorro, Suaita, Sucre, Suratá, Valle De San José, Vélez, Vetas, Zapatoca.</p>		

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Guapi, López, Piamonte, Santa Rosa, Timbiquí.</p> <p>CHOCÓ: Alto Baudó (Pie De Pato), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), El Litoral Del San Juan (Docordó), Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), Tadó.</p> <p>NARIÑO: Barbacoas, Ipiales, Magüí (Payán), Potosí, Santa Bárbara (Iscuandé).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Dagua, El Águila, La Unión, Versalles.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ARAUCA: Fortul, Saravena, Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, Monterrey, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Sácama, Tauramena.</p> <p>META: Barranca De Upía, El Castillo, El Dorado, Lejanías, San Juanito.</p>		
REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén De Los Andaquíes, Florencia, Morelia, San José Del Fragua.</p> <p>PUTUMAYO: Orito, Villagarzón.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	La Mansa – Primavera
BOYACÁ	Sogamoso – Aguazul Guateque – El secreto Tunja – Ramiriquí
CAUCA	Popayán – Guadualejo. Mojarras – Popayán Popayán – Inza
CAQUETÁ	Suaza – Florencia Depresión el vergel – Florencia
CHOCO	Quibdó – Medellín
CUNDINAMARCA	Honda – Guaduas Gama – Gachalá Bogotá – Villavicencio
CAQUETÁ	Depresión el vergel – Florencia
META	Bogotá – Villavicencio
CASANARE	Tamara – Yopal
NORTE DE SANTANDER	Saravena – Pamplona
SANTANDER	La Fortuna – Bucaramanga

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
ATLÁNTICO: Luruaco.		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Betania, Betulia, Támesis, Urrao.</p> <p>BOYACÁ: Arcabuco, Buenavista, Caldas, Chiquinquirá, Chíquiza, Chivatá, Cómbita, Coper, Cucaita, Iza, Motavita, Oicatá, Paipa, Pesca, Ráquira, Sáchica, Samacá, San Miguel De Sema, Siachoque, Sora, Soracá, Susacón, Sutamarchán, Tinjacá, Toca, Tota, Tunja, Villa De Leiva.</p> <p>CALDAS: La Merced, Manizales, Neira, Salamina.</p> <p>CAUCA: Bolívar, Buenos Aires, Cajibío, Caldono, Caloto, Corinto, El Tambo, Guachene, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Morales, Padilla, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Puerto Tejada, Puracé (Coconuco), Rosas, San Sebastián, Santander De Quilichao, Silvia, Suárez, Timbío, Toribío, Totoró, Villa Rica.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Cabrera, Cachipay, Carmen De Carupa, Chaguaní, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, Fúquene, Fusagasugá, Girardot, Guachetá, Guaduas, Guataquí, Guayabal De Síquima, Jerusalén, La Mesa, La Vega, Lenguazaque, Nariño, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paima, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quipile, Ricaurte, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan De Rioseco, Sasaima, Simijaca, Subachoque, Suesca, Supatá, Susa, Sutatausa, Tausa, Tibacuy, Tocaima, Ubaté, útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villeta, Viotá, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Algeciras, Baraya, Campoalegre, Colombia, Gigante, íquira, Neiva, Palermo, Rivera, Santa María, Tello, Teruel, Tesalia, Villavieja, Yaguará.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Aldana, Ancuya, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachaguí, Colón (Génova), Consacá, Cuaspud (Carlosama), Cumbal, El Peñol, El Tablón, El Tambo, Funes, Guachucal, Guaitarilla, Iles, Imués, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Ospina, Pasto, Providencia, Pupiales, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro De Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Taminango, Tangua, Tumaco, Túquerres, Yacuanquer.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Bochalema, Chinácota, Cúcuta, Durania, El Zulia, Gramalote, Los Patios, Mutiscua, Pamplona, Ragonvalia, Salazar, San Cayetano, Santiago, Villa Caro, Villa Del Rosario.</p> <p>QUINDÍO: Armenia, Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Génova, La Tebaida, Montenegro, Pijao, Salento.</p> <p>RISARALDA: Balboa, Pereira.</p> <p>SANTANDER: Tona.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

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

TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen De Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Falan, Flandes, Guamo, Ibagué, Icononzo, Melgar, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Antonio, San Luis, Suárez, Valle De San Juan, Villarrica.

VALLE DEL CAUCA: Andalucía, Ansermanuevo, Argelia, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Cali, Candelaria, Cartago, El Cairo, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Restrepo, Riofrío, Roldanillo, San Pedro, Sevilla, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.

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

CESAR: Valledupar.

LA GUAJIRA: Manaure, Uribia.

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

BOYACÁ: Briceño, Firavitoba, Gachantivá, Maripí, Pauna, Saboyá, Santa Sofía, Sogamoso, Tununguá.

CAUCA: Argelia.

CUNDINAMARCA: Facatativá, Nemocón.

HUILA: Garzón, Hobo, Nátaga.

NARIÑO: Contadero, Córdoba, Gualmatán, Puerres.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cácosta, Cucutilla, Pamplonita.

RISARALDA: Belén de Umbria, Pueblo Rico.

SANTANDER: Albania, Florián, Puente Nacional.

TOLIMA: Fresno, Honda, Venadillo.

VALLE DEL CAUCA: Caicedonia, El Dovio, La Victoria.

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

META: La Macarena, Uribe.

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

CAQUETÁ: Puerto Rico, San Vicente Del Caguán.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ATLÁNTICO: Santo Tomás. LA GUAJIRA: Villanueva.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Concordia, Fredonia, Jardín, Salgar, Tarso. BOYACÁ: Covarachía, La Victoria, Moniquirá, Otanche, Quípama, Rondón, San Pablo De Borbur. CALDAS: Villamaria. CAUCA: Sotará (Paispamba). CUNDINAMARCA: Bojacá, Cota, El Rosal, Funza, Granada, Madrid, Mosquera, San Antonio De Tequendama, Sibaté, Silvania, Soacha, Tabio, Tena, Tocancipá, Villapinzón, Yacopí. NARIÑO: San Pablo. NORTE DE SANTANDER: Cáchira. TOLIMA: Murillo.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CASANARE: Villanueva. META: Puerto López, Vistahermosa.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO

En algunos sectores del centro y norte de la cuenca Pacífica colombiana, incluidas zonas cercanas a la costa y mar adentro; se prevén lluvias moderadas a fuertes, con probabilidad de descargas eléctricas y rachas de viento. Por lo anterior, se recomienda a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto y a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas.

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

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

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

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



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



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



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

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

Yolanda GONZÁLEZ H. | Directora General

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

Profesionales de Turno:

Alberto PARDO (Hidrólogo), Felipe ESPEJO (Incendios de la Cobertura Vegetal), Sonia BERMÚDEZ Deslizamiento de Tierras), Luis Alfonso LÓPEZ A. y Catherine TOBÓN Meteorólogos), Julián URREA (Datos) Yuli VELANDIA y Andres USUGA (Coordinadores de Alertas Hidrometeorológicas y Ambientales).

<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:

