

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 237

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

Bogotá D. C., domingo 25 de agosto de 2019.

Hora de actualización 12:55 HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

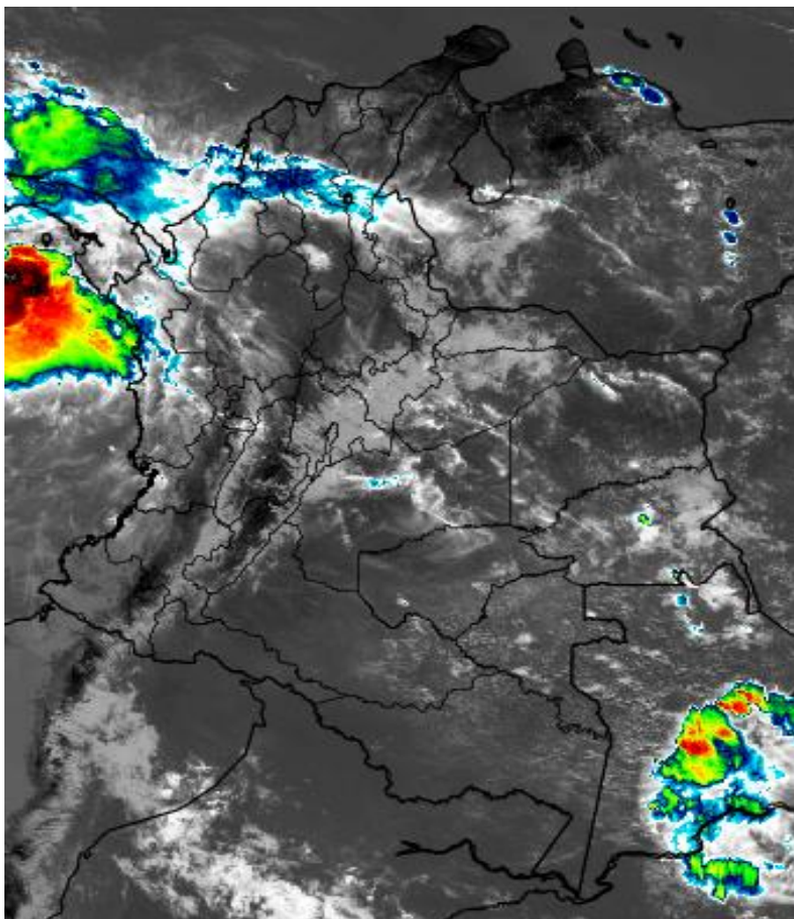
Se observa cielo parcialmente nublado en gran parte del país, con condiciones de tiempo seco predominante, especialmente en las regiones Pacífica, Andina y Amazonia; se presentan lluvias en sectores de las regiones Caribe y Orinoquia.

Continuarán las lluvias moderadas en sectores de la región Caribe y de menor intensidad en la Orinoquia colombiana.

Condiciones predominantemente secas prevalecerán en gran parte del centro y sur del país.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 25 de agosto de 2019 | 10:50 HLC.



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 presentó un incremento moderado de las precipitaciones, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Caribe e igualmente en sectores aislados de la región Andina. El mayor acumulado de precipitación se presentó en el municipio de **Puerto Escondido (Córdoba), con 75.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por probabilidad alta de incremento de los niveles en varias corrientes de departamentos de las siguientes regiones: Orinoquia.
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en departamentos de las siguientes regiones: Andina, Pacífico y Orinoquia.
- Por probabilidad alta de incendios de la cobertura vegetal en zonas de pastos, cultivos o bosques en departamentos de las siguientes regiones: Caribe y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por probabilidad media de incremento de los niveles en corrientes de departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Orinoquia y Pacífico.
- Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en departamentos de las siguientes regiones: Andina, Pacífico, Orinoquia y Amazonia.
- Por probabilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en zonas de pastos, cultivos o bosques en departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Pacífico, Orinoquia, Andina y Amazonia.
- Por tiempo lluvioso en el océano Pacífico.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad baja de incremento de los niveles en corrientes de departamentos de las siguientes regiones: Andina, Caribe, Pacífico y Orinoquia.
- Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en departamentos de las siguientes regiones: Andina, Amazonia, Orinoquia, Caribe y Pacífico.
- Por probabilidad baja de amenaza de incendios de la cobertura vegetal en zonas de pastos, cultivos o bosques en departamentos de las siguientes regiones: Caribe, Andina y Pacífico.
- Por pleamar en el mar Caribe.

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	5 - 10	9 - 18
18.000	ESTE-SURESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	OESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Preveerán 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: 2.92 Lon: -76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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: 4.80 Lon: -75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 Lon: -75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

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

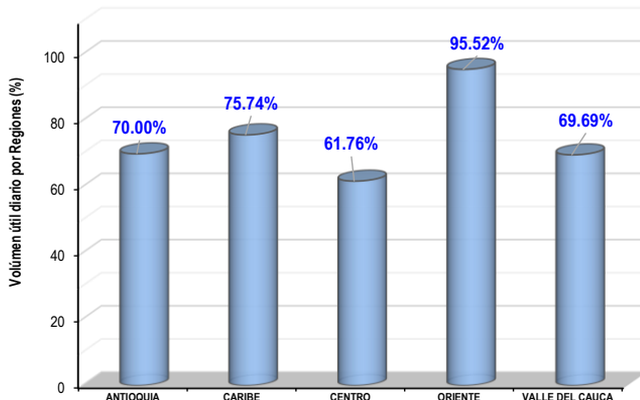
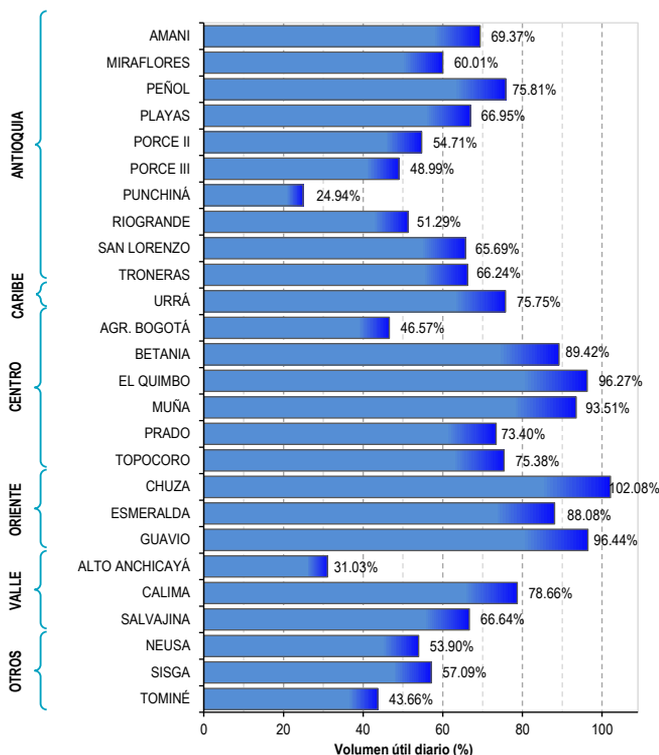
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81 - Lon: 77.93 Lat: 0.76 Lon: -77.95

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

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 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
ANTIOQUIA	Caucasia (57.0), Valdivia (37.0), Cáceres (36.0).
ATLÁNTICO	Baranoa (47.0).
BOLÍVAR	San Estanislao (60.0), San Jacinto (42.0), Arjona (31.6).
BOYACÁ	Cubará (57.4).
CESAR	Chimichagua (50.0).
CAUCA	Timbiquí (33.0).
CÓRDOBA	Puerto Escondido (75.0) , Ayapel (68.0), Chimá (60.0), Lórica (47.2), San Bernardo del Viento (47.0) Ciénaga de Oro (39.5), Tierralta (39.0).
CHOCÓ	Quibdó (37.0).
LA GUAJIRA	Hatonuevo (53.0).
NORTE DE SANTANDER	Tibú (56.6).
SANTANDER	Coromoro (37.0).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 37.0 °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	Fredonia (37.0).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (40.8) , Jerusalén (37.2).
LA GUAJIRA	Manaure (39.2), Maicao (37.6),
TOLIMA	Armero-Guayabal (38.8), Natagaima (38.0), Saldaña (37.6), Flandes (37.4), Guamo (37.2).

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	<p>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.</p> <p>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.</p>

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
<p>CUNDINAMARCA: Facacativá (3.8), Bogotá D. E. - estación Colegio San Cayetano- (4.8), Zipaquirá (5.0).</p> <p>NARIÑO: Ipiales (2.6).</p>

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



Domingo 25 y lunes 26 de agosto de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>DOMINGO. En la tarde se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. No se descartan lloviznas esporádicas sobre el oriente y sur de la capital. En la noche se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.</p> <p>LUNES. Durante la jornada se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco; baja probabilidad de lloviznas al oriente de la Sabana.</p>
CARIBE	<p>DOMINGO. Durante la tarde el cielo se verá parcialmente cubierto; son muy probables lluvias ocasionales en Córdoba, Sucre, norte de Atlántico, Bolívar, Magdalena y Cesar. Para la noche se prevé cielo parcialmente nublado. Se esperan algunas lluvias en sectores de Córdoba, sur de Sucre, centro y sur de Magdalena, Bolívar y Cesar.</p> <p>LUNES. El cielo estará entre parcial y mayormente nublado en la región. Se prevén lluvias ligeras a moderadas en las estribaciones de la sierra Nevada de Santa Marta y al norte de Magdalena, Cesar y Atlántico. Lluvias de mayor intensidad en Córdoba, Bolívar y Sucre.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>DOMINGO. En la tarde se espera predominio de tiempo seco; el cielo estará parcialmente nublado. En la noche se prevé condiciones de cielo parcialmente cubierto; son probables lluvias, ligeras y esporádicas, en zonas dispersas del archipiélago.</p> <p>LUNES. Durante la jornada el cielo estará entre parcial y mayormente cubierto; eventuales lluvias esporádicas.</p>
MAR CARIBE	<p>DOMINGO. El cielo estará entre ligera y parcialmente nublado; alta probabilidad de lluvias en zonas del occidente y hacia el golfo de Urabá.</p> <p>LUNES. A lo largo de la jornada se esperan condiciones de cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en el oriente y centro de la región. Lluvias en el occidente, las más intensas en horas de la mañana.</p>
ANDINA	<p>DOMINGO. En horas de la tarde se espera cielo parcialmente nublado; son probables algunas lluvias en zonas de Antioquia, Risaralda, Caldas, Santanderes, norte de Boyacá, Cundinamarca y Tolima. Para la noche se prevé cielo parcialmente nublado. Son probables lluvias al norte y occidente de Antioquia, norte de Boyacá y Santander y sectores dispersos de Norte de Santander. Lluvias ligeras en Cundinamarca y Tolima.</p> <p>LUNES. Durante la jornada el cielo estará parcialmente nublado. Predominarán las condiciones de tiempo seco durante la jornada, salvo por lluvias ligeras en la mañana en sectores de Antioquia y Santanderes. En las horas de la tarde precipitaciones en Antioquia, eje cafetero, Santanderes, montañas de Valle y Cauca y lloviznas en zonas puntuales de Boyacá y Cundinamarca.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 25 y lunes 26 de agosto de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>DOMINGO. Jornada con nubosidad variada; lluvias ocasionales a diferentes horas del día. Las precipitaciones más importantes se estiman en horas de la noche en Gorgona.</p> <p>LUNES. Cielo entre parcial y mayormente cubierto; lluvias de variada intensidad en la mañana y luego en la noche. Tiempo seco se espera en horas de la tarde.</p>
PACÍFICO	<p>DOMINGO. Para la tarde se prevé aumento de la nubosidad. Lluvias moderadas son previstas en zonas de Chocó, occidente de Valle y Cauca; menos intensas en Nariño. No se descarta actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa. En la noche se estima cielo parcial a mayormente nublado, probable presencia de lluvias especialmente en occidente de Valle y Cauca, de menor intensidad al centro-oriente de Choco y Nariño.</p> <p>LUNES. En la mañana se prevén lluvias ligeras a moderadas en el litoral de Chocó y occidente de Valle. En la tarde y noche, lluvias moderadas a fuertes en sectores de Chocó y de menor intensidad en el litoral de Valle del Cauca y Cauca. Alta probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>DOMINGO. El cielo estará mayormente nublado; lluvias dispersas especialmente en sectores del centro y norte de la cuenca.</p> <p>LUNES. A lo largo de la jornada se esperan condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto; lluvias de variada intensidad, las más significativas en horas de la mañana y luego en la noche especialmente al norte del área.</p>
ORINOQUIA	<p>DOMINGO. Para la tarde se espera incremento de la nubosidad. Lluvias ligeras a moderadas en sectores de Vichada, oriente de Casanare, Arauca y zonas del piedemonte. En la noche se prevé disminución de la nubosidad con predominio de tiempo seco, salvo por lluvias sectorizadas al norte de Meta y Vichada.</p> <p>LUNES. Durante la jornada se prevén lluvias ligeras a moderadas en Meta y sectores de Arauca, Casanare y occidente de Vichada.</p>
AMAZONIA	<p>DOMINGO. Para la tarde se espera aumento de nubosidad; lluvias sectorizadas en Guaviare, Guainía, Vaupés y Amazonas. En la noche se espera predominen las condiciones de tiempo seco a lo largo del área, con cielo parcialmente nublado; no se descartan lluvias en zonas puntuales de Caquetá, Vaupés y sur de Amazonas.</p> <p>LUNES. El cielo estará entre parcial y mayormente nublado en la región. Se prevén lluvias ocasionales en Guainía, Vaupés y Amazonas. Lluvias ligeras en sectores del piedemonte amazónico.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



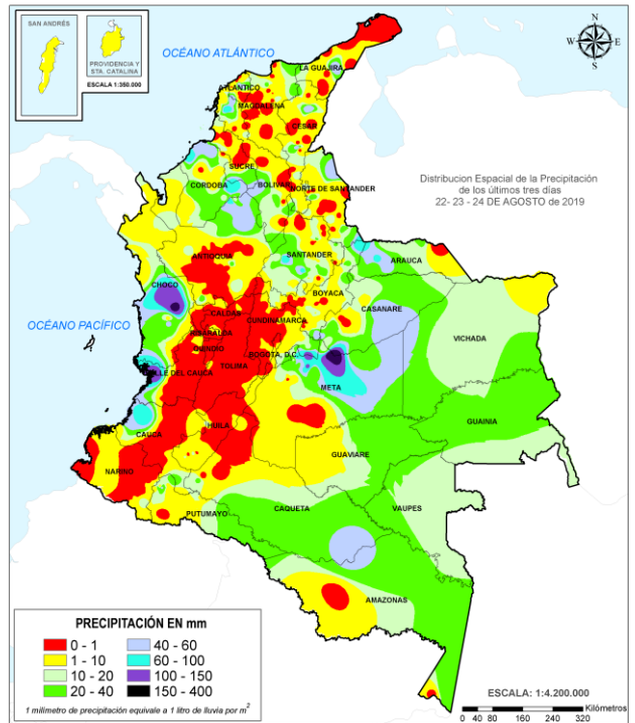
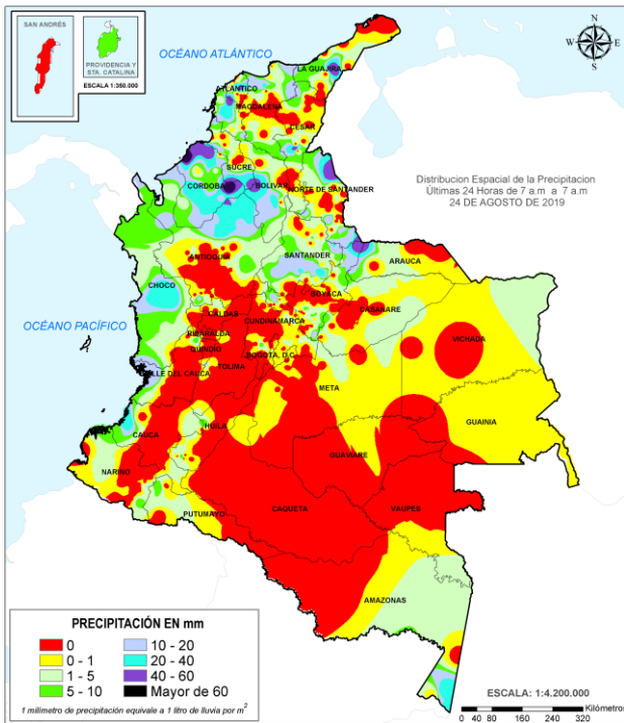
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del sábado 24 hasta las 7:00 a. m. del domingo 25 de agosto de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del jueves 22 hasta las 7:00 a. m. del domingo 25 de agosto 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
<p>NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA Y BAJA DEL RÍO META. Niveles altos en la parte media y baja del río Meta, especialmente en el tramo comprendido entre los municipios de Orocué y Paz de Ariporo (Casanare), se recomienda especial atención en las veredas Remolino, Nueva Reforma, Caracaro, La Palmita, La Culebra, al igual que varios asentamientos de resguardos indígenas como Saladillo, Macucuaña y San Juanito, entre otros.</p> <p>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). Se reportan afectaciones en diversos sectores del municipio.</p> <p>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. Los niveles se encuentran en condición de ascenso y se espera que esta situación continúe durante los siguientes días.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS EN EL NIVEL DE 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).</p> <p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA Y 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.</p> <p>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 registra moderado incremento en el nivel del caño Barro a la altura del municipio de Ayapel (Córdoba).</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO GUAYURIBA.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Guayuriba y sus afluentes, especialmente los ríos Blanco y Negro, entre Guayabetal (Cundinamarca), Acacias y Villavicencio (Meta).

NIVELES ALTOS EN LA PARTE ALTA DEL RÍO META

Niveles altos en el río Meta en el tramo comprendido entre los municipios de Puerto López (Meta) y Puerto Gaitán (Meta).

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS MODERADOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO NECHÍ.

Se prevé un incremento moderado en el nivel de la parte baja del río Nechí, especialmente en el municipio Nechí (Antioquia).

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO TARAZÁ - MAN.

Probabilidad de incrementos súbitos en el río Tarazá-Man y sus afluentes, a la altura del municipio de Cáceres (Antioquia).

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DE LOS RÍOS SAN BARTOLOMÉ Y CIMITARRA (NORORIENTE DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA - APORTANTES AL RÍO MAGDALENA).

Se han registrado lluvias de variada intensidad acompañadas de fuerte actividad eléctrica especialmente al oriente del departamento, condición que podrían incrementar súbitamente el nivel del río San Bartolomé y Cimitarra.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

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

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

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO.

Probabilidad de crecientes súbitas para los aportantes del río Atrato en su parte media y baja, entre ellos los ríos Bebarama, Napipí, Opagadó, Salaqui, Cacarica, Tanela, Tolo, Cuía, Chicué, Uva, Pogué, Bebarama, Bojayá, Napipí y Opagadó. Especial atención en el río Atrato en inmediaciones del municipio de Vigía del Fuerte y Murindó.

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, Urrao, Frontino, Murindó, Dabeiba y Mutatá.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DIRECTOS AL MAR CARIBE. Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos San Juan, Volcán, Canalete y otros arroyos directos al Caribe, especial atención en el municipio de Arboletes y el Corregimiento La Candelaria (Antioquia).</p> <p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JORGE. Probabilidad de nuevas crecientes súbitas en los niveles del río San Jorge y su principal afluente el río San Pedro. Se mantiene observación al comportamiento de los niveles para prevenir a pobladores de sectores bajos, especialmente en el sector Montelíbano - La Apartada - Ayapel, en el departamento de Córdoba. Se resalta que ésta condición hidrológica es más evidente en el municipio de Buenavista (Córdoba), especialmente en los corregimientos de Coyongo, Puerto Córdoba, Los Zambos e Isla Roja.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN CORRIENTES DEL URABÁ ANTIOQUEÑO. Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos León, Mulatos, Guaduas, Carepa, Apartadó, Grande, Currulao, Guadualito, Zungo, Bobal y Bijagual, entre otros que desembocan al Golfo de Urabá, se recomienda especial atención en los municipios de Chigorodó, Carepa, Apartado y Turbo.</p> <p>Nota: Se debe estar muy atentos a los niveles del río León, ya que ha reportado incrementos desde la madrugada de hoy, actualmente comportamiento de descenso.</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, Chicolatal y sus afluentes en Bahía Solano, entre otros directos al Océano Pacífico en el departamento de Chocó.</p> <p>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, y para varios de sus corregimientos entre los cuales se destacan Santa María, Miacorá, Divisa, Cohecho, Chachajo, Santa Rita, La Pureza y Nauca.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO SAN JUAN. Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes, especialmente los ríos Tamaná, Iro, Condoto y Cajón, se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Tadó, Istmina, Condoto, Novita, Santa Rita y San José del Palmar.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO SAN JUAN. Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes, especialmente los ríos Sípi, Capoma, Calima y Munguidó, se recomienda especial atención a la altura de los municipios de Sipí, Medio San Juan y Litoral de San Juan.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS TIMBIQUÍ, SAIJA Y MICAY.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Timbiquí, Saija, Micay y sus afluentes, directos al Océano Pacífico en el departamento de Cauca.

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, ante posibles afectaciones.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

NIVELES ALTOS EN LA PARTE BAJA DEL RÍO GUAVIARE.

Se mantiene esta alerta por niveles altos del río Guaviare en su cuenca baja especialmente aguas abajo de la descarga del río Iteviare (aportante del río Guaviare) hasta el río Orinoco.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTE DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO META.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos que descienden del piedemonte llanero, especialmente para los ríos Negro, Guatiquía y Guacavía, entre otros afluentes de la cuenca alta del río Meta.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO ARIPORO

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca del río Ariporo y sus afluentes, a la altura de Hato Corozal (Casanare).

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CASANARE

Crecientes súbitas en la cuenca alta del río Casanare y sus afluentes, a la altura de San Salvador.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ARAUCA

Probabilidad de incrementos moderados en los niveles de los ríos Bojabá, Cobugón, Cobaría y Margua, afluentes al río Arauca en su cuenca alta, en los departamentos de Boyacá y Norte de Santander.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ARAUCA.

Se mantienen altos los niveles en el río Arauca a la altura de los municipios de Arauquita y Arauca. Especial recomendación para el municipio de Arauquita ya que varias corrientes en inmediaciones del centro poblado y en zonas rurales, tales como los caños La Colorada y Totomal también presentan niveles altos.

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 ROJA
BOYACÁ: Chiscas.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CHOCÓ: Lloró, Quibdó.		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
META: Cumaral.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Caucasia. BOYACÁ: Cubará. CUNDINAMARCA: Guayabetal. SANTANDER: Puerto Parra. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CAUCA: López. CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), El Cantón del San Pablo (Managrú), ISTMINA, Medio Atrato (Beté), Rio Quito (Paimadó), Tadó.		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
META: Restrepo, Villavicencio.		
REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
PUTUMAYO: Mocoa.		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>BOLÍVAR: San Jacinto Del Cauca. CESAR: Agustín Codazzi, Chimichagua, Curumaní, El Copey, La Gloria, Pailitas, Pelaya, Valledupar. CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador, San Jose de Ure. LA GUAJIRA: Dibulla, Hatonuevo, La Jagua del Pilar. MAGDALENA: Ciénaga, Fundación, Santa Marta.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abriaquí, Amagá, Andes, Angelópolis, Anorí, Belmira, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Heliconia, Ituango, Maceo, Montebello, Olaya, Puerto Berrio, Remedios, San Carlos, San Jerónimo, San Luis, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sopetrán, Tarazá, Uramita, Valdivia, Yarumal, Yolombó, Zaragoza. BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betétiva, Boavita, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Corrales, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Pachavita, Páez, Pajarito, Panqueba, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Luis de Gaceno, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita. CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Marmato, Supia. CUNDINAMARCA: Bojacá, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guatavita, Gutiérrez, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, Machetá, Manta, Medina, Pasca, Quetame, San Antonio de Tequendama, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Sutatausa, Tabio, Tena, Topaipí, Ubalá, Villapinzón, Viotá. HUILA: Altamira, Guadalupe, La Plata, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza, Tarqui. NORTE DE SANTANDER: Cágota, Chitagá, Convención, El Tarra, Labateca, Lourdes, Sardinata, Teorama, Toledo. SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepesa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Valle de San José, Vélez.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Inzá, La Vega, Santa Rosa. CHOCÓ: Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Condoto, Medio Baudó (Boca de Pepé), Rio Iró (Santa Rita). VALLE DEL CAUCA: La Unión.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ARAUCA: Tame.</p> <p>CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Támara, Tauramena, Yopal.</p> <p>META: Acacías, Cubarral, Guamal, San Juanito.</p>		

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

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA- META	Bogotá – Villavicencio

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>LA GUAJIRA: Fonseca, Manaure, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita. SUCRE: Chalán, Colosó, Morroa.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ANTIOQUIA: Betulia, Copacabana, Marinilla. BOYACÁ: Ráquira, Sáchica, Samacá. CALDAS: Manizales, Neira. CAUCA: Cajibío, Caldono, Caloto, Corinto, El Tambo, Guachene, Jambaló, La Sierra, Miranda, Morales, Padilla, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Puerto Tejada, Rosas, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbío, Toribío, Totoró, Villa Rica. CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Anapoima, Anolaima, Apulo, Beltrán, Bituima, Cabrera, Chaguaní, Girardot, Guachetá, Guaduas, Guataquí, Guayabal De Síquima, Jerusalén, La Vega, Nariño, Nilo, Nimaima, Nocaima, Paima, Pandí, Puerto Salgar, Pulí, Quebradanegra, Quipile, Ricaurte, San Bernardo, San Cayetano, San Juan De Rioseco, Sasaima, Tocaima, útica, Venecia, Vergara, Viani, Villeta. HUILA: Aipe, Baraya, Colombia, Garzón, Gigante, íquira, Neiva, Palermo, Tello, Teruel, Villavieja. NARIÑO: Albán (San José), Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachaguí, Colón (Génova), Consacá, El Peñol, El Tablón, El Tambo, Guaitarilla, La Cruz, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Nariño, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro De Cartago (Cartago), Santa Cruz (Guachavés), Taminango, Tumaco, Túquerres, Yacuanquer. NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Bochalema, Chinácota, Durania, Los Patios, Salazar. QUINDÍO: Armenia, Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Génova, La Tebaida, Montenegro, Pijao, Salento. TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen De Apicalá, Casabianca, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Falan, Flandes, Guamo, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérica, Libano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, Saldaña, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle De San Juan, Venadillo, Villahermosa, Villarrica. VALLE DEL CAUCA: Andalucía, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Caicedonia, Cali, Calima (El Darién), Candelaria, Dagua, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, La Victoria, Palmira, Pradera, Restrepo, Riofrío, San Pedro, Sevilla, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Luruaco, Puerto Colombia, Tubará. BOLÍVAR: El Carmen De Bolívar, Magangué, San Pablo. LA GUAJIRA: Riohacha, Villanueva. SUCRE: Buenavista, Galeras, Ovejas, San Benito Abad.</p>		

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 NARANJA
ANTIOQUIA:	Abejorral, Amalfi, Barbosa, Concepción, Entrerrios, Fredonia, Girardota, Gómez Plata, Guarne, Nariño, Peñol, Rionegro, San Vicente, Santuario, Sonsón, Vegachí, Yalí.	
BOYACÁ:	Buenavista, Caldas, Chiquinquirá, Covarachía, Otanche, Puerto Boyacá, San Miguel De Sema, Susacón, Tinjacá, Ventaquemada, Villa De Leiva.	
CALDAS:	Aranzazu, Filadelfia, La Merced, Manzanares, Marquetalia, Marulanda, Palestina, Pensilvania, Riosucio, Salamina, Samaná, Victoria, Villamaria.	
CAUCA:	Bolívar, Suárez, Villa Rica.	
CUNDINAMARCA:	Albán, Arbeláez, Carmen De Carupa, Cucunubá, Facatativá, Fúquene, Fusagasugá, Lenguaque, Mosquera, Pacho, San Francisco, Simijaca, Suesca, Supatá, Susa, Tausa, Tibacuy, Ubaté, Villagómez, Yacopí, Zipacón.	
HUILA:	Algeciras, Hobo, Rivera, Tesalia.	
NARIÑO:	Imués, La Florida, Mallama (Piedrancha), Sapuyes.	
NORTE DE SANTANDER:	Cáchira, El Zulia, Gramalote, La Playa, Ocaña, San Calixto, Santiago.	
QUINDÍO:	Filandia, Quimbaya.	
RISARALDA:	Dosquebradas, Marsella, Pereira, Pueblo Rico, Quinchía, Santa Rosa De Cabal.	
SANTANDER:	California, Capitanejo, Charta, Matanza, Suratá, Tona.	
TOLIMA:	Fresno, Honda, Palocabildo, San Antonio.	
VALLE DEL CAUCA:	Alcalá, Argelia, El Cairo, El Dovio, Obando, Roldanillo, Ulloa, Versalles.	
REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CHOCÓ:	El Litoral del San Juan (Docordó).	
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:	El Doncello, El Paujil, Florencia, Puerto Rico, San Vicente Del Caguán.	

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 AMARILLA
<p>BOLÍVAR: Córdoba. CÓRDOBA: Tierralta. LA GUAJIRA: Albania, El Molino, Maicao. MAGDALENA: Plato. SUCRE: Corozal, Los Palmitos, Sincé, Sucre.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Anzá, Armenia, Bello, Carmen De Viboral, Concordia, Don Matías, Hispania, Jardín, Jericó, La Ceja, La Pintada, La Unión, Medellín, Pueblorrico, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Retiro, Salgar, San Pedro De Los Milagros, Santa Bárbara, Támesis, Tarso, Titiribí, Urrao, Venecia. BOYACÁ: Coper, Maripí, Pauna. CALDAS: La Dorada, Pácora, Viterbo. CUNDINAMARCA: Bogotá, D.C., Funza, La Peña, Subachoque, Tenjo, Zipaquirá. HUILA: Santa María. NARIÑO: Ancuya, Pasto, Providencia. NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Cúcuta, Cucutilla, Hacarí, Mutiscua, Pamplona, Pamplonita, Ragonvalia, Silos, Villa Caro. SANTANDER: Puerto Wilches, Vetas. TOLIMA: Ambalema, Mariquita. VALLE DEL CAUCA: Cartago.</p>		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CHOCÓ: San José Del Palmar, Sipí.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Hasta el 29 de agosto en islas de San Andrés y Providencia, se advierte sobre probabilidad de una de las pleamares más significativas del mes. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este fenómeno.

POR PLEAMAR

Desde hoy y hasta el próximo 30 de agosto en el litoral central Caribe colombiano, se advierte sobre probabilidad de una de las pleamares más significativas del mes. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este fenómeno.

OCEANO PACÍFICO

ALERTA NARANJA

POR TIEMPO LLUVIOSO

En la zona norte del Pacífico colombiano se prevén condiciones nubladas, acompañadas de lluvias fuertes, en algunos casos con presencia de actividad eléctrica y rachas de viento. Por lo anterior se recomienda a embarcaciones de poco calado, consultar con las capitanías de puerto antes de zarpar.

°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:

Laura MACÍAS (Hidróloga), Sergio ROJAS (Incendios de la Cobertura Vegetal y Deslizamientos de Tierra), Alfonso LÓPEZ y Mirovan SVERKO (Meteorólogos), Mauricio TORRES (Datos) y Alberto PARDO (Coordinación 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:

