

INFORME TÉCNICO

DIARIO N° 247

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

Bogotá D. C., 04 de septiembre de 2019.

Hora de actualización 12:00 HLC



IDEAM
Instituto de Hidrología
Meteorología y
Estudios Ambientales
Cll. 25D N° 96B-70

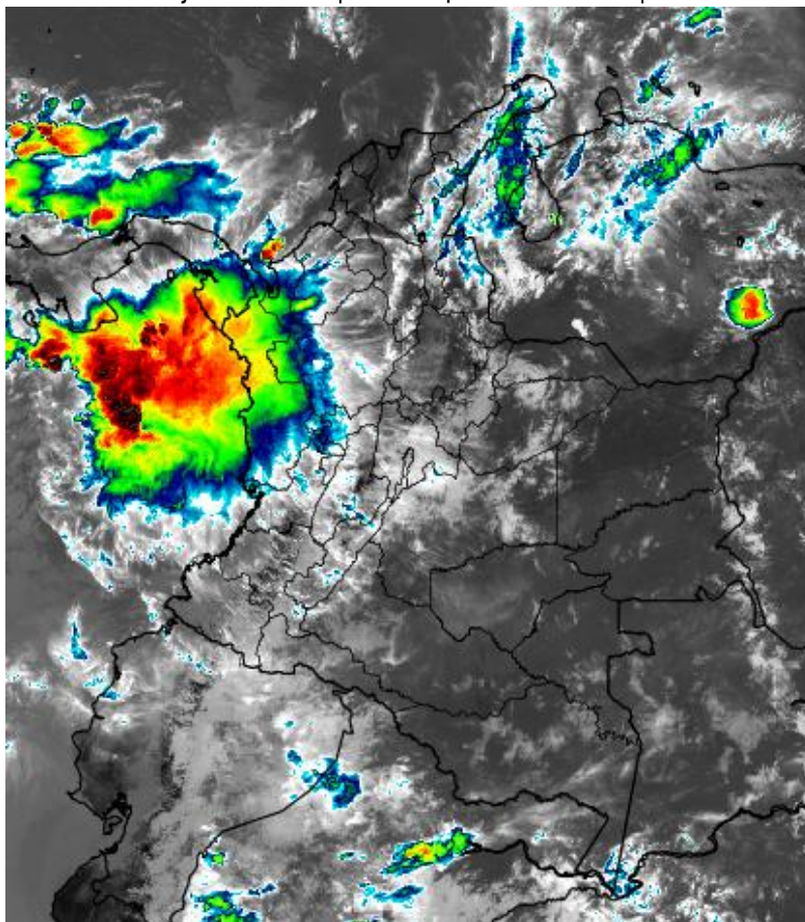
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas 24 horas se presentaron lluvias de mayor cantidad en sectores de la Orinoquia, norte de la región Pacífica y dispersas en el norte de la región Andina.

Para el día de hoy se prevé lluvias importantes en el occidente del territorio colombiano, especialmente en el norte y centro de la región Pacífica, lluvias moderadas y locales en el piedemonte amazónico y llanero, como también, en el norte de la región Andina y sectores del Caribe. Tiempo seco predominante se espera en los valles interandinos.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 04 de septiembre de 2019 | 11:00 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 presentaron lluvias de mayor cantidad en sectores de la Orinoquia, norte de la región Pacífica y dispersas en el norte de la región Andina. El mayor acumulado de precipitación se presentó en el municipio de **San Juan de Arama (Meta), con 98 mm.**

ALERTA ROJA

- Por probabilidad alta de incremento de los niveles en corrientes de departamentos de la región Orinoquia
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra en zonas inestables en departamentos de las siguientes regiones: Andina (Boyacá y Cundinamarca), Pacífico (Chocó) y Orinoquia (Meta).
- 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 la región Caribe.
- 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: Orinoquia, Amazonia, Caribe y Andina.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

ALERTA AMARILLA

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

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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: 2.92 Lon: -76.05

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

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	20 - 25	37 - 46
24.000	ESTE	15 - 20	27 - 37
30.000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 Lon: -75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Durante la jornada se pronostican condiciones nubosas con lloviznas intermitentes

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

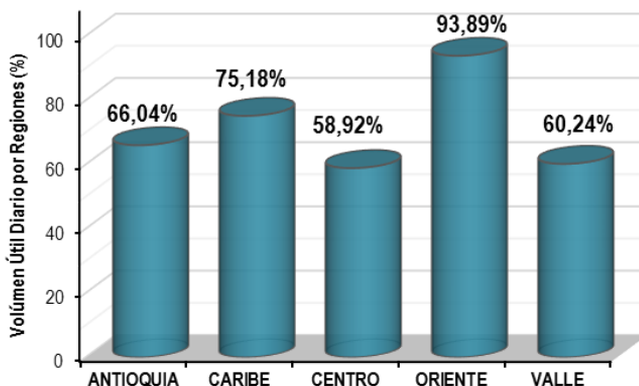
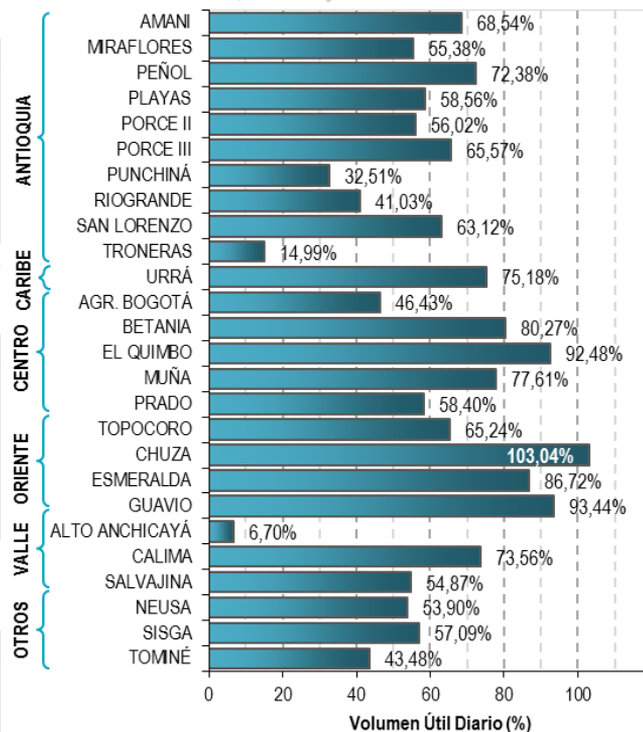
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE-SURESTE	10 - 15	18 - 27
18.000	ESTE-SURESTE	0 - 5	0 - 9
24.000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	SURESTE	0 - 5	0 - 9

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

Martes, 03 de septiembre de 2012



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
ATLÁNTICO	San Francisco (57).
ARAUCA	Araucuita (55), Tame (51,4), Tame (40).
BOYACA	Santa María (59,5), Santa María (53,2).
CALDAS	Riosucio (69) , Samaná (52).
CASANARE	Aguazul (52), Yopal (41).
CAUCA	López de Micay (57).
CHOCO	Medio San Juan (59).
META	San Juan De Arama (98) , Cubarral (66) , Cubarral (51), Mesetas (43), El Dorado (42), Acacias (32).
QUINDIO	Calarcá (33,5).
SANTANDER	Palmar (33,4).
TOLIMA	Líbano (45).
VAUPES	Mitú (45).
VICHADA	Cumaribo (68) , Cumaribo (30).

NOTA: En diferentes municipios las estaciones registraron valores por encima de su máximo histórico:

- Riosucio (Caldas).

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	Valparaiso (Fredonia) (40,2).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (41,8).
HUILA	Villavieja (38,6), Neiva (37,5).
LA GUAJIRA	Riohacha (37,5).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (37).
RISARALDA	Pereira (37).
SANTANDER	Capitanejo (37).
TOLIMA	Natagaima (42,2) , Prado (40,8), Guamo (40,4), Armero (39,6), Flandes (39,4), Saldaña (39,4), ESPINAL (39,2), Ataco (38,2), Valle De San Juan (37,6), Chaparral (37).

NOTA: En diferentes municipios las estaciones registraron valores por encima de su máximo histórico:

- Jerusalén y Las Mercedes (Cundinamarca).
- Chaparral, Prado, Armero, Ibagué, Guamo y Espinal (Tolima).
- Pereira y La Bohemia (Risaralda).
- Fredonia Valparaiso, Támesis y Bello (Antioquia).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Miércoles 04 y jueves 05 de septiembre de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde capitalina se espera cielo mayormente cubierto con posibles lloviznas esporádicas en diferentes zonas de la capital, especialmente, en el sur y oriente de la ciudad. En la noche se estima cielo parcialmente nublado con probabilidad de lloviznas esporádicas en diferentes zonas de la capital.</p> <p>JUEVES. En la mañana se estima cielo mayormente nublado con probabilidad de lloviznas esporádicas sobre diferentes zonas de la capital. En la tarde se estima cielo mayormente nublado con intervalos de sol y probabilidad de lloviznas esporádicas sobre diferentes zonas de la capital, las más persistentes sobre el oriente. En la noche se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, no se descartan lloviznas al sur, norte y centro-oriente de la ciudad.</p>
CARIBE	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde se prevé un aumento de la nubosidad en la región con lluvias en la Sierra Nevada de Santa Marta y en zonas de Córdoba, Sucre, Magdalena, Bolívar y Atlántico y sectores de La Guajira. No se descarta actividad eléctrica. Durante la noche las lluvias más intensas y con actividad eléctrica se registrarán en áreas de Cesar, Magdalena, Bolívar, Sucre y Córdoba.</p> <p>JUEVES. Después de una mañana con nubosidad parcial y tiempo seco en amplios sectores de la región, se espera aumento de la nubosidad, con probabilidad de lluvias ligeras o moderadas locales, en locaciones de Cesar, Magdalena, Atlántico, Bolívar, Sucre y Córdoba.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde cielo parcialmente nublado y posibilidad de lluvias dispersas en el área. Durante la noche se esperan lluvias ligeras y esporádicas.</p> <p>JUEVES. Durante la mañana existe posibilidad de lluvias en zonas cercanas a las islas de San Andrés y Providencia, con tendencia a la disminución para la tarde. Tiempo seco y cielo seminublado en la noche.</p>
MAR CARIBE	<p>MIÉRCOLES. Se anticipa probabilidad de lluvias sectorizadas en el occidente del mar Caribe colombiano, en especial durante las primeras horas de la jornada y luego en la noche. Tiempo seco en el resto del área y de la jornada.</p> <p>JUEVES. Se pronostican lluvias sectorizadas en el occidente del mar Caribe colombiano, de carácter ligero o moderado, para horas de la mañana y luego en la noche. En amplios sectores del resto del área se espera que predominen las condiciones secas y la nubosidad parcial.</p>
ANDINA	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde aumento de la cobertura nubosa en la región, alta probabilidad de lluvias en especial al occidente de Antioquia y en sectores del eje cafetero, los santanderes, norte y oriente de Boyacá y oriente de Cundinamarca; lloviznas en el sur y occidente de Huila. Durante la noche persistirán las lluvias en sectores de Antioquia, los santanderes, Boyacá, Caldas y Cundinamarca.</p> <p>JUEVES. Se pronostican condiciones secas en amplios sectores de la región durante la jornada, aún así, en horas de la tarde y noche pueden presentarse algunas lluvias sectorizadas en el occidente y norte de Antioquia, santanderes, eje cafetero, oriente de Boyacá y Cundinamarca, así como en zonas montañosas de Valle del Cauca y Cauca.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 04 y jueves 05 de septiembre de 2019

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES. En Gorgona se estiman precipitaciones entre ligeras y moderadas durante la jornada. En Malpelo con tiempo seco.</p> <p>JUEVES. En las islas se esperan condiciones mayormente cubiertas y tiempo seco en gran parte de la jornada.</p>
PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES. En horas de la tarde se estima persistencia de la nubosidad con lluvias en Chocó, occidente de Valle del Cauca y de Cauca y lloviznas en el centro y oriente de Nariño. Durante la noche se prevé incremento de las precipitaciones en áreas del centro y sur de Chocó, centro y occidente de Valle del Cauca y en el occidente de Cauca. Posibles descargas eléctricas.</p> <p>JUEVES. En la jornada se prevén lluvias moderadas a fuertes en sectores de Chocó y occidente del Valle del Cauca especialmente, en horas de la tarde y en la madrugada. Las menos intensas al occidente del Cauca y de Nariño. No se descarta actividad eléctrica en el momento que la lluvia sea más intensa.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>MIÉRCOLES. En la jornada se estiman lluvias de variada intensidad y con descargas eléctricas en zonas del centro y norte del área; mar adentro y en cercanías a la costa.</p> <p>JUEVES. En la jornada se estiman lluvias moderadas a fuertes en zonas del norte y centro del océano, con muy alta probabilidad de descargas eléctricas, principalmente en horas de la mañana y en la noche.</p>
ORINOQUIA	<p>MIÉRCOLES. Para la tarde un aumento de la nubosidad con lluvias en sectores de Arauca, Meta y Casanare y piedemonte llanero. En horas de la noche condiciones de cielo parcialmente cubierto con precipitaciones entre ligeras y moderadas en zonas de Casanare, Meta y Vichada.</p> <p>JUEVES. Se pronostican condiciones de cielo parcial a mayormente cubierto, con lluvias sectorizadas en Vichada, Casanare, Arauca y Meta, en horas de la mañana y en la tarde, principalmente.</p>
AMAZONIA	<p>MIÉRCOLES. En horas de la tarde se esperan condiciones mayormente nubosas con lluvias en el piedemonte amazónico; lluvias dispersas en Vaupés y occidente de Putumayo. Durante la noche se estiman lluvias en sectores de Amazonas, Guaviare, Vaupés y menos intensas en el resto de la región.</p> <p>JUEVES. Durante la jornada se esperan lluvias ligeras a moderadas con alta probabilidad de actividad eléctrica en zonas locales del Amazonas Vaupés, Guainía, y Guaviare, en horas de la mañana y en la tarde.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



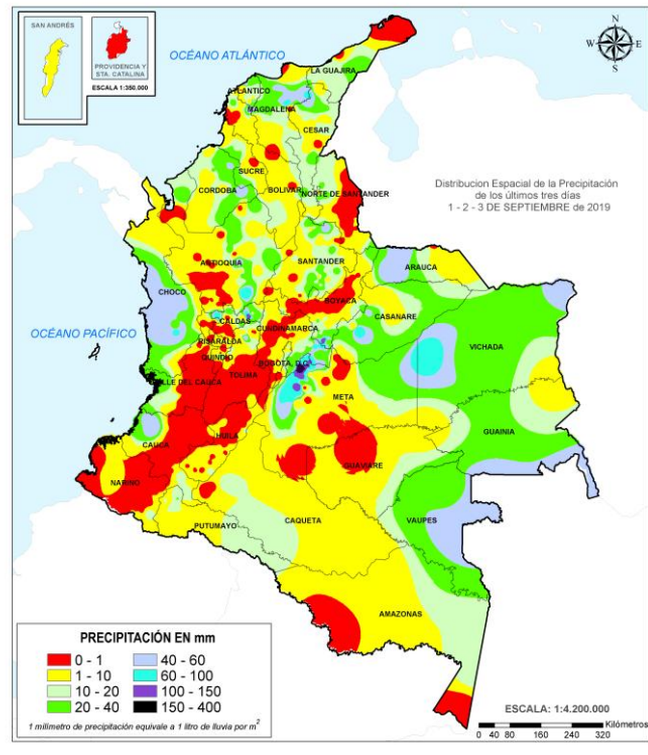
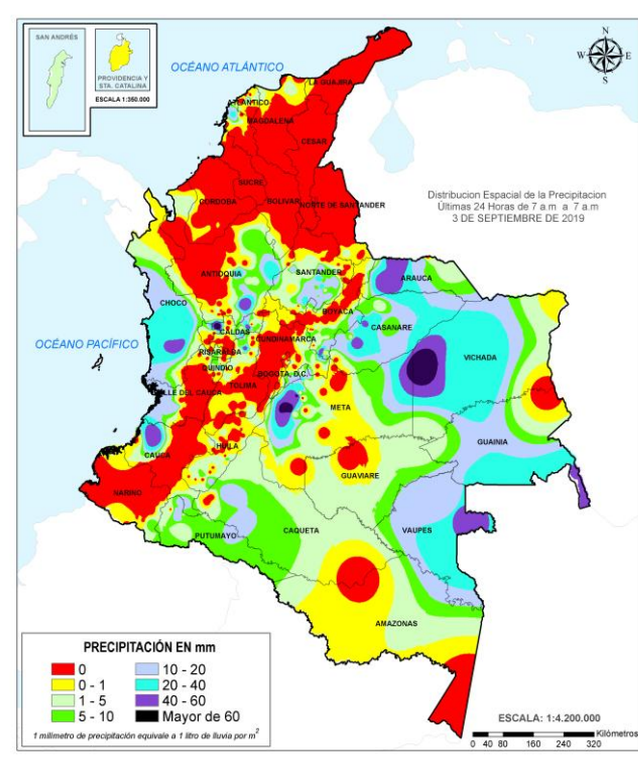
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del martes 03 hasta las 7:00 a. m. del miércoles 04 de septiembre de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del domingo 01 de agosto hasta las 7:00 a. m. del miércoles 04 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
<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>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). NOTA: Se recomienda estar atentos en los niveles de agua en estas zonas, debido a las precipitaciones que se han registrado en la zona.</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 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> <p>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.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍO HUMEA, Y DIRECTOS ENTRE GUAYURIBA Y YUCAO Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Humea y en los ríos ubicados entre la cuenca baja del Guayuriba y el río Yucao.</p> <p>NIVELES ALTOS EN LA PARTE ALTA DEL RÍO TÚA. Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Túa, Tacuyá, Chítame y sus afluentes, producto de las precipitaciones presentadas en la zona.</p> <p>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). Se reduce el nivel de alerta, dado que los niveles de los ríos Guayuriba, y sus afluentes tales como el Blanco y el Negro entre Guayabetal (Cundinamarca), Acacias y Villavicencio (Meta) se encuentra descendiendo.</p> <p>Adicional, se reduce el nivel de alerta dado niveles de los ríos Metica, Guamal y Humadea, así como sus afluentes se encuentran descendiendo después de la creciente súbita del presentada días atrás. Es de esperar que en los próximos días el río el nivel de alerta presente condiciones normales.</p> <p>NIVELES EN DESCENSO EN LA PARTE MEDIA DEL RÍO META. Se reduce el nivel de alerta de la cuenca media del río Meta entre Puerto Gaitán y la estación La Hermosa, dado que se ha presentado una reducción en las precipitaciones, lo cual se ve reflejado en los niveles de dicha cuenca. Dado el comportamiento actual y el pronóstico de lluvias, se espera que los niveles sigan descendiendo hasta alcanzar condiciones normales.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO GARAGOA En las últimas horas se registraron lluvias de variada intensidad en amplios sectores de esta cuenca especialmente a la altura de municipio de Santa María, condición hidrológica que podrían incrementar súbitamente el nivel del río Garagoa y sus principales aportantes.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>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 del río Atrato, se recomienda especial atención en el nivel del río Atrato a la altura de los municipios de Vigía de Fuerte.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS MURRÍ, MURINDÓ Y SUCIO. Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel de los ríos Murri, Murindó y Sudio 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.</p> <p>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).</p> <p>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, Loricá, Carrillo, Morales y San Bernardo del Viento, así como en la Ciénaga de Momil.</p>		

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. CUNDINAMARCA: Guayabetal.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CHOCÓ: Rio Iró (Santa Rita), Tadó..		
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
META: Acacias, Villavicencio.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: San Francisco. BOYACÁ: Chivor, Cubará, San Luis De Gaceno, Santa María. CALDAS: Samaná. CUNDINAMARCA: Gachalá, Medina, Quetame, Ubalá. NORTE DE SANTANDER: Toledo. RISARALDA: Pueblo Rico. TOLIMA: Armero.		
REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CHOCÓ: Alto Baudó (Pie De Pato), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Bojayá (Bellavista), Cértegui, Condoto, El Cantón Del San Pablo (Managrú), Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó(Boca De Pepé), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Rio Quito (Paimadó), San José Del Palmar, Sipí. VALLE DEL CAUCA: Bolívar.		
REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CASANARE: Monterrey, Sabanalarga, Támara. META: Cubarral, Cumaral, El Calvario, Restrepo.		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
PUTUMAYO: Mocoa.		

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. LA GUAJIRA: Dibulla, San Juan Del Cesar.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abriaquí, Amagá, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Belmira, Briceño, Buriticá, Cáceres, Caicedo, Campamento, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Heliconia, Ituango, Maceo, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, San Carlos, San Jerónimo, San Luis, San Pedro De Los Milagros, Santa Fe De Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Tarazá, Uramita, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza.</p> <p>BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Betétiva, Campohermoso, Chinavita, Chita, Corrales, Covarachía, Gámeza, Garagoa, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Otanche, Pachavita, Páez, Pajarito, Pauna, Paya, Paz De Rio, Pisba, Puerto Boyacá, Quípama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José De Pare, San Pablo De Borbur, Santana, Socha, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.</p> <p>CALDAS: Chinchiná, Manzanares, Marmato, Marulanda, Pácora, Pensilvania, Riosucio, Supia.</p> <p>CUNDINAMARCA: Bojacá, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, Gachetá, Gama, Granada, Guatavita, Gutiérrez, Junín, La Calera, La Palma, Lenguazaque, Machetá, Manta, San Antonio De Tequendama, San Juan De Rioseco, Sesquilé, Sibaté, Sylvania, Soacha, Suesca, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Topaipí, Villapinzón.</p> <p>HUILA: Altamira, La Plata, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza, Tarquí.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Cácora, Chitagá, Convención, El Tarra, Hacarí, Labateca, Lourdes, Ocaña, Pamplona, San Calixto, Silos, Teorama.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa De Cabal.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Chipatá, Concepción, Confinés, Contratación, Coromoro, El Carmen, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepesa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, Santa Helena Del Opón, Sucre, Suratá, Valle De San José, Vélez.</p> <p>TOLIMA: Casabianca, Herveo, Líbano, Villahermosa.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAUCA: Inzá, López, Santa Rosa. CHOCÓ: Carmen Del Darién (Curbaradó), Juradó, Riosucio. VALLE DEL CAUCA: La Unión.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ARAUCA: Tame. CASANARE: Aguazul, Chámeza, La Salina, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Sácama, Tauramena, Yopal. META: El Dorado, Guamal, San Juan De Arama, San Juanito.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén De Los Andaquíes, Morelia.</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 Suaza – 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

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:

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ATLÁNTICO: Luruaco. BOLÍVAR: Magangué, Mompós, San Fernando. CESAR: Chiriguaná, Curumaní. MAGDALENA: Algarrobo, San Sebastián De Buenavista, San Zenón, Santa Marta. SUCRE: San Benito Abad.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ANTIOQUIA: Copacabana, Medellín. BOYACÁ: Arcabuco, Boavita, Buenavista, Caldas, Chiquinquirá, Chíquiza, El Cocuy, Jericó, La Uvita, Muzo, Ráquira, Sáchica, San Miguel De Sema, Susacón, Sutamarchán, Tinjacá, Villa De Leiva. CAUCA: Popayán. CUNDINAMARCA: Agua De Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Cabrera, Carmen De Carupa, Chaguaní, Facatativá, Fúquene, Fusagasugá, Girardot, Guachetá, Guataquí, Guayabal De Síquima, Jerusalén, La Mesa, La Vega, Nariño, Nilo, Nimaima, Nocaima, Pacho, Paime, Pandí, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quipile, Ricaurte, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, Sasaima, Simijaca, Subachoque, Supatá, Susa, Tibacuy, Tocaima, útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villeta, Viotá, Zipacón, Zipaquirá. HUILA: Aipe, Algeciras, Baraya, Colombia, Garzón, Gigante, íquira, Neiva, Palermo, Rivera, Santa María, Tello, Teruel, Villavieja. NARIÑO: Albán (San José), Ancuya, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachaguí, Colón (Génova), Consacá, El Peñol, El Tablón, El Tambo, 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, Túquerres, Yacuanquer. NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cáchira, Cúcuta, Cucutilla, El Zulia, Gramalote, Los Patios, Salazar, Villa Caro, Villa Del Rosario. QUINDÍO: Armenia, Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandia, Génova, La Tebaida, Montenegro, Pijao, Salento. RISARALDA: Balboa, La Virginia, Pereira. SANTANDER: Simacota, Tona. TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Anzoátegui, Ataco, Cajamarca, Carmen De Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, 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, Buga, Bugalagrande, Cali, Calima (El Darién), Candelaria, Cartago, El águila, El Cairo, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Obando, Palmira, Pradera, Restrepo, Riofrío, Roldanillo, San Pedro, Sevilla, Toro, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.</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 CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>BOLÍVAR: Margarita, San Estanislao. CESAR: Agustín Codazzi, El Paso, La Jagua De Ibirico, Valledupar. MAGDALENA: Fundación, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Plato, San Sebastián De Buenavista, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Amalfi, Anzá, Apartadó, Armenia, Bello, Betania, Betulia, Caldas, Cañasgordas, Concordia, Envigado, Fredonia, Giraldo, Girardota, Guarne, ITAGÜÍ, Jericó, La Estrella, La Pintada, Marinilla, Rionegro, Sabaneta, Salgar, Santa Bárbara, Támesis, Tarso, Titiribí, Turbo, Urao, Valparaiso, Venecia. BOYACÁ: Coper. CALDAS: Aguadas, La Merced, Manizales, Neira, Salamina, Villamaria. CAUCA: Bolívar, Buenos Aires, Cajibío, Caldonó, Caloto, Corinto, El Tambo, Guachene, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Morales, Padilla, Páez (Belalcázar), Piendamó, Puerto Tejada, Puracé (Coconuco), Rosas, San Sebastián, Santander De Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Timbío, Toribío, Totoró, Villa Rica. CUNDINAMARCA: La Peña, Yacopí. NARIÑO: Aldana, Funes, Tangua. NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Bochalema, Santiago, Tibú. QUINDÍO: Quimbaya. RISARALDA: Belén De Umbria, La Celia, Marsella. SANTANDER: Charta, San Vicente De Chucurí. TOLIMA: Fresno, Murillo, Santa Isabel. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura, Dagua, La Victoria, Versalles.</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>META: La Macarena, Uribe.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAQUETÁ: El Doncello, San Vicente Del Caguán.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

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: Margarita, San Estanislao. CESAR: Agustín Codazzi, El Paso, La Jagua De Ibirico, Valledupar. LA GUAJIRA: Uribia. MAGDALENA: Ciénaga, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Plato, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Yondó (Casabe). BOYACÁ: Chivatá, Cómbita, Cucaita, El Espino, Guacamayas, Guicán, Motavita, Oicatá, Paipa, Panqueba, Pesca, San Mateo, Siachoque, Soatá, Sora, Soracá, Toca, Tunja. CALDAS: Anserma, Aranzazu, Filadelfia. CAUCA: Argelia. CUNDINAMARCA: Bogotá, D.C., El Rosal, Madrid, Tenjo. HUILA: Guadalupe. NARIÑO: Contadero, Cuaspud (Carlosama), Cumbal, Gualmatán, Tumaco. NORTE DE SANTANDER: Chinácota, Durania, Mutiscua, Pamplonita, Puerto Santander, Ragonvalia, San Cayetano, Sardinata. SANTANDER: Macaravita, Puerto Parra. VALLE DEL CAUCA: El Dovio.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CHOCÓ: El Litoral Del San Juan (Docordó).</p>		
REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: El Paujil, Florencia, Puerto Rico.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR</p> <p>Hasta el 08 Septiembre, San Andrés y Providencia se verán afectados por una de las pleamares más significativas del mes, por lo tanto, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este de fenómeno.</p>
------------------------	---

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR</p> <p>Hasta el 06 de Septiembre el litoral central y sur del Pacífico Colombiano, se verán afectados por una de las pleamares más significativas del mes, por lo tanto, se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este de fenómeno.</p>
ALERTA NARANJA	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO</p> <p>En amplias zonas del área, mar adentro y en cercanías a la costa; se prevén lluvias moderadas a fuertes, con descargas eléctricas en el transcurso del día. 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.</p>

°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:

Camilo ACOSTA (Hidrólogo), Sergio ROJAS (Incendios de la Cobertura Vegetal), Sonia BERMÚDEZ (Deslizamientos de Tierra), Mirovan SVERKO y Luis Alfonso LÓPEZ (Meteorólogos), Mauricio TORRES (Datos) y Helmer GUZMÁN (Coordinador 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:

