

INFORME TÉCNICO DIARIO N°176

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

Bogotá D. C.

Martes 25 de junio de 2019.

Hora de actualización 12:00 HLC



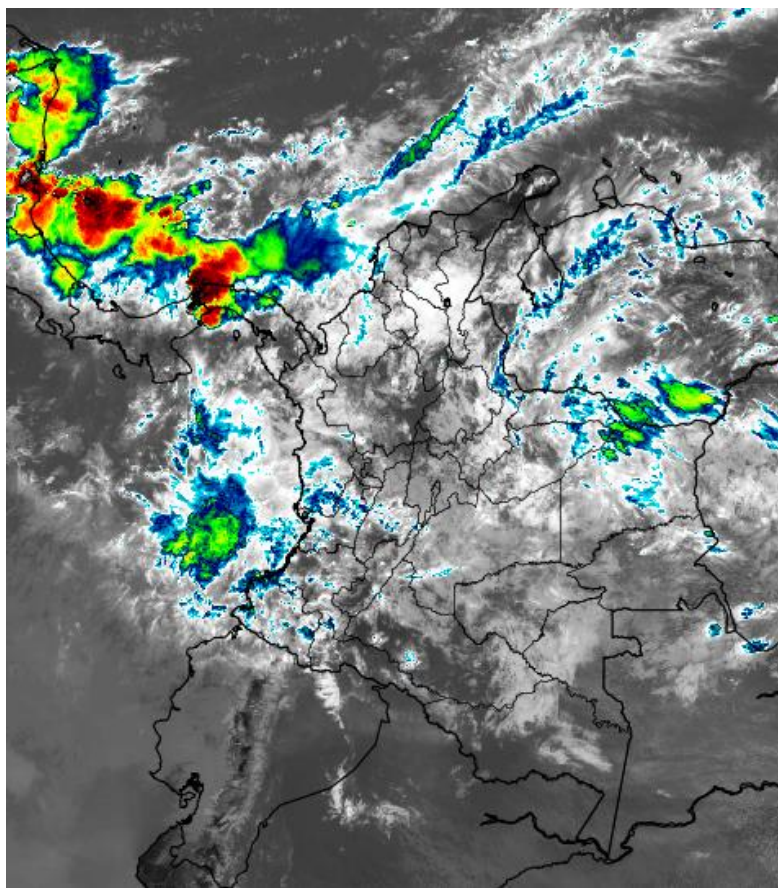
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas las lluvias más intensas se registraron en zonas de Arauca, Casanare, Tolima, Nariño, sur de Chocó, norte de Boyacá y Cundinamarca. Precipitaciones ligeras en áreas de Córdoba, Antioquia, Bolívar, Atlántico y los santanderes.

Para las próximas 24 horas se prevén lluvias entre ligeras y moderadas en zonas de Boyacá, Santander, Cundinamarca, Antioquia, Nariño, Cauca, Casanare, Vichada, Norte de Santander, Bolívar, Cesar, Sierra Nevada de Santa Marta y en el occidente de Putumayo y Caquetá.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo - GOES 16 | 25 de junio de 2019 | 11:40 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 veinticuatro (24) horas se observó un significativo incremento en el acumulado de las lluvias, a nivel nacional. Se registraron abundantes lluvias en zonas de las regiones Caribe, Pacífica, Amazonia y Orinoquia, y en sitios puntuales de la región Andina. El mayor acumulado de lluvia en 24 horas, se registró en el municipio de **Buenaventura (Valle del Cauca)**, con **147,0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por probabilidad alta de incremento de niveles y/o inundaciones en el río Cauca en el sector de Guarandá, en los ríos Guaviare, Meta, Inírida, Ariari, Guejar, Guape y Guayabero, Guatiquía y Guayuriba y río Inírida.
- Por probabilidad alta de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en los algunos municipios de los departamentos de Cundinamarca, Norte de Santander, Nariño, Caquetá y Putumayo.
- Por probabilidad alta de amenaza de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de los departamentos de las regiones Andina y Caribe.

ALERTA NARANJA

- Por probabilidad media de incremento de niveles y/o inundaciones en ríos ubicados en las regiones Andina, Caribe, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.
- Por probabilidad media de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera ubicadas en los algunos municipios de los departamentos de Caquetá, Putumayo, Cesar, Córdoba, La Guajira, Antioquia, Boyacá, Cundinamarca, Norte de Santander, Santander, Cauca, Chocó, Nariño, Meta, Casanare.
- Por probabilidad media de amenaza de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de los departamentos de las regiones Caribe, Andina, Orinoquia y Amazonia.
- Por viento tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad baja de incremento de niveles y/o inundaciones en la cuenca media del río Caquetá, parte baja del río Vaupés
- Por probabilidad baja de crecientes súbitas en cuencas de ríos ubicados en las regiones Andina, Caribe, Pacífica, Orinoquia y Amazonia. Por probabilidad baja de deslizamientos de tierra en zonas inestables o de ladera principalmente en municipios de los departamentos de las regiones Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazonia.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	NORTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En las horas de la mañana se prevé tiempo seco. Después del mediodía se incrementará la nubosidad con precipitaciones.

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	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24.000	ESTE	5 - 10	9 - 18
30.000	NOROESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias a diferentes horas.

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	5 - 10	9 - 18
18.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En las horas de la mañana se prevé tiempo seco. Después del mediodía se incrementará la nubosidad con precipitaciones.

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	SUR	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	NORTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Durante el día se estima cielo parcialmente nublado 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

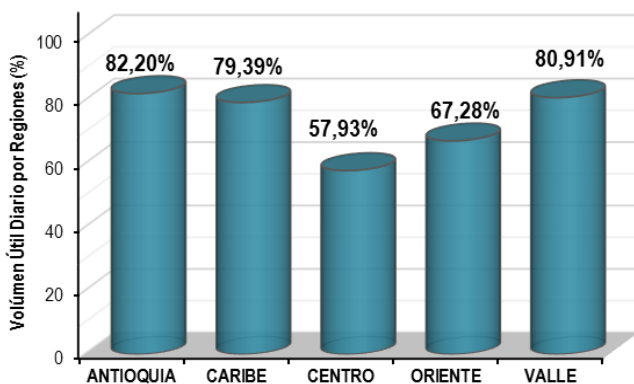
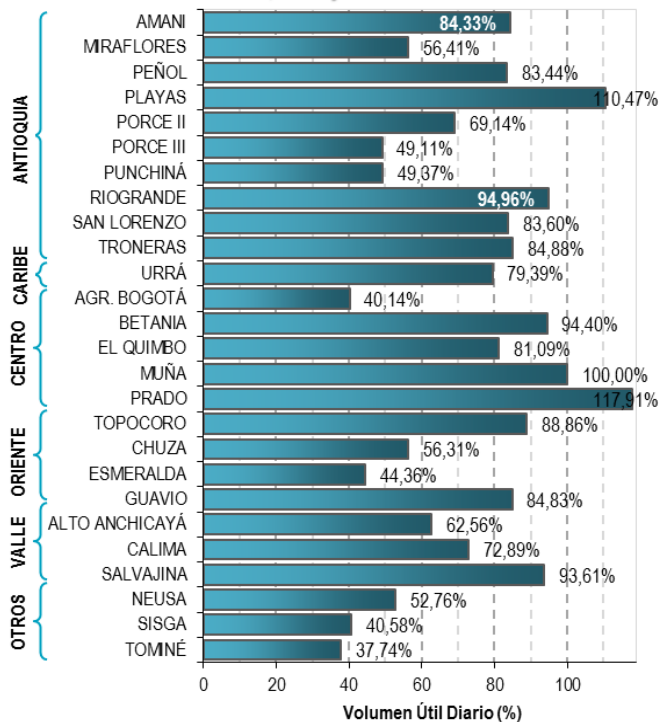
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10.000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24.000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30.000	NORTE	15 - 20	27 - 36

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

Lunes, 24 de junio de 2019



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 60.0 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 (138) , Yondo (83),
ARAUCA	Araquita (83), Arauca (62),
BOLIVAR	Simiti (142) , Santa Rosa De Simiti (al sur) (127,7), SANTA ROSA DEL SUR (86,3), Turbaco (70,6), Mompos (62,3),
CASANARE	Chámeza (92,2), Sabanalarga (85),
CAUCA	López de Micay (82), Timbiqui (69),
CESAR	La Gloria (74,5),
CHOCO	Medio San Juan (77),
LA GUAJIRA	Villanueva (78),
NORTE DE SANTANDER	Tibu (80,5),
SANTANDER	Barrancabermeja (69,4), Sabana De Torres (63),
TOLIMA	Ambalema (60,4),
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura (147) ,
VICHADA	Puerto Carreño (80,1),

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 35.0 °C.

Se aclara que las temperaturas indicadas en los municipios, realmente corresponden a aquellos puntos en los cuales el IDEAM tiene estaciones de monitoreo, pero no necesariamente quiere decir que el dato corresponda a las temperaturas que se presentaron directamente sobre el 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
BOLIVAR	Arjona (35,5),
CESAR	Valledupar (35),
CORDOBA	Montelibano (35,2),
CUNDINAMARCA	Jerusalen (35,6),
HUILA	Villavieja (37,4),
LA GUAJIRA	Manaure (35,8),
SANTANDER	Puerto Parra (35,6), Sabana De Torres (35),

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 25 y miércoles 26 de junio de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES: En la tarde capitalina se prevé nubosidad variada con probabilidad de lluvias en el norte y occidente de la ciudad, para el resto del área lloviznas y/o lluvias ligeras. En la noche se espera cielo mayormente nublado con lluvias en el norte y sur-occidente de la ciudad. Para el resto del área posibles lloviznas.</p> <p>MIÉRCOLES: Durante la mañana se estima cielo entre parcial a mayormente nublado con tiempo seco. En la tarde se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, sin embargo no se descartan lloviznas especialmente en el oriente y sur de la ciudad. En la noche se estima cielo mayormente nublado con predominio de tiempo seco.</p>
CARIBE	<p>MARTES: Para la tarde se prevén lluvias entre ligeras y moderadas en áreas de Cesar, Magdalena, Atlántico y Bolívar. Precipitaciones menos intensas en zonas de Sucre y Córdoba. Durante la noche se estima que persistan las lluvias en la Sierra Nevada y son previstas precipitaciones moderadas hacia el sur de Córdoba, Sucre, Bolívar y Cesar.</p> <p>MIÉRCOLES: Se estima cielo seminublado con predominio de tiempo seco en la región, salvo por sectores de Córdoba, norte de Sucre, norte y sur de Bolívar y las inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, lluvias ligeras en el sur de La Guajira, donde se esperan lluvias en horas de la tarde y noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES: Para la tarde se estima cielo de parcial a mayormente cubierto. Posibilidad de lloviznas locales en sectores de San Andrés. Durante la noche se prevé tiempo seco bajo cielo seminublado y nublado.</p> <p>MIÉRCOLES: Se estima cielo con nubosidad parcial y tiempo seco a lo largo de la jornada, sin embargo, son probables lluvias esporádicas en el área durante la mañana.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES: Durante la mayor parte de la jornada se espera cielo parcialmente nublado y tiempo seco, sin embargo, se esperan lluvias sectorizadas en la zona occidental, tanto mar adentro como en cercanías a la costa, en especial en horas de la noche, no se descarta presencia de lluvias ligeras en el centro del litoral en algunas horas de la mañana.</p> <p>MIÉRCOLES: Se mantendrán las condiciones de cielo entre parcial y mayormente cubierto con presencia de lluvias moderadas y fuertes sobre el occidente del área durante la tarde y noche.</p>
ANDINA	<p>MARTES: Para la tarde las lluvias más intensas se prevén en sectores de Antioquia, Caldas, Boyacá y Santander. Precipitaciones menos intensas en zonas de Tolima, Risaralda, Norte de Santander y en las montañas del sur de la región. No se descarta actividad eléctrica. Durante la noche las lluvias más intensas y con descargas eléctricas son previstas en áreas de Santander, Caldas, Cundinamarca y Boyacá. Precipitaciones menos intensas en zonas de Tolima, Norte de Santander y Cauca.</p> <p>MIÉRCOLES: Se espera nubosidad variada en la región, con lluvias de intensidad moderada sobre diferentes zonas de Santander, Boyacá, Cundinamarca, Antioquia, eje cafetero, Tolima, Huila y las montañas de Valle del Cauca y Cauca. Lluvias ligeras en el resto del área. La tarde será el momento de mayor actividad.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 25 y miércoles 26 de junio de 2019



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<p>MARTES: En el área insular se estima presencia de lluvias en Gorgona y de mayor intensidad en Malpelo, no se descarta actividad eléctrica en el área.</p> <p>MIÉRCOLES: Lluvias fuertes y actividad eléctrica puntual se esperan en el área insular a lo largo de la jornada. Se estima que los eventos de lluvias más fuertes se registren en la noche.</p>
PACÍFICO	<p>MARTES: Prevalecerán las condiciones de cielo parcialmente nublado en la tarde con precipitaciones entre ligeras y moderadas en el oriente de Chocó y hacia el centro de Cauca y Nariño. Lloviznas en el resto del área. Posibles descargas eléctricas. Durante la noche se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias y/o lloviznas en zonas de Nariño y Cauca.</p> <p>MIÉRCOLES: Se prevén lluvias persistentes sobre amplios sectores de Chocó, Valle y Cauca, y occidente de Nariño. Se estima que la tarde y noche sean los momentos de mayor actividad.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>MARTES: Se estima presencia de lluvias moderadas y fuertes en amplios sectores de la cuenca a lo largo de la jornada. Probabilidad de descargas eléctricas en momentos de lluvia intensa.</p> <p>MIÉRCOLES: A lo largo de la jornada se esperan condiciones nubosas y precipitaciones fuertes en amplios sectores de la cuenca, incluso con descargas eléctricas.</p>
ORINOQUIA	<p>MARTES: Para la tarde cielo con nubosidad variada y lluvias en áreas de Casanare, Vichada y lloviznas en zonas de Meta y de Arauca. En la noche se espera cielo seminublado y condiciones secas en el área, aún así, son probables algunas lluvias locales en especial sobre el occidente de Meta y en el oriente de Vichada y de Arauca.</p> <p>MIÉRCOLES: Jornada con cielo entre parcial y mayormente nublado con presencia de lluvias ligeras en Casanare, Arauca, occidente de Vichada y oriente de Meta. En la tarde y noche se pronostica un aumento de la nubosidad en la región, se esperan lluvias sobre el piedemonte de Meta y en amplios sectores de Vichada y oriente de Arauca.</p>
AMAZONIA	<p>MARTES: Para la tarde se espera cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, salvo por sectores de Guainía, Guaviare, Vaupés, Amazonas y en el occidente de Caquetá y Putumayo. En la noche se estima cielo con nubosidad variable y con lloviznas dispersas en áreas de Amazonas, Vaupés, Caquetá y Guaviare.</p> <p>MIÉRCOLES: Se prevé abundante nubosidad, en horas de la tarde y noche, son probables lluvias sectorizadas en Amazonas, Caquetá, Guaviare y Vaupés. En el piedemonte de Caquetá y Putumayo no se descarta la ocurrencia de lloviznas y/o lluvias ligeras e intermitentes a lo largo de la jornada.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



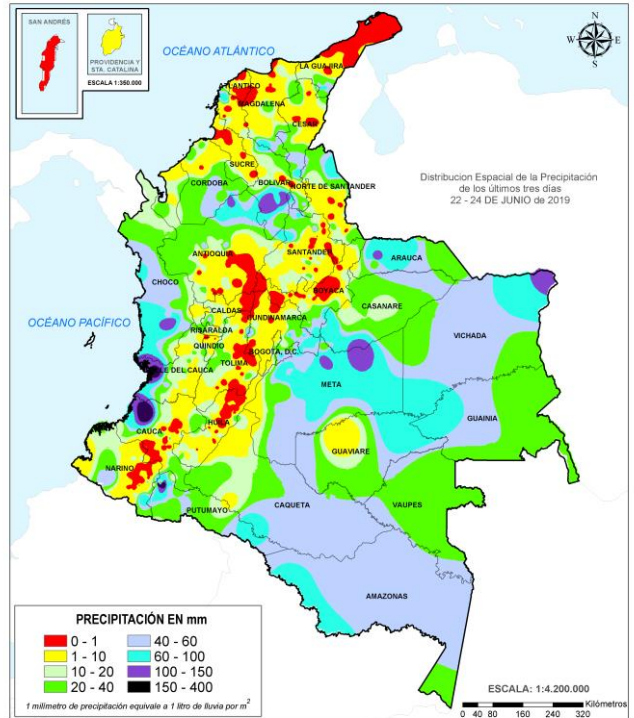
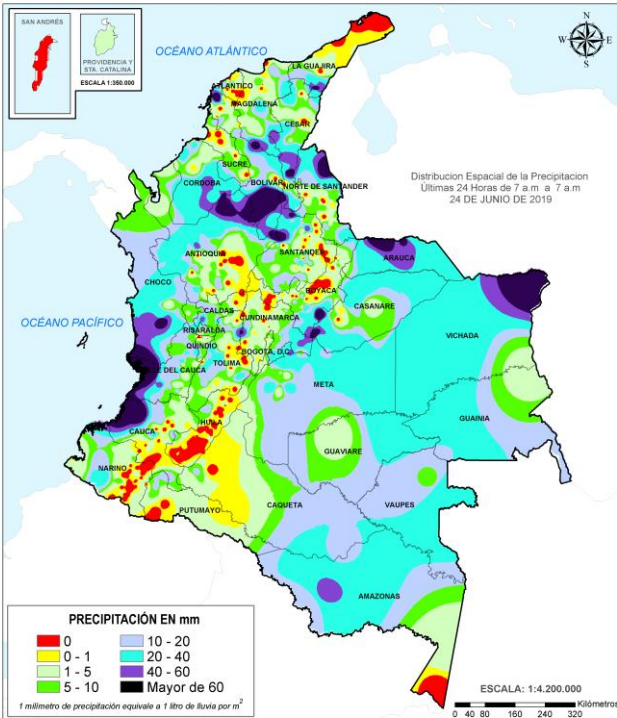
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del lunes 24 hasta las 7:00 a. m. del martes 25 de junio de 2019.

Precipitación últimas 72 horas: desde las 7:00 a. m. del sábado 22 hasta las 7:00 a.m. del martes 25 de junio 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

CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA RÍO GUATIKUÍA Y GUAYURIBA.

Se reporta crecientes súbitas en los afluentes de los ríos Guatiquía y Guayuriba que descienden del piedemonte llanero. La UNGRD reporta afectaciones en los municipios de Guamal, Acacias y Villavicencio.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META.

Niveles altos en el río Meta en el tramo comprendido entre los municipios de Puerto López (Meta) y Paz de Ariporo (Casanare). La Defensa Civil Colombiana (DCC) reporta afectaciones en el municipio de Cabuyaro (Meta), debido a una creciente súbita del río Metica.

CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS ARIARI, GUEJAR, GUAPE Y GUAYABERO.

Se mantiene esta alerta dadas las crecientes súbitas registradas en las cuencas de los ríos Ariari, Guejar, Guape, La Cubillera, Guayabero y Losada, aportantes a la cuenca alta del río Guaviare. La UNGRD reportó creciente súbita en el Caño Jujaro en Cubarral, Meta. Se recomienda especial atención en los municipios de Vistahermosa, Puerto Rico y La Macarena (Meta). Adicionalmente continúan los anegamientos causados por inundaciones las cuales han afectado el municipio de Macarena (Meta), debido a la creciente del río Guayabero. También en el sitio Puerto Angosturas (municipio de Cubarral, Meta), el río Ariari afluente del río Guayabero, se prevén incrementos importantes con probabilidad de superar las cotas de afectación.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE.

Se mantiene esta alerta dada la tendencia al ascenso en el nivel del río Guaviare, con valores por encima de la cota de afectación a la altura de San José del Guaviare. Especial atención en inmediaciones de San José del Guaviare, especialmente en la Inspección de la Carpa y la vereda Los Cámbulos.

NIVELES ALTOS EN LA PARTE BAJA DEL RÍO INÍRIDA.

Niveles altos 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 continúa las siguientes horas.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

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

INUNDACIONES EN EL RÍO CAUCA EN EL SECTOR DE GUARANDA.

Se mantiene los niveles altos en el río Cauca en Guaranda (Sucre), con posible afectación en los municipios de Achí, Pinillos y San Jacinto del Cauca (Bolívar). Se declara calamidad pública en el municipio San Jacinto del Cauca. CDGRD Sucre informa rompimiento de Talud del margen izquierdo del río Cauca en jurisdicción de Achí Bolívar afectando además lo municipios de Sucre y Majagual. Los niveles se encuentran en descenso, sin embargo, se preve un nuevo ascenso durante el día de hoy.

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

NIVELES ALTOS EN EL RIO NECHÍ

Se mantienen altos los niveles del río Nechí, aunque evidencian una tendencia al descenso.

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

Posibles incrementos súbitos en los niveles de los ríos Tarazá y Man, a la altura del municipio de Cáceres (Antioquia).

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

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO PUTUMAYO.

Se mantienen las áreas afectadas en algunos sectores por altos niveles en los afluentes de la cuenca alta y media del río Putumayo, especialmente los ríos San Miguel, Sucio, Guineo y Guamuéz, se recomienda especial atención en los municipios de Puerres (Nariño), Santiago, Villagarzón, Orito, Puerto Caicedo y Puerto Asís (Putumayo). Actualmente los niveles se encuentran con tendencia al descenso.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL ATRATO. Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de la parte alta del río Atrato y sus afluentes los ríos Andágueda, Cabí y Quito.</p> <p>CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS SUCIO, MURRÍ Y MURINDÓ. Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos de montaña del departamento de Antioquia que drenan al río Atrato, como son los ríos Murri, Sucio y Murindó.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RÍO ATRATO. Se mantiene la probabilidad de crecientes súbitas para los aportantes del río Atrato en su parte media y baja, como lo son los ríos Bebarama, Napipí, Opagadó, Salaqui, Cacarica, Tanela, Tolo, Cuía, Chicué, Uva, Pogué, Bebarama, Bojayá, Napipí y Opagadó.</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>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>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SINÚ. Se mantienen afectaciones en algunos sectores por niveles altos del río Sinú- Nota: La UNGRD reportó inundaciones por daño en un dique en el sector El Bongo - San Pelayo.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

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 Baudó y para varios de sus corregimientos éntrelos cuales se destacan Santa María, Miacorá, Divisa, Cohecho, Chachajo, Santa Rita, La Pureza y Nauca.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DIRECTOS AL OCÉANO PACIFICO 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.

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

Probabilidad de crecientes súbitas la cuenca alta del río San Juan y sus afluentes, especialmente los ríos Tamaná, Condoto, Cajón, a la altura de los municipios de Tadó y Santa Rita. Se han registrado crecientes súbitas en el río Iró aguas arriba de la población de Andagoya, se previene a las poblaciones chocoanas de Cértegui, río Istmina, río Iró, Andagoya y Condoto en el departamento de Chocó, dada estas crecientes se han presentado inundaciones en varios barrios de estas poblaciones.

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, a la altura de los municipios de Sipí, Medio San Juan y Litoral de San Juan. Por efecto de las crecientes del río San Juan, también se alerta a pobladores en zonas ribereñas y bajas de los municipios chocoanos de Istmina, Andagoya y Condoto.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LAS CUENCAS DE LOS RÍOS DAGUA Y ANCHICAYÁ.

Se prevé incrementos súbitos en los niveles de los ríos Dagua, Anchicayá y sus afluentes, directos al Océano Pacífico en el departamento de Valle del Cauca.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO JUANANBÚ.

Probabilidad de crecientes súbitas en el río Juananbú y sus afluentes, aportante a la cuenca alta del río Patía (Nariño).

CRECIENTE SÚBITA EN LA CUENCA DEL RÍO MAYO.

Crecente súbita en el río Mayo y sus afluentes, aportante a la cuenca alta del río Patía (Nariño) actualmente los niveles se encuentran en descenso y la onda se encuentra transitando hacia el Patía.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO ARAUCA.

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Cobugón Margua, Bojabá, Banadía y Chitagá, afluentes de la cuenca alta del río Arauca.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ARAUCA.

Aunque los niveles se encuentran en descenso los valores se encuentran en un estado alto en el río Arauca a la altura del municipio de Arauca. Se espera que esta condición de descenso se mantenga durante las siguientes horas.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN APORTANTES AL RÍO META (CUENCA ALTA).

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

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES AL RÍO META (CUENCA MEDIA).

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos que descienden del piedemonte llanero, especialmente para los ríos Garagoa, Lengupá, Upía, Túa, Cusiana, Cravo Sur y Pauto, entre otros directos al río Meta en el departamento de Casanare.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO CASANARE.

Probabilidad de crecientes súbitas en la cuenca de río Casanare y afluentes como el río Ariporo a la altura de San Salvador.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO PUTUMAYO.

Probabilidad de crecientes súbitas en afluentes de la cuenca media del río Putumayo. Se mantienen los niveles en ascenso en el río Putumayo, a la altura de Puerto Leguízamo.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

INCREMENTO EN LOS NIVELES DEL EMBALSE DE BETANIA

De acuerdo con el comunicado de EMGESA del 24 de junio de las 6:00 a.m., se mantiene la alerta amarilla por incremento en los niveles del embalse de Betania. Según el reporte actualmente el nivel del embalse se encuentra en 560,58 msnm que equivale a 94.65% del porcentaje del volumen útil. El operador sigue realizando monitoreo continuo de las estaciones y recomienda estar alerta a nuevos comunicados ante incrementos en los caudales de ingreso, igualmente informa que el embalse mantiene las compuertas del vertedero cerradas.

INCREMENTO EN LOS NIVELES DE LA CUENCA DEL RÍO BOGOTÁ

Se mantiene esta alerta dados los incrementos moderados que se ha registrado tanto en el cauce principal del río Bogotá en los municipios de Chocontá, Suesca, Chía, Tocaima y Girardot (Cundinamarca), como en afluentes de la cuenca media principalmente en los ríos Teusacá y Tunjuelo, con valores dentro de la franja de medios a altos históricos para la época. Igualmente, se resalta que la EAAB tiene en Alerta Amarilla el río Bogotá a la altura de la estación El Espino.

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO SOGAMOSO.

El nivel del río Sogamoso a la altura de los municipios de los Santos (en la parte alta) y puerto Wilches (en la parte baja) han descendió, se espera que esta condición hidrológica se refleje en los demás aportantes al río Sogamoso.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO LEBRIJA.

No se descartan Incrementos súbitos en los niveles de los afluentes al río Lebrija, especialmente el río de Oro (municipio de Girón) y la cuenca del río Surata (Bucaramanga), al igual que en el cauce principal del río Lebrija a la altura de los municipios de Puerto Wilches y Sabana de Torres (Santander).

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITA EN LA CUENCA QUEBRADA EL CARMEN (SUR DE CESAR).

Probabilidad de crecientes súbitas en la quebrada el Carmen entre otros aportantes directos al río Magdalena.

NIVELES ALTOS DEL RÍO MAGDALENA EN EL BANCO.

Se mantiene esta alerta por niveles altos para el río Magdalena en el municipio El Banco (Magdalena).

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO NARE.

Probabilidad de incrementos súbitos en el nivel del río Nare y sus afluentes los ríos Negro, Marinilla, Nus y Samaná entre otros. Se recomienda especial atención en los municipios de Rionegro, Marinilla, San Luis y Yolombó.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DE LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAUCA.

Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Palacé, Salado, Piendamó, Palo, Quimba, Ovejas y Timba, entre otros directos a la cuenca alta del río Cauca (departamento de Cauca). Se previene a la población de los municipios de Puracé y Popayán dadas las continuas crecientes que se han registrado en la parte alta del río Cauca.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO AMBICÁ

Se mantiene esta alerta debido a las crecientes súbitas que se registraron en el río Ambicá (afluente al río Cabrera), se recomienda especial atención en las veredas Antillas y Bernaza (municipio Colombia, Huila).

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES DE LA CUENCA MEDIA DEL RÍO CAUCA. Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles de los ríos Lili, Meléndez, Cañaveralejo, Claro, Cali, Jamundí, Arroyohondo, Yumbo, Mulato, Vijes, Piedras, Roldanillo Pance, Salado, Guachal, Amaine, Cerrito, Guabas, Tuluá, Bugalagrande, Guadalajara, Buga, Paila, Las Cañas, Los Micos, Obando, Frío, Pescador, Chanco, Catarina, Cañaveralejo, entre otros directos al río Cauca (departamento de Valle del Cauca).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA RÍO SAN JUAN (ANTIOQUIA). Se mantiene esta alerta dado que se prevé que continúen las crecientes súbitas en el río San Juan y sus afluentes, a la altura de los municipios de Salgar y Ciudad Bolívar (Antioquia).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN DIFERENTES CORRIENTES APORTANTES A LA PARTE MEDIA DEL RÍO CAUCA ENTRE SAN JUAN Y PUERTO VALDIVIA. Se mantiene esta alerta dada la probabilidad de crecientes súbitas en diferentes corrientes que atraviesan los municipios de Concordia, La Liborina y Santa Fe de Antioquia, especialmente en la quebrada Sinifaná, el río Tonusco y Juan García.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA Y MEDIA DEL RÍO NECHÍ (ANTIOQUIA). Incrementos súbitos en los niveles de la cuenca alta y media del río Nechí, especialmente en los municipios de Yarumal y Zaragoza (Antioquia).</p>		

REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES AL RÍO META (CUENCA ALTA). Probabilidad de crecientes súbitas en Yucao, Melúa, Manacacías y caño Cumaral.</p>		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL CAUCE PRINCIPAL Y AFLUENTES DEL RÍO CESAR. Probabilidad de incrementos súbitos en los niveles del río Cesar a lo largo de la cuenca, al igual que sus afluentes como los ríos Ariguani y Guatapurí, se recomienda especial atención en el área de influencia del municipio de Valledupar.</p> <p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO SAN JORGE. Aunque los niveles han descendidos estos se mantienen altos en el río San Jorge y sus afluentes, los ríos San Pedro, Quebrada San Lorenzo y los Caños Los Zambos, Las Catas y Barro, se recomienda especial atención en los municipios de Puerto Libertador, Montelíbano, La Apartada, Ayapel y Buenavista en Córdoba.</p>		

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS ISCUANDÉ Y TAPAJE. Probabilidad de crecientes súbitas en los niveles de los ríos Iscuandé y Tapaje, los cuales drenan sus aguas al Océano Pacífico en el departamento de Nariño.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PATÍA. Probabilidad de crecientes súbitas en el río Patía y sus afluentes en toda la cuenca, especialmente ríos Guachicono, Guáitara y Telembí en Barbacoas (Nariño).</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN EL DEPARTAMENTO DE CAUCA. Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Timbiquí, Saija, Guapi, Micay, Naya y sus afluentes, directos al Océano Pacífico en el departamento de Cauca.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL LITORAL PACÍFICO EN EL VALLE DEL CAUCA. No se descartan incrementos súbitos en los niveles de los ríos Cajambre, Mayorquín, Raposo y sus afluentes, directos al Océano Pacífico en el departamento de Valle del Cauca.</p>		

REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>PROBABILIDAD DE INCREMENTOS MODERADOS EN LOS NIVELES DE LA CUENCA DEL RÍO MOCOA (PARTE ALTA DEL RÍO CAQUETÁ) Persisten los incrementos súbitos de nivel en el río Mocoa y sus afluentes. Particularmente los ríos Sangoyaco y Mulato que atraviesan la ciudad de Mocoa (Putumayo) presentan niveles estables.</p> <p>PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DE LOS RÍOS ORTEGUAZA Y PESCADO. Probabilidad de incrementos en los niveles del río Ortegaza y sus afluentes los ríos Caraño y Hacha en el piedemonte caqueteño, a la altura del municipio de Florencia (Caquetá), similar comportamiento en los niveles se espera para la cuenca del río Pescado. Se recomienda especial atención en las ciudades de Florencia, Paujil, Doncello, Albania y San José de Fragua.</p> <p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA MEDIA DEL RÍO CAQUETÁ. Niveles altos en el río Caquetá en los municipios de Puerto Guzmán, Solita, Curillo y Solano en el departamento de Caquetá.</p> <p>NIVELES ALTOS EN LA PARTE BAJA DEL RÍO VAUPÉS. Niveles altos en la parte baja del río Vaupés a la altura del municipio de Mitú.</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 CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
BOLÍVAR: Santa Rosa del Sur, Simití.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
ANTIOQUIA: Cáceres, Caucasia. CUNDINAMARCA: Guayabetal.		
REGIÓN PACÍFICA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
CAUCA: López. VALLE DEL CAUCA: Buenaventura.		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
PUTUMAYO: Mocoa, San Francisco.		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
ARAUCA: Tame.		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CESAR: La Gloria. CÓRDOBA: San Jose de Ure. LA GUAJIRA: Villanueva.		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
ANTIOQUIA: Giraldo, Tarazá, Yondó (Casabe). BOYACÁ: Aquitania, Cubará, Páez, San Luis de Gaceno, Viracachá. CUNDINAMARCA: Medina.. NORTE DE SANTANDER: Chitagá, Toledo. SANTANDER: Barrancabermeja.		

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAUCA: El Tambo, Piamonte, Santa Rosa, Timbiquí. CHOCÓ: Medio San Juan (Andagoya). NARIÑO: Buesaco, Córdoba, El Tablón, Puerres.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CASANARE: Chámeza, Sabanalarga, Tauramena, Villanueva. META: Acacías, Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, Guamal, La Macarena, Restrepo, Villavicencio.</p>		
REGIÓN AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>CAQUETÁ: El Paujil, Montañita, San José del Fragua. PUTUMAYO: Colón, Orto, Santiago, Sibundoy, Villagarzón.</p>		
REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>BOLÍVAR: Montecristo, Morales. CESAR: Agustín Codazzi, Curumaní, El Copey, Pailitas, Pelaya, Valledupar. CÓRDOBA: Montelíbano, Puerto Libertador. LA GUAJIRA: Dibulla, El Molino, Fonseca, La Jagua del Pilar, San Juan del Cesar. MAGDALENA: Ciénaga, Fundación, Santa Marta.</p>		
REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Abejorral, Abriaquí, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Argelia, Armenia, Belmira, Betulia, Briceño, Buritacá, Caicedo, Caldas, Campamento, Cañasgordas, Caracolí, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, El Bagre, Fredonia, Frontino, Heliconia, Ituango, Maceo, Medellín, Montebello, Nariño, Olaya, Puerto Berrío, Puerto Nare, Puerto Triunfo, Remedios, Salgar, San Carlos, San Jerónimo, San Luis, San Pedro de Los Milagros, Santa Bárbara, Santa Fe de Antioquia, Segovia, Sonsón, Sopetrán, Titiribí, Uramita, Urrao, Valdivia, Yalí, Yarumal, Yolombó, Zaragoza. BOYACÁ: Almeida, Betétiva, Boavita, Buenavista, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Coper, Corrales, Covarachía, El Espino, Gámeza, Garagoa, Guicán, La Uvita, La Victoria, Labranzagrande, Macanal, Maripí, Miraflores, Mongua, Moniquirá, Muzo, Otanche, Pachavita, Pajarito, Panqueba, Pauna, Paya, Paz de Rio, Pesca, Pisba, Puerto Boyacá, Quipama, Rondón, Saboyá, San Eduardo, San José de Pare, San Mateo, San Pablo de Borbur, Santa María, Santana, Soatá, Socha, Socotá, Sogamoso, Susacón, Tasco, Tibaná, Tópaga, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.</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 AMARILLA
	<p>CALDAS: Aguadas, Chinchiná, Filadelfia, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná, Supia, Villamaria.</p> <p>CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Anolaima, Apulo, Arbeláez, Beltrán, Bituima, Bogotá, D.C., Bojacá, Cabrera, Cachipay, Caparrapí, Cáqueza, Carmen de Carupa, Chaguaní, Chipaque, Choachí, Chocontá, Cogua, Cucunubá, El Colegio, El Peñón, El Rosal, Facatativá, Fusagasugá, Gachalá, Gachetá, Gama, Granada, Guaduas, Guatavita, Guayabal de Siquima, Gutiérrez, Jerusalén, Junín, La Calera, La Mesa, La Palma, La Peña, Lenguaque, Mchetá, Manta, Nilo, Nimaíma, Nocaima, Pacho, Paima, Pandí, Paratebueno, Pasca, Pulí, Quebradanegra, Quetame, Quipile, Ricaurte, San Antonio de Tequendama, San Bernardo, San Cayetano, San Juan de Rioseco, Sasaima, Sesquilé, Sibaté, Silvania, Soacha, Subachoque, Suesca, Supatá, Sutatausa, Tabio, Tausa, Tena, Tibacuy, Tocaima, Topaipí, Ubalá, Útica, Venecia, Vergara, Vianí, Villagómez, Villapinzón, Villeta, Viotá, Yacopí, Zipacón, Zipaquirá.</p> <p>HUILA: Aipe, Altamira, Colombia, Guadalupe, La Plata, Neiva, Pitalito, Saladoblanco, San Agustín, Suaza, Tarqui.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Arboledas, Cáchira, Cócota, Chinácota, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Hacarí, Labateca, Lourdes, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Salazar, San Calixto, Sardinata, Silos, Teorama, Villa Caro.</p> <p>QUINDÍO: Calarcá, Salento.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal.</p> <p>SANTANDER: Aguada, Albania, Barbosa, Bucaramanga, Carcasí, Cerrito, Charalá, Charta, Chipatá, Concepción, Confines, Contratación, Coromoro, El Guacamayo, El Playón, Florián, Floridablanca, Girón, Guaca, Guavatá, Güepsa, La Belleza, La Paz, Landázuri, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Mogotes, Oiba, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente de Chucurí, Santa Helena del Opón, Sucre, Suratá, Tona, Valle de San José, Vélez.</p> <p>TOLIMA: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Cajamarca, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falan, Fresno, Herveo, Ibagué, Icononzo, Lérica, Líbano, Melgar, Murillo, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Ronesvalles, Rovira, San Antonio, Villahermosa, Villarrica.</p>	

REGIÓN PACIFICO	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
	<p>CAUCA: Bolívar, Buenos Aires, Caldono, Corinto, Inzá, Jambaló, La Sierra, La Vega, Miranda, Páez (Belalcázar), Piendamó, Popayán, Rosas, Santander de Quilichao, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Toribío, Totoró.</p> <p>CHOCÓ: Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Condoto, El Carmen, Nóvita, San José del Palmar, Sipí.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Cumbitara, Funes, Linares, Pasto, Potosí, Samaniego, San Pedro de Cartago (Cartago).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), Dagua, El Cerrito, El Dovio, Florida, La Unión, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá, Versalles, Vijes, Yumbo.</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 AMAZONIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CAQUETÁ: Belén de los Andaquíes, El Paujil, Morelia, Puerto Rico.</p>		
REGIÓN ORINOQUIA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Támara, Yopal. META: Barranca de Upía, El Dorado, San Juanito.</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:

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Bogotá – Villavicencio Sibate – Fusagasugá Honda - Guaduas
BOYACÁ	Moniquira – Arcabuco. Vía Sogamoso – Aguazul Puente Morrocoy (Espino – Chiscas) Vía Ciénega -Viracachá
CASANARE	Yopal – Paz de Ariporo Sogamoso - Pajarito
ANTIOQUIA	San Roque – Santo Domingo Santuario – Granada San Rafael - Guatape San Rafael – San Carlos Segovia – Yolombó La Ceja – Medellín Vía Medellín – Bolombolo Medellín – Gómez Plata La Mansa – Primavera Llanos de Cuiva – Taraza La Av. Las Plamas km 7. Vía San Jeronimo Medellín – Costa Atlántica Dabeiba – Santa Fé de Antioquia Amagá – Titiribi Medellín – Caucaasia Vía Liborina - Olaya
TOLIMA	Vía Bogotá – Girardot Manizales – Fresno Bogotá, Manizales – Petaqueros – Fresno – Mariquita, en el kilómetro 63, cerca del sector de Padua
CALDAS	Manizales – Chinchiná Chinchiná – Pereira Manizales – La Cabaña Norcasia – Florencia Chinchiná – Marsella
CHOCÓ	Quibdó – Medellín Vía panamericana (Risaralda - Chocó).

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

Amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

ALERTA NARANJA:

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

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
META	Bogotá - Villavicencio
CAQUETA	Suaza – Florencia Vergel - Florencia
VALLE DEL CAUCA	Bolívar – Roldanillo Buenaventura – Buga.
RISARALDA	Dosquebradas – Santa Rosa La Romelia – Variante el Pollo
NARIÑO	Vía Pasto – Mocoa Pasto – Popayán Pasto – Mojarras Pasto - Sibundoy

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>ATLÁNTICO: Baranoa, Barranquilla, Campo De La Cruz, Candelaria, Galapa, Luruaco, Malambo, Manatí, Palmar De Varela, Polonuevo, Ponedera, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santa Lucía, Santo Tomás, Suan, Tubará, Usiacurí.</p> <p>BOLÍVAR: Arjona, Arroyohondo, Calamar, El Carmen De Bolívar, El Guamo, Mahates, María La Baja, San Cristobal, San Estanislao, Zambrano.</p> <p>CESAR: Becerrill, El Paso.</p> <p>CÓRDOBA: Chima, Ciénaga De Oro, Sahagún.</p> <p>LA GUAJIRA: Manaure, Uribia.</p> <p>MAGDALENA: Algarrobo, Cerro De San Antonio, Concordia, El Piñón, El Retén, Pedraza, Plato, Remolino, Salamina, Sitionuevo, Zapayán.</p> <p>SUCRE: Chalán, Colosó, Corozal, Guaranda, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), Sincelejo, Tolú, Tolviejo.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA ROJA
<p>ANTIOQUIA: Alejandría, Barbosa, Concepción, Gómez Plata, Marinilla, San Roque, San Vicente, Santo Domingo, Támesis.</p> <p>CUNDINAMARCA: Girardot, Guataquí, Nariño, Puerto Salgar.</p> <p>HUILA: Agrado, Villavieja.</p> <p>NARIÑO: Arboleda (Berruecos), Chachaguí, Consacá, El Peñol, El Tambo, Guaitarilla, La Florida, La Unión, San Lorenzo, Santa Cruz (Guachavés), Taminango, Túquerres.</p> <p>QUINDÍO: Quimbaya.</p> <p>SANTANDER: Betulia, Capitanejo, Cepitá, Molagavita, Zapatoca.</p> <p>TOLIMA: Alvarado, Coello, Espinal, Flandes, Guamo, Piedras, Saldaña, San Luis, Suárez.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Alcalá.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ATLÁNTICO: Juan De Acosta, Pijó.</p> <p>BOLÍVAR: Achí, Cartagena De Indias, Córdoba, Magangué, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Soplaviento, Turbana, Villanueva.</p> <p>CESAR: Bosconia, Chiriguaná, La Jagua De Ibirico, La Paz, Rio De Oro, San Alberto, San Diego, San Martín.</p> <p>CÓRDOBA: Cereté, Chinú, Cotorra, Los Córdoba, Momil, San Andrés De Sotavento, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tuchín.</p> <p>LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Maicao, Riohacha.</p> <p>MAGDALENA: Aracataca, Ariguaní (El Dificil), Chivolo, Nueva Granada, Pivijay, Sabanas De San Angel, Santa Ana, Tenerife.</p> <p>SUCRE: Buenavista, Coveñas, El Roble, Galeras, Sampués, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sucre.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>ANTIOQUIA: Anzá, Arboletes, Bello, Carmen De Viboral, Cisneros, Cocorná, Copacabana, Don Matías, Entrerrios, Envigado, Girardota, Granada, Guarne, Guatapé, Jericó, La Pintada, Peñol, Retiro, Rionegro, Santa Rosa De Osos, Santuario, Valparaiso.</p> <p>BOYACÁ: Paipa, Sáchica, Villa De Leiva.</p> <p>CALDAS: La Dorada, Marquetalia.</p> <p>CAUCA: Cajibío, Caloto, Guachene, Morales, Padilla, Timbío, Villa Rica.</p> <p>CUNDINAMARCA: Fúquene, La Vega, Mosquera, San Francisco, Simijaca, Susa, Tenjo.</p> <p>HUILA: Pital, Tello.</p> <p>NARIÑO: La Llanada, Los Andes (Sotomayor).</p> <p>NORTE DE SANTANDER: La Playa.</p> <p>QUINDÍO: Circasia, Filandia.</p> <p>SANTANDER: Aratoca, Barichara, Bolivar, Cabrera, Chima, Cimitarra, El Carmen, Galán, Gámbita, Guadalupe, Guapotá, Hato, Los Santos, Palmar, Palmas Del Socorro, Simacota, Villanueva.</p> <p>TOLIMA: Santa Isabel, Valle De San Juan, Venadillo.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Cartago, Ginebra, Jamundí, Pradera.</p>		

REGIÓN ORINOQUÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
<p>META: Uribe.</p>		

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN AMAZONÍA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA NARANJA
CAQUETÁ: San Vicente Del Caguán.		

REGIÓN CARIBE	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>CÓRDOBA: Lorica, Purísima, San Antero.</p> <p>LA GUAJIRA: Hato Nuevo.</p> <p>MAGDALENA: Puebloviejo.</p>		

REGIÓN ANDINA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	ALERTA AMARILLA
<p>ANTIOQUIA: Carolina, La Ceja, Vegachí.</p> <p>BOYACÁ: Briceño, Caldas, Chiquinquirá, Chíquiza, Chitaraque, Cómbita, Ráquira, San Miguel De Sema, Tinjacá, Togüí, Tununguá.</p> <p>CUNDINAMARCA: Funza, Madrid.</p> <p>HUILA: Gigante.</p> <p>NARIÑO: Ancuya, Providencia, Yacuanquer.</p> <p>QUINDÍO: Montenegro, Pijao.</p> <p>RISARALDA: Guática, Pereira, Pueblo Rico.</p> <p>SANTANDER: Curití.</p> <p>TOLIMA: Coyaima.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Candelaria, Ulloa.</p>		

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR VIENTO Y OLEAJE

Persisten las condiciones de vientos moderados en el centro y oriente del mar Caribe nacional con intensidad de hasta 25 nudos (46,6 km/h) y con posibilidad de alturas de ola que podría alcanzar los 3.0 metros de altura. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a las embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto y a los bañistas estar atentos a las condiciones meteorológicas.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA NARANJA

POR TIEMPO LLUVIOSO

En sectores del océano Pacífico nacional, incluidos sectores del litoral, se mantiene la alerta por lluvias entre moderadas a fuertes, en algunos con tormentas eléctricas y rachas de viento. Por lo anterior, el IDEAM recomienda a los habitantes costeros estar atentos a las condiciones meteorológicas y a embarcaciones de poco calado, consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad.

°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 (Deslizamientos de Tierra), Andrés ESPEJO (Incendios) Diego SUAREZ (Meteorólogo), Mauricio TORRES (Datos) y Luis Alfonso LOPEZ A. (Coordinador).

<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:

