

INFORME TÉCNICO DIARIO N°310

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

Bogotá D. sábado, 05 de noviembre de 2016.

Hora de actualización:
12 m. HLC



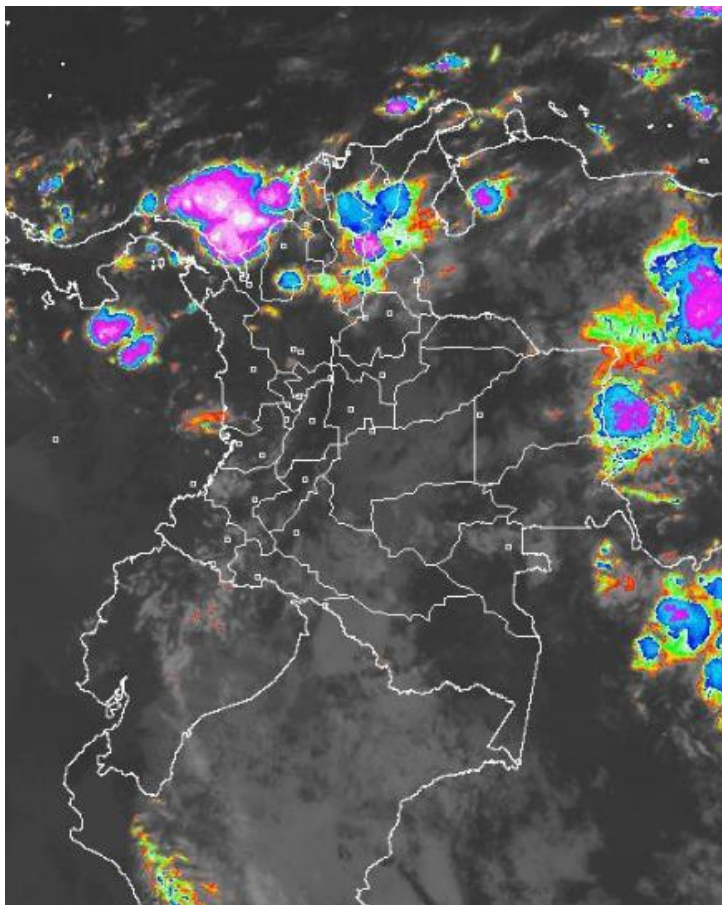
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 05 de noviembre de 2016 | Hora 7:15 a. m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante la mañana las lluvias se concentraron sobre la región Caribe, norte de la Andina y oriente de la Orinoquia. Las precipitaciones más intensas con tormentas eléctricas se presentaron sobre el norte de Córdoba y Sucre. En el resto del país ha predominado el tiempo seco.

En horas de la tarde y noche, se prevé un aumento de nubosidad con lluvias sobre Antioquia, Valle, Santander, norte de Boyacá, Norte de Santander, norte de Magdalena y Cesar; lluvias menos fuertes sobre el Eje Cafetero y sectores de Córdoba y Bolívar.



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

- Durante las últimas 24 horas se observó un importante incremento de las precipitaciones en zonas del oriente y sur del país, mientras que por el contrario hacia el occidente del territorio nacional se notó un descenso en el acumulado de las lluvias. El mayor valor se registró en el municipio de **Valparaiso (Caquetá), con 124.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos que descienden de la sierra nevada de Santa Marta, quebradas y arroyos de los departamentos del Caribe; por niveles altos de la parte baja de la cuenca del río Cauca.
- Por amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en algunos municipios de Tolima, Huila, Chocó y Putumayo.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en la cuenca baja del río Magdalena, crecientes súbitas en la cuenca del río Putumayo y Caquetá.
- Por amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en algunos municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquía, Pacífica y Amazónica.
- Por amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en algunos municipios de Huila y Nariño.

ALERTA AMARILLA

- Por ascenso moderado en el río Atrato, por fluctuaciones moderadas en los niveles de los ríos San Juan y Baudó, por niveles altos en el río Bogotá y por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de alta montaña del departamento de Antioquia.
- Por pleamar en el océano Pacífico colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada se estima cielo semicubierto 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	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Nubosidad variable a lo largo de la jornada con lluvias dispersas al atardecer o durante la noche, luego de un día seco.

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	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada se estima cielo semicubierto 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	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En la mañana y hasta entrada la tarde pesistirá las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

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

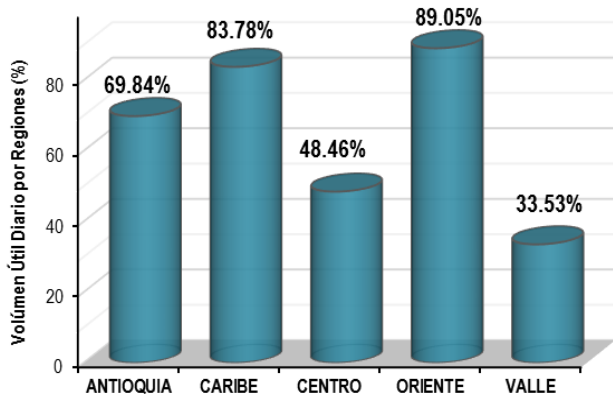
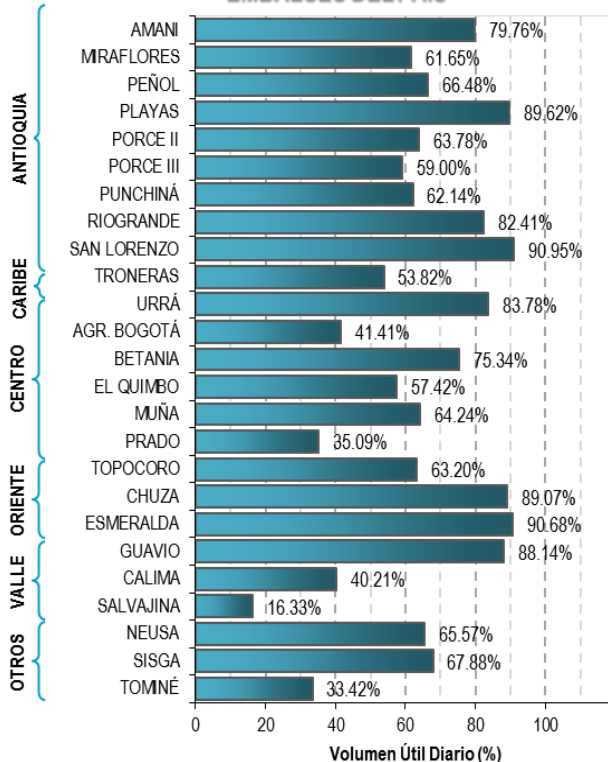
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	0 - 5	0 - 9

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>

VOLÚMEN 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.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valdivia (54.3), Caldas (34.9),
ARAUCA	Arauca (35.0), Tame (31.8),
BOYACA	Santa María (65.5), Cubara (52.0), San Luis De Gaceno (50.4), Chiscas (32),
CAQUETA	Valparaíso (124.0), San José Del Fragua (68.0), Solano (30.0),
CASANARE	Tauramena (104.0), Tamara (56.8), Chameza (52.5), Aguazul (51.8), Villanueva (43), Yopal (41.4), Aguazul (39.0), YOPAL (corregimiento el Morro) (34.0), Sabanalarga (33.0),
CAUCA	Piendamó (51.0),
CESAR	Astrea (55.0), La Gloria (37.0), Bosconia (30.0),
CHOCO	Quibdó (54.6),
CUNDINAMARCA	Guayabetal (37.0), Ubala (35.0),
MAGDALENA	Santa Ana (42.0),
META	Puerto López (98.0), San Juan De Arama (58.0), Cabuyaro (52.0), Restrepo (50.0), Cubarral (49.0), La Macarena (45.0), Villavicencio (33.0), Fuente De Oro (32.0), Villavicencio (31.0),
NARIÑO	Puerres (30.4),
PUTUMAYO	San Francisco (75.3),
Putumayo	Mocoa (63.0),

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 35.0 °C.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ATLANTICO	Manatí (36.6),
CASANARE	Tauramena (35.0),
CESAR	Agustín Codazzi (35.0),
CORDOBA	Ayapel (35.8),
LA GUAJIRA	Maicao (36.0),
SANTANDER	Puerto Parra (36.0),
TOLIMA	Ambalema (35.6),
ATLANTICO	Manatí (36.6),
CASANARE	Tauramena (35.0),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 05 y domingo 06 de noviembre de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>SÁBADO</p> <p>En la mañana se estima cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área. Sin embargo, son probables lluvias sobre el nororiente de la sabana y suroriente de la ciudad.</p> <p>En la noche se prevé cielo seminublado con predominio de condiciones secas.</p> <p>DOMINGO</p> <p>La jornada mantendrá nubosidad variada con predominio de tiempo seco, En horas de la tarde y noche son estimadas lluvias en el norte y occidente de la ciudad y la sabana.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>SÁBADO</p> <p>En horas de la mañana se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de Córdoba, Sucre, Bolívar Cesar y Magdalena.</p> <p>En la tarde se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre el norte de Cesar y Magdalena, sur de Córdoba y sectores de Cesar y La Guajira.</p> <p>En la noche probabilidad de lluvias en sectores de sur de Bolívar, sur de Sucre y sectores de Córdoba; lloviznas o lluvia ligeras en Cesar, Sur de La Guajira y norte de Magdalena.</p> <p>DOMINGO</p> <p>En horas de la mañana se esperan lluvias en sectores de Magdalena, Sucre, Bolívar y Córdoba. En la tarde se espera intensificación de las lluvias en Córdoba, y sectores del suroriente de la Sierra Nevada de Santa Marta y sur de La Guajira. En la noche se prevé lluvias en el centro de La Guajira y sur de Córdoba y Sucre.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>SÁBADO</p> <p>La mañana se prevé cielo ligeramente nublado con predominio de tiempo seco. Cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Cielo seminublado y predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO</p> <p>En la jornada se estima cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>SÁBADO</p> <p>En sectores del occidente y oriente del Mar Caribe colombiano se prevé abundante nubosidad con precipitaciones de variada intensidad en la jornada.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Se estima nubosidad variada y lluvias al occidente del Caribe nacional en la jornada. En el resto del área predominara tiempo seco.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 05 y domingo 06 de noviembre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>SÁBADO</p> <p>En horas de la mañana se prevé cielo seminublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la región. Aunque, son esperadas lluvias sobre Norte de Santander y norte de los departamentos de Antioquia y Santander.</p> <p>En la tarde se prevé aumento de la nubosidad con lluvias en Antioquia, sectores de Santander, Norte de Santander, norte de Boyacá y de Cundinamarca. Lluvias menos fuertes son estimadas sobre Quindío, Caldas y Risaralda,</p> <p>En la noche cielo entre parcial y mayormente cubierto con probabilidad de lluvias en sectores de Antioquia; lluvias de menor intensidad en Norte de Santander, Santander, Caldas, Risaralda y Boyacá.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Durante la mañana se espera cielo parcialmente cubierto con lluvias en sectores de Antioquia, Santander y norte de Santander. En la tarde se estima incremento de la nubosidad con lluvias en los departamentos de Antioquia, Norte de Santander y sectores de Santander y Boyacá. En la noche se estima que las lluvias más importantes se den en Boyacá, norte de Huila y sur de Antioquia.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p>En gran parte de la jornada se prevé cielo liegamente cubierto con predominio de tiempo seco. En la noche son probables lluvias ligeras sobre Gorgona.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Se estima cielo entre parcial a mayormente con algunas lluvias en la tarde y noche.</p> <p>En gran parte de la jornada se prevé cielo liegamente cubierto con predominio de tiempo seco. En la noche son probables lluvias ligeras sobre Gorgona.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO</p> <p>Son probables lluvias dispersas sobre norte de Chocó. En el resto de la región nubosidad variable con predominio de tiempo seco.</p> <p>En la tarde se prevé lluvias sobre sur y centro de Chocó y norte de Valle; lluvias ligeras sobre cauca y predominio de tiempo seco en Nariño.</p> <p>Durante la noche cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en sectores de Chocó y de menor intensidad sobre Valle.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Se estiman precipitaciones en horas de la tarde al sur del Chocó y litoral del Valle del Cauca y amplios sectores de Cauca.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>SÁBADO</p> <p>Cielo parcial y mayormente cubierto con lluvias al norte y centro del área oceánica nacional en horas de la tarde y noche.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Se prevé nubosidad y lluvias concentradas sobre el centro y sur del área. En el resto de la zona predominio de tiempo seco.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO





Sábado 05 y domingo 06 de noviembre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUIA	<p>SÁBADO</p> <p>En la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre el oriente de Vichada. Tiempo seco en el resto de la región.</p> <p>En horas de la tarde se estima nubosidad variada con lluvias en sectores de Vichada, piedemonte de Arauca y suroccidente de Meta.</p> <p>Durante la noche se estiman lluvias sobre Vichada y sectores de Arauca y Meta.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Cielo entre parcial a mayormente cubierto con lluvias en sectores de Vichada, occidente de Meta y Casanare en horas de la mañana y la tarde.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO</p> <p>En la región se espera cielo seminublado con predominio de tiempo seco en horas de la mañana. No se descartan lluvias sobre el oriente de Guainía y Vaupés.</p> <p>En horas de la tarde la nubosidad y las lluvias se concentraran sobre el oriente de la región sobre sectores de los departamentos de Guainía, Vaupés, Guaviare y Amazonas.</p> <p>Por la noche se prevén precipitaciones principalmente, sobre Vaupés, Guainía y nororiente de Amazonas. Tiempo seco en el resto de la región.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Predominio de tiempo seco con cielo semicubierto a lo largo de la jornada. Aunque, en la tarde son probables lluvias en sectores de Amazonas, Guainía, Vaupés y oriente de Caquetá.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



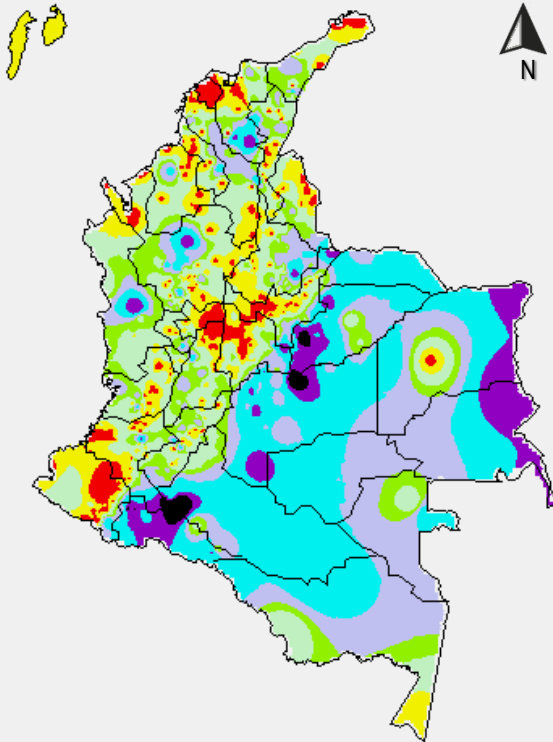
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

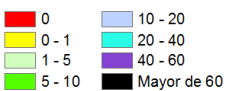
MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día viernes 04 de noviembre hasta las 7:00 a. m. del día sábado 05 de noviembre de 2016.

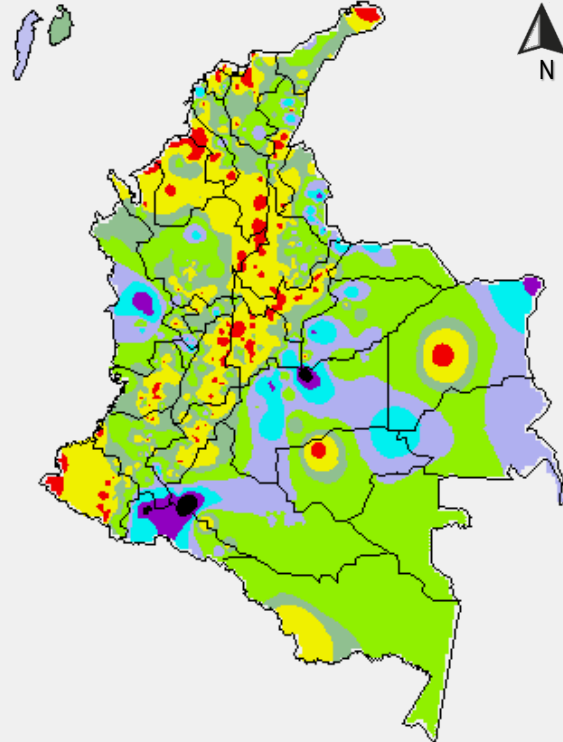
Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día miércoles 02 de noviembre hasta las 7:00 a. m. del día sábado 05 de noviembre de 2016.



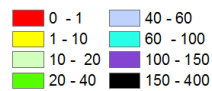
PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²



PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

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.](#)
- [INFORMACIÓN DIARIA DE PRECIPITACIÓN Y TEMPERATURA DE LOS PRINCIPALES AEROPUERTOS DEL PAÍS.](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN LOS RÍOS QUE DESCENDEN DE LA SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA, Y QUEBRADAS Y ARROYOS DE LOS DEPARTAMENTOS DEL CARIBE

Los niveles de los ríos que descienden de la Sierra Nevada se han mantenido altos en especial Fundación, Aracataca, Ariguaní, Palomino. Es posible que el tránsito de onda de algunos ríos como: Gaita, Minca, Manzanares, Mendihuaca, Tamacá, Guachaca, Buritaca y Piedras, registren durante las próximas horas ascensos significativos. El río Ranchería presenta incrementos moderados para la tarde y noche de hoy. El IDEAM recomienda a las autoridades locales y a la poblaciones ribereñas en general estar atentos al comportamiento y variación en los niveles de los ríos, quebradas y arroyos de la región.

ALERTA ROJA

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS DE LA PARTE BAJA DE LA CUENCA DEL RÍO CAUCA

Se mantiene esta alerta dado que durante los últimos días los niveles han generado algunos afectaciones especialmente en la región de la Mojana. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo tanto Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas del río Cauca, estén atentos al continuo ascenso en los niveles.

ALERTA ROJA

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RIO MAGDALENA

Los niveles del río Magdalena a la altura de la estación El Banco, se ha registrado incremento considerable en los niveles en los últimos ocho días, alcanzando actualmente la cota de Alerta Naranja. Por tanto, el IDEAM recomienda a las autoridades Locales y Regionales de Gestión del Riesgo y la ciudadanía en general, continúen atentos al comportamiento y variación del nivel en el río Atrato, especialmente en los municipios de Quibdó y Vigía del Fuerte (Antioquia), teniendo en cuenta que los niveles se encuentran aún altos y afectando algunos sectores ribereños.

ALERTA NARANJA

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZÓNICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

POR CRECIENTES SÚBITAS EN LA CUENCA DEL RÍO PUTUMAYO Y CAQUETÁ

Continúan las lluvias sobre el piedemonte Caqueteño, por tanto, se pronóstica la ocurrencia de ascensos en los niveles de los ríos de alta montaña en las cuencas del Putumayo y Caquetá; especialmente atención para los ríos Caguán, Guayas, Mutria, Caraño, Orteguala. El IDEAM recomienda a las autoridades Locales y Regionales de Gestión del Riesgo y la población ribereña, continúen atentos al comportamiento y variación de los niveles en estos ríos.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

ASCENSO MODERADO EN EL RÍO ATRATO

Se mantiene alerta amarilla en consideración a las fuertes lluvias registradas en las últimas horas y que actualmente el nivel se encuentra en una condición de ascenso en el rango alto, se espera que esta condición se mantenga durante las siguientes horas. El IDEAM recomienda a las autoridades Locales y Regionales de Gestión del Riesgo y la población ribereña, continúen atentos al comportamiento y variación de los niveles en estos ríos.

FLUCTUACIONES MODERADAS EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS SAN JUAN Y BAUDO

Los niveles tienden al descenso, no obstante, se mantiene este nivel de alerta amarilla para los ríos San Juan de Atrato y Baudó, debido a que los niveles continúan altos, de acuerdo con el pronóstico de lluvias no se esperan incrementos significativos del nivel para el día de hoy. El IDEAM recomienda a las autoridades Locales y Regionales de Gestión del Riesgo y la población ribereña, continúen atentos al comportamiento y variación de los niveles en estos ríos.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

POR NIVELES ALTOS EN EL RÍO BOGOTÁ

Se establece este nivel de alerta para la cuenca baja del río Bogotá, por cuanto, los niveles alcanzaron valores altos en el umbral de Alerta Amarilla, en especial a la altura de los municipios de Tocaima, Ricaurte y Girardot (Cundinamarca), con valores en el rango de alto. Por tanto, el IDEAM, recomienda a la ciudadanía en general ubicada hacia aguas abajo en las márgenes del río Sumapaz y sus principales afluentes, estar atentos al comportamiento en el nivel del río Sumapáz.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE ALTA MONTAÑA DEL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA

Se mantiene alerta amarilla dadas las lluvias que se han registrado en el departamento de Antioquia, las cuales se prevé generen incrementos súbitos en ríos de alta pendiente, en especial los ríos Tarazá, Volcán, San José, Tenche, El Bagre, Nare y Nechí, y sus principales afluentes. El IDEAM recomienda las autoridades locales y a la población en general estar atentos ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en ríos de alta pendiente del departamento de Antioquia.

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	HUILA: Agrado, Altamira, Villavieja, Campoalegre y Palermo.
	NARIÑO: Córdoba, Ipiales, Potosí, Puerres, Samaniego, Sapuyes, Túquerres, Policarpa y Tumaco.

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

ALERTA
NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

LA GUAJIRA: Urumita y Villanueva.

REGIÓN ANDINA

ALERTA
ROJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

TOLIMA: Guamo, Iconzo.
HUILA: Colombia

REGIÓN ANDINA

ALERTA
NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ANTIOQUIA: Briceño, Carolina, Cisneros, Copacabana, El Santurio, Gómez Plata, Rionegro, San Roque, Santa Rosa de Osos, Santo Domingo, Valdivia, Yarumal, Yolombó y Yondó (Casabe).
BOGOTÀ: Bogotá D.C
BOYACÀ: Aquitania, Cubará, Páez, San Luis de Gaceno y Santa María.
CALDAS: Samaná.
NORTE DE SANTANDER: Arboledas, Cucuta, El Zulia, Gramalote, Labateca, Lourdes, Pamplona, Salazar, Santiago, Sardinata, Tibu y Toledo.
SANTANDER: Barrancabermeja, Lebrija, Puerto Parra, Rionegro y Veléz.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA
NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

META: Cubarral, Guamal, Restrepo y Villavicencio.
CASANARE: Aguazul, Chámeza, Pore, Recetor, Támara, Tauramena y Yopal.

ALERTAS POR AMENAZA DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista) y Nuquí

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAUCA: Piamonte y Santa Rosa.</p> <p>CHOCÓ: Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Carmen del Darién (Curbaradó), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Juradó, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó(Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Riosucio, Tadó y Unión Panamericana (Animas).</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Buenaventura</p>

REGIÓN AMAZONÍA

ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	PUTUMAYO: Mocoa



ALERTAS POR AMENAZA DE DESLIZAMIENTO



REGIÓN AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes y San José del Fragua.
PUTUMAYO: Santiago, Villagarzón y San Francisco.

 **Planeando tu día?**
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

ALERTAS POR AMENAZA DE DESLIZAMIENTO

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUIA	Cisneros - Alto de Dolores Medellín - Hoyo Rico
CUNDINAMARCA	Castilla - Puente Saldaña Castilla - Girardot
VALLE DEL CAUCA	Intersección Sena - Intersección Citronela Buenaventura - Cruce Ruta 40 (Loboguerrero)

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

ALERTAS METEOMARINA

OCÉANO PACIFICO	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR</p> <p>Hasta el día de hoy para el litoral Pacífico colombiano, se espera una de las pleamares significativas del mes. Por lo anterior, se recomienda a los habitantes costeros a estar atentos a la evolución de dicho fenómeno.</p>

MAR CARIBE
CONDICIONES NORMALES

°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-13 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 a los sistemas de prevención y atención de desastres sobre la amenaza que puede ocasionar un fenómeno con efectos adversos sobre la población, el cual requiere la atención inmediata por parte de la población y de los cuerpos de atención y socorro. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la probabilidad de amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno implique la movilización de personas y equipos, interrumpiendo el normal desarrollo de sus actividades cotidianas.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la presencia de un fenómeno. No implica amenaza inmediata y como tanto 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 fenómeno, sin que se requiera permanecer alerta.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Es un mensaje oficial por el cual se difunde información. Por lo regular se refiere a eventos observados, reportados o registrados y puede contener algunos elementos de pronóstico a manera de orientación. Por sus características pretéritas y futuras difiere del aviso y de la alerta, y por lo general no está encaminado a alertar sino a informar.

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

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Claudia TORRES, Henry ROMERO, Sonia BERMÚDEZ, Anita VEGA, y Nicolás CUADROS

<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:

