

INFORME TÉCNICO

DIARIO N°340

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

Bogotá D. C., lunes 05 de diciembre de 2016. Hora de actualización:
11:52 a. m. HLC



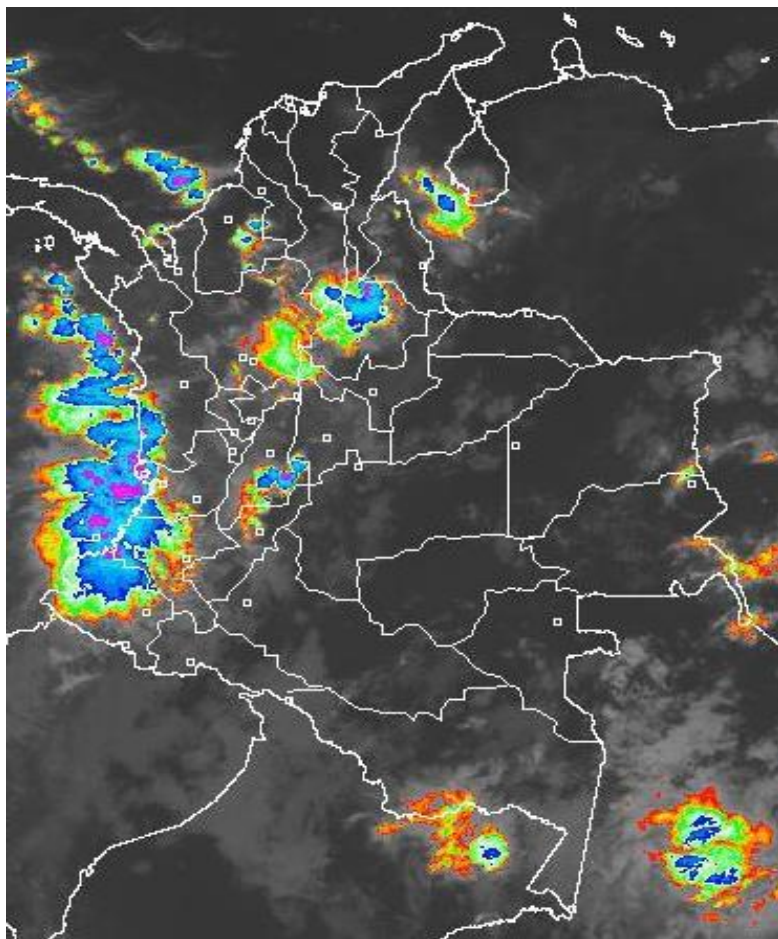
IDEAM Instituto de Hidrología
Meteorología y Estudios Ambientales
Cll. 25D N° 96B-70

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas se ha observado abundante nubosidad y lluvias al occidente del País, en el Golfo de Urabá, Tolima y Huila; lluvias de menor intensidad en zonas de Antioquia y Santander. El pronóstico advierte persistencia de lluvias en la región Pacífica, zonas dispersas de la Andina en sectores de Antioquia, Santander, Tolima, Huila, y oriente de Vichada, Guainía, Vaupés, Amazonas y zonas dispersas de Caquetá y Putumayo. No se descarta actividad eléctrica dispersa.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 05 de diciembre de 2016 | Hora 6:45 a. m. 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

Descenso importante de las precipitaciones en las últimas 24 horas, siendo el día de ayer el más seco en el transcurso del mes de diciembre. Éstas se concentraron en las regionales Pacífica, Andina, Caribe y Orinoquia. El mayor valor se registró en el municipio de **Puerto Berrío (Antioquia), con 80.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Niveles altos en río Magdalena entre el Banco y Plato (Magdalena) (incluido brazo de loba y brazo Mompóx).
- Niveles altos en el río Cauca entre la cuenca media y baja del río Cauca y en sectores de la Mojana a la altura de Guaranda- Sucre Nechí (Antioquia) y Pinillos (Bolívar)
- Niveles altos de alerta para el río Nechí.
- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en la región Andina y Orinoquía.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en diferentes municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquía y Pacífica.
- Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de montaña del departamento de Antioquia
- Por probabilidad de incendios en el departamento del Atlántico (específicamente en Tubará).
- Creciente súbita en el río Atrato.

ALERTA AMARILLA

- Probabilidad de incrementos súbitos en los ríos del Valle del Cauca.
- Probabilidad de crecientes súbitas en el río San Juan (Chocó).
- Por pleamar en el mar Caribe y por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Se estima cielo entre parcial y mayormente nublado, es probable que se presenten algunas lloviznas.

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	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Durante la mañana y la tarde se presenten condiciones nubosas con presencia de lluvias.

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se estima cielo cubierto mayormente cubierto con presencia de lluvias al finalizar la tarde y algunas horas de la noche

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	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevé la presencia de lluvias en horas de la tarde, estas serán de carácter ligero.

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	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	ESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto, con probabilidad de algunas lluvias en horas de la tarde y noche.

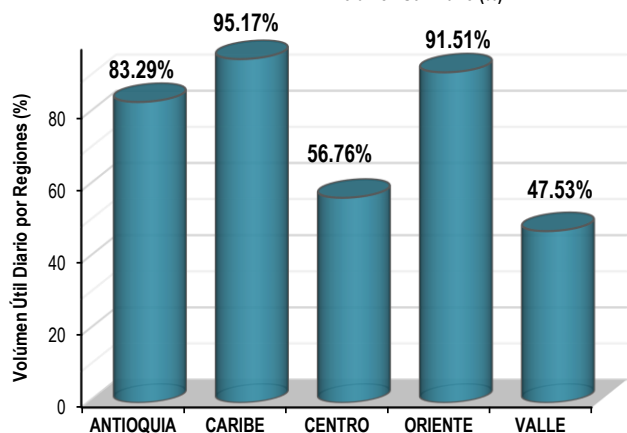
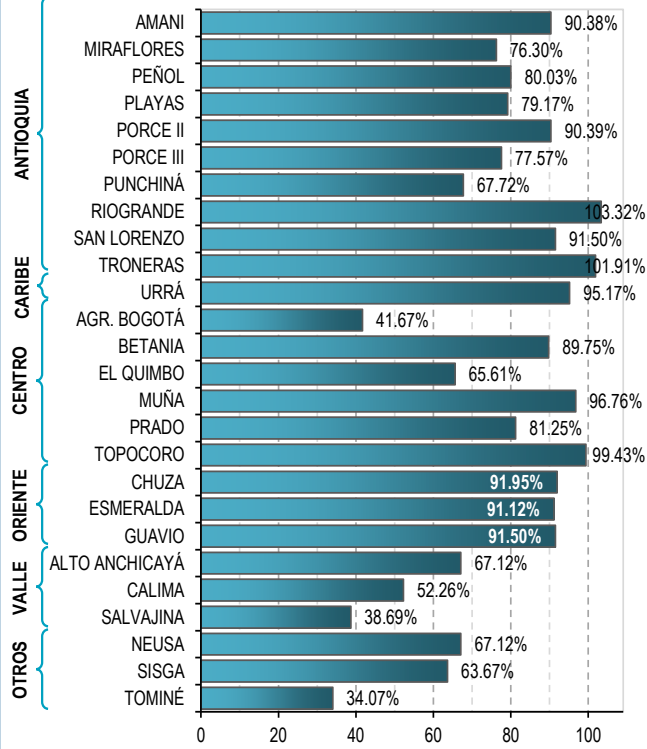
EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

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

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?nreservas>

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 40.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Puerto Berrío (80.0), Támesis (73.7), Arboletes (49.1), San Roque (40.0), El Peñol (40.0), Angostura (37.0); Zaragoza (33.7).
BOLÍVAR	Bolívar (62.0).
CAUCA	Cajibío (52.0), Bolívar (47.0).
CESAR	San Alberto (35.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (34.2), Puerto Salgar (29.2).
NARIÑO	Barbacoas (60.0), Francisco Pizarro (42.0),
SANTANDER	Zapatoca (70.0), Contratación (43.4), Albania (41.2).
TOLIMA	Ortega (62.5), Líbano (47.0), Ataco (32.0).
VALLE DEL CAUCA	Zarzal (41.0).

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
CAQUETÁ	Solano (36.1).
CESAR	Chiriguana (36.0), Bosconia (35.2).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Lunes 05 y martes 06 de diciembre 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>LUNES. Por la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco e intervalos soleados. En horas de la tarde se prevé un incremento de la nubosidad, con lluvias dispersas en diferentes sectores de la ciudad. En la noche se estima cielo mayormente cubierto con probabilidad de lluvias ligeras en el norte de la ciudad y la Sabana; lloviznas dispersas para el resto del área.</p> <p>MARTES. En la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se estima fortalecimiento de la nubosidad con lluvias en amplios sectores de la zona, las lluvias mas intensas en el occidente y sur de la ciudad y la Sabana. Estas lluvias se espera persistan hasta horas de la noche.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>LUNES. Por la mañana se estima cielo entre ligera y parcialmente nublado en gran parte de la región con predominio de tiempo seco, salvo en sectores de Córdoba y sur de Bolívar donde se prevé mayor nubosidad y lluvia dispersas. En horas de la tarde se prevén lluvias ligeras a moderadas en el sur de la región, particularmente en sectores de Córdoba y Bolívar; no se descartan lloviznas o lluvias ligeras en Cesar, norte de Magdalena y sur de La Guajira. En la noche se estiman lluvias ligeras a moderadas en sectores dispersos de los departamentos de Bolívar, Córdoba, Magdalena y Cesar.</p> <p>MARTES. Cielo parcialmente cubierto con lluvias en horas de la tarde y noche en el Urabá, sur de Córdoba y Bolívar. En sectores del sur de La Guajira y norte de Magdalena se advierten precipitaciones ligeras durante la tarde.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>LUNES. En horas de la mañana cielo semicubierto con predominio de tiempo seco. En la tarde se prevé cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En la noche cielo entre parcialmente cubierto con tiempo seco.</p> <p>MARTES. En el área del archipiélago se prevé cielo seminublado con predominio de tiempo seco.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>LUNES. En la mayor parte de la zona marítima colombiana prevalecerán las condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado, excepto en el área localizada frente al litoral del Urabá, Córdoba y Sucre, donde se prevén lluvias con tormentas eléctricas en algunos casos. En el área oriental se estiman precipitaciones ocasionales.</p> <p>MARTES. En gran parte del Caribe nacional se prevén lluvias especialmente en sectores localizados frente a la costa del Urabá y Córdoba a diferentes horas de la madrugada, tarde y noche. En el área del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se prevén lluvias o lloviznas ocasionales.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO





Lunes 05 y martes 06 de diciembre 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>LUNES. En horas de la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la región, salvo por algunas lluvias dispersas en zonas del occidente de Antioquia, Cundinamarca, norte de Tolima y zonas dispersas de Caldas. En la tarde se estiman lluvias sobre amplios sectores de Antioquia, sur de Santander, Norte de Santander, occidente de Boyacá, noroccidente de Cundinamarca y sectores de Huila; lluvias menos intensas sobre Caldas y Quindío. En la noche se prevé lluvias sobre occidente y norte de Antioquia, sur de Santander, Norte de Santander, centro de Boyacá, occidente de Cundinamarca; lluvias ligeras en Tolima y zonas de montaña de Cauca y Nariño.</p> <p>MARTES. Cielo mayormente cubierto con lluvias durante la madrugada y hasta entrada la mañana y luego a mediados de la tarde y por la noche en áreas de Antioquia, Santander, Norte de Santander, oriente de Boyacá y Cundinamarca. Se advierten precipitaciones dispersas desde mediados de la tarde en adelante en sectores de Risaralda, Caldas, Quindío, Tolima, oriente de Cauca y Nariño y sur de Huila .</p>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>LUNES. En Gorgona y Malpelo se prevén lluvias a diferentes horas sin descartar la presencia de actividad eléctrica</p> <p>MARTES. En Malpelo y Gorgona se pronostica cielo mayormente cubierto durante la jornada con precipitaciones en la madrugada, tarde y noche. Posibilidad de actividad eléctrica.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>LUNES. Por la mañana, cielo mayormente cubierto con lluvias ligeras a moderadas al occidente de Chocó y sectores dispersos de Valle del Cauca y Cauca. En horas de la tarde se prevé lluvias de variada intensidad a lo largo de la región, las más fuertes se esperan sobre Chocó y Cauca. En horas de la noche se estiman lluvias entre ligeras y moderadas sobre Valle, Cauca y sur de Nariño. Lloviznas o lluvias ligeras al occidente de Chocó.</p> <p>MARTES. A lo largo de la región persistirán las nubes densas con lluvias a diferentes horas en sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. En Nariño se advierten precipitaciones al final de la tarde y durante la noche.</p>
<p>OCÉANO PACÍFICO</p>	<p>LUNES. En varios sectores del centro y sur del Pacífico nacional persistirán las condiciones lluviosas durante la jornada con probabilidad en algunos casos de descargas eléctricas.</p> <p>MARTES. Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en la madrugada y primeras horas de la mañana y luego al final de la tarde y durante la noche en sectores del centro y norte de la zona oceánica, incluidos sectores próximos a la costa.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 05 y martes 06 de diciembre 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUIA</p>	<p>LUNES. Por la mañana cielo entre parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Durante la tarde se prevén lluvias moderadas en el oriente de Vichada y sectores del piedemonte de Meta. Predominio de condiciones secas para el resto de la región. En horas de la noche prevalecerá el tiempo seco en la mayor parte de la región, sin embargo son probables lluvias ligeras sobre oriente de Vichada, Arauca y suroccidente de Meta.</p> <p>MARTES. Cielo mayormente cubierto con precipitaciones en algunos sectores de Arauca, occidente de Casanare y Meta y oriente de Vichada. Posibilidad de descargas eléctricas.</p>
<p>AMAZONICA</p>	<p>LUNES. Por la mañana cielo cubierto al oriente de la región, con algunas lluvias en zonas de Vaupés y Amazonas; lloviznas o lluvias ligeras en Putumayo y Caquetá. En la tarde cielo mayormente nublado con precipitaciones de variada intensidad en sectores de Guainía, Vaupés, Amazonas y oriente de Guaviare y Caquetá. En horas de la noche se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en sectores de Amazonas, Guainía y Vaupés, donde se estiman lluvias ligeras dispersas.</p> <p>MARTES. En gran parte de la región se advierten condiciones secas, con excepción de sectores de Vaupés, Amazonas, Guaviare y oriente de Caquetá donde se advierten precipitaciones en la madrugada, al final de la tarde y por la noche.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...



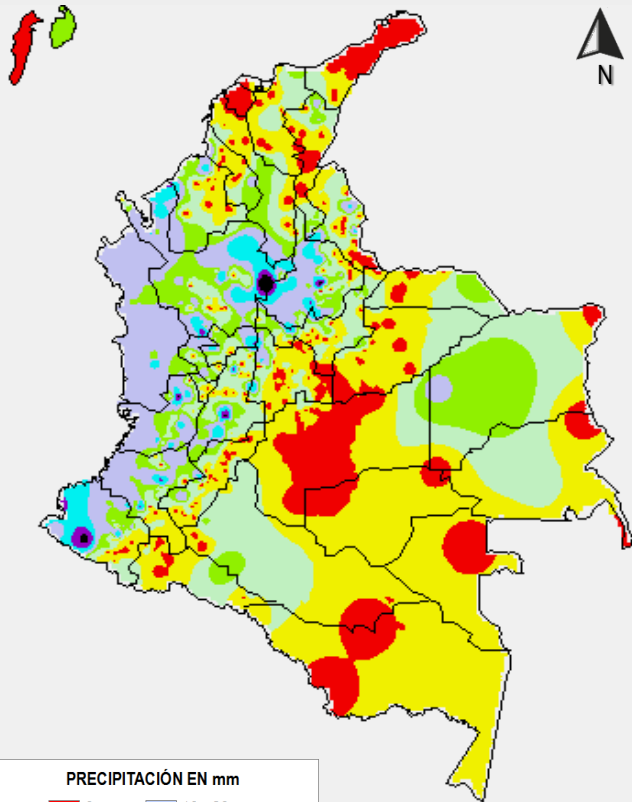
Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

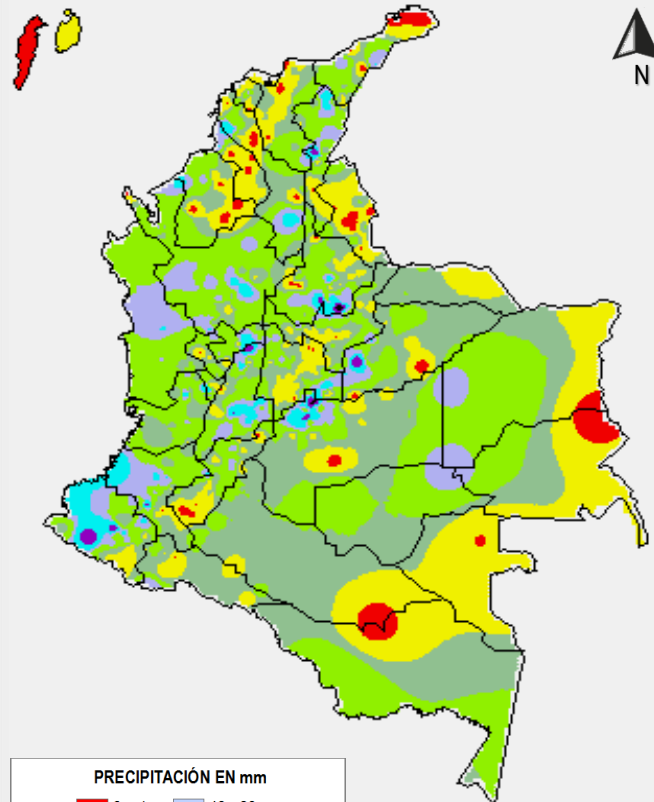
MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día domingo 04 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día lunes 05 de diciembre de noviembre de 2016.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día viernes 02 hasta las 7:00 a. m. del día lunes 05 de diciembre de 2016.



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



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

ALERTA ROJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO MAGDALENA ENTRE EL BANCO Y PLATO (MAGDALENA) - se incluyen los sectores Brazo de Loba y Brazo Mompox -.

Persiste la tendencia de ascenso lento y sostenido de los niveles en la parte baja de la cuenca del río Magdalena a la altura del Banco y Plato (Magdalena), incluidos los dos brazos principales en este sector Brazo Mompox y Brazo de Loba, y los caños Chicagua y Chilloa. Se mantiene esta alerta dadas las afectaciones en zonas rurales de Mompox y Margarita, en el brazo de Mompox. Se espera para el fin de semana un incremento moderado en los niveles del río en esta zona. En la margen izquierda del río Magdalena en el brazo de Loba a la altura del municipio de Hatillo de Loba (Bolívar), en cercanías a la población de El Banco (Magdalena), se reporta el rompimiento de un dique, que esta ocasionando inundaciones en la zona rural del municipio.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

NIVELES ALTOS EN EL RIO CAUCA ENTRE LA CUENCA MEDIA Y BAJA, Y EN SECTORES DE LA MOJANA A LA ALTURA DE GUARANDA (SUCRE), NECHÍ (ANTIOQUIA) Y PINILLOS (BOLÍVAR)

Los niveles del río Cauca en la parte baja han superado en algunos sectores ribereños las cotas de afectación. entre la población de Guaranda (Sucre), Nechí (Antioquia), corregimiento de Cuturú (municipio de Cauca) y la desembocadura al río Magdalena-Brazo de Loba en el sector de Pinillos (Bolívar)..

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RIO NECHÍ

Se mantiene esta alerta dado que continúa el ascenso en los niveles en la cuenca baja del río Nechí, con valores que se encuentran en el rango de altos para la época. El IDEAM hace una llamado para que autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo y población en general, tomen las medidas pertinentes ante los impactos que puedan estar ocasionando los incrementos súbitos en afluentes como los ríos Oca, San José, Tenche, El Bagre, entre otros.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO A LA ALTURA DE QUIBDÓ.

Se registran moderadas variaciones del nivel del río Atrato a la altura de Quibdó registrando en las primeras horas del día tendencia de ascenso, con valores en el rango alto. Igualmente, el tránsito de las crecientes registradas en días anteriores está ocasionando incrementos de nivel con posible afectación en las poblaciones ribereñas como Beté, Bocas de Bebará, Tagachí, San Antonio de Padua, Vigía del Fuerte, Murindó, Vigía de Curvaradó, Domingodó y Riosucio. El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños permanecer atentos ante el incremento de niveles en los siguientes dos días.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

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

Se mantiene esta alerta debido a las lluvias de carácter moderado a fuerte e inclusive con actividad eléctrica que se han presentado durante los últimos días en el suroccidente del departamento de Antioquia, las cuales se pronostica se reactiven durante el transcurso del día, por lo que se recomienda a la población en general estar atentos frente a la eventualidad de crecientes súbitas en quebradas y principales afluentes al río Cauca, en especial la quebrada La Liboriana, el río San Juan y quebradas afluentes del río Medellín.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO SUMAPÁZ

Se mantiene esta alerta dado que se espera que persistan las moderadas fluctuaciones con valores altos en los niveles del río Sumapáz, en la estación El Profundo localizada a la altura del municipio de Cabrera (Cundinamarca), producto de las fuertes lluvias que se esperan en la región. Debido al tránsito de la onda de crecienta se prevé nuevos incrementos en el nivel aguas abajo entre el Boquerón y la desembocadura al río Magdalena en cercanías de Ricaurte. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión y Prevención del Riesgo Local y Regional, y a la población ubicada en las márgenes del río Sumapáz y sus principales afluentes, estar atentos ante probables cambios súbitos en los niveles.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN RÍOS DEL VALLE DEL CAUCA

Debido a la persistencia de las lluvias en todo el departamento del Valle del Cauca no se descartan desbordamientos en los ríos Dagua, Anchicayá, Cajambre, Mayorquín, Raposo y Cali. El IDEAM recomienda estar atentos al comportamiento súbito de los niveles en estos ríos y sus principales afluentes.

PROBABILIDAD DE CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO SAN JUAN

Dadas las lluvias que se han registrado en los últimos días en algunas zonas de la cuenca del río San Juan, las cuales se pronostica se reactiven durante el transcurso del día, pueden generar nuevos incrementos en el nivel del río, monitoreado a la altura del municipio de Tadó (Chocó). El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo Local y a los pobladores ribereños de sectores bajos estar atentos al comportamiento del nivel.

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

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ATLÁNTICO: Tubará.

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
	<p>BOLÍVAR: Altos Del Rosario, Barranco de Loba, El Peñón, Regidor, Rioviejo, San Martín de Loba</p> <p>CESAR: Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, La Gloria, Pailitas, Pelaya, Tamalameque Valledupar</p>
REGIÓN ANDINA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Amalfi, Amagá, Caucasia, Dabeiba, Nechi, San Luis, Santa Fé de Antioquia y Yarumal</p> <p>BOGOTÁ: Bogotá D.C</p> <p>SANTANDER: Bucaramanga, Barrancabermeja, Coromoro y Encino.</p> <p>RISARALDA: Pueblo Rico.</p>
REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ANTIOQUIA: Carolina, Gómez Plata, Maceo, Puerto Berrío, Remedios, Yolombó, Yondó (Casabe)</p> <p>BOYACA: Labranzagrande, Paya.</p> <p>CALDAS: Marquetalia, Samaná y Victoria</p> <p>CUNDINAMARCA: Medina.</p> <p>HUILA: Palermo</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Cúcuta.</p> <p>QUINDÍO: Génova y Salento.</p> <p>RISARALDA: Santa Rosa de Cabal</p> <p>SANTANDER: Charalá, Chima, Contratación, Suaita.</p> <p>TOLIMA: Honda, Líbano, Mariquita, Villahermosa.</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 ORINOQUIA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	META: Villavicencio

REGIÓN ORINOQUIA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CASANARE: Aguazul, Chámeza, Monterrey, Nunchía, Sabanalarga, Tauramena, Yopal. META: Acacías, Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Guamal, Restrepo

REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CHOCÓ: Alto Baudó, Atrato, Bagadó, Bahía Solano, Bajo Baudó, Bojayá, Cértegui, El Cantón Del San Pablo, El Carmen, Istmina, Juradó, Lloró, Medio Atrato, , Medio Baudó, Nuquí, Quibdó, Río Iró, Río Quito, Tadó, Unión Panamericana. CAUCA: Bolívar, Patía (El Bordo), Piamonte. VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Caicedonia, Calima, Dagua, Sevilla, Buga.

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ANTIOQUÍA:	Bolombolo - Santafé de Antioquia
CAUCA	Via Pasto – Popayán. Sector El Tablón. Villagarzón - Puerto Bello
CASANARE	Aguazul - Yopal Barranca de Upía - Monterrey Cumaral - Barranca de Upía El Secreto - Aguaclara Yopal - Paz de Ariporo
CESAR	La Mata - San Roque Pueblo Nuevo – Bosconia – Valledupar San Roque - Bosconia Tamalameque - El Burro
CUNDINAMARCA	Bogotá – Girardot Sector Yucuna Bogotá (El Portal) - Villavicencio Cumaral - Barranca de Upía
CHOCÓ	Certeguí - Quibdó Las Animas - Certeguí Quibdó - La Mansa Río Pató (El Afirmado) Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas)
NARIÑO	Tumaco – Junín Junín - Tuquerres

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
META	Bogotá (El Portal) - Villavicencio Cumaral - Barranca de Upiá Entrada Ciudad Porfía - Caño Tigre Paso Antiguo por el Río Guayuriba Paso por el Puente sobre el Río Ocoa - Villavicencio Pipiral - Villavicencio "Puente Guatiquía - Los Caballos" Ye de Granada - Paso por el Puente sobre el Río Ocoa
NORTE DE SANTANDER	Nueva Terminal de Cúcuta - Puente Internacional Pedro de Hevia
PUTUMAYO	Villagarzón - Puerto Bello
SANTANDER	La Fortuna – Bucaramanga. Sector Mata de Cacao.
QUINDÍO	Armenia-Pereira
VALLE DEL CAUCA	Buenaventura - Cruce Ruta 40 (Loboguerrero) Buenaventura – Buga. Sector Soldado de Chocolate. Intersección Sena - Intersección Citronela

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Desde el día 06 y hasta el 13 de diciembre del año en curso, se presentará pleamar en el Caribe colombiano, asociada con la marea astronómica. Por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO

Persistirán las lluvias en el océano Pacífico nacional, entre moderadas y fuertes, las de mayor intensidad al norte y centro del área. Por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

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

GOES-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:

Hernando WILCHES, Juan BARRIOS, Viviana CHIVATÁ, Leiy RODRÍGUEZ, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.

<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.

Síganos en:

