

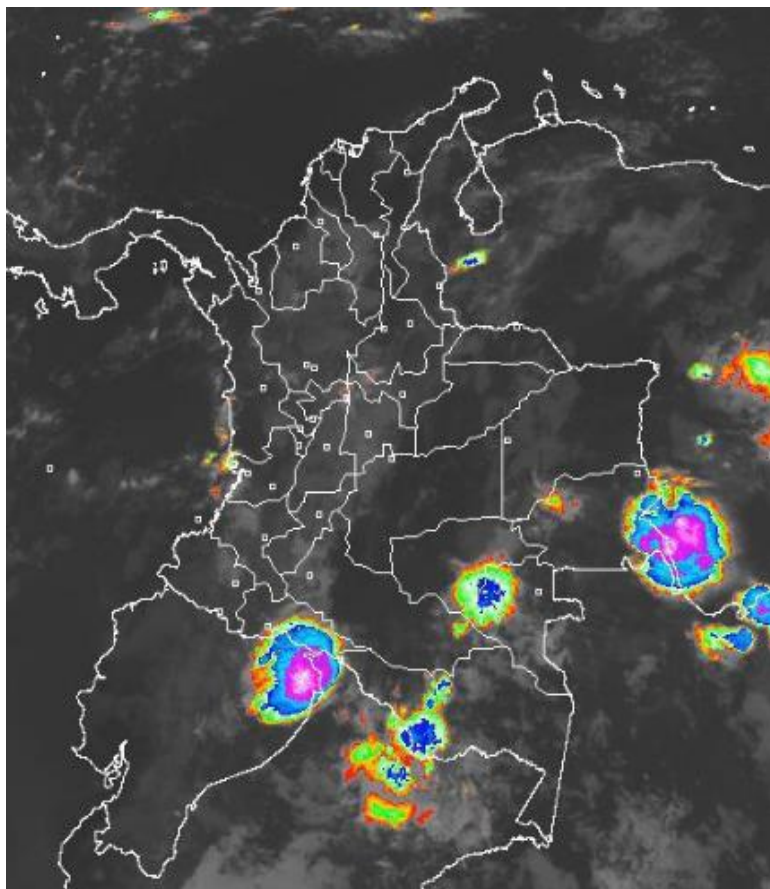
INFORME TÉCNICO DIARIO N° 358

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

Bogotá D. C., viernes, 23 de diciembre de 2016. Hora de actualización:
12:10 p. m. HLC

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 23 de diciembre de 2016 | Hora 7:45 a. m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante horas de la mañana, predominó el tiempo seco en gran parte del país con cielo entre parcial y mayormente cubierto. Sin embargo, se presentaron lluvias sobre sectores de Guainía, Vaupés, Amazonas, Putumayo, Guaviare, Caquetá y litoral de Valle. Durante horas de la tarde y noche, se prevé lluvias de variada intensidad sobre Antioquia, Valle, Cauca, Nariño, Boyacá, Cundinamarca y Santanderes.

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

Las precipitaciones registradas en el día de ayer se incrementaron ligeramente comparado con el último día, los mayores registros se presentaron en los departamentos andinos y sectores del Pacífico, especialmente al occidente, en Chocó, Cauca, Antioquia y sur de Bolívar. El mayor valor de lluvia se presentó en el municipio de **Isnos (Huila)**, con **57.0 mm**.

ALERTA ROJA

- Niveles altos en la cuenca baja del río Magdalena entre el Banco y Plato (Magdalena).
- Por desbordamientos en los ríos Timba, Jamundí, Pance, Meléndez y Cali en el Departamento del Valle del Cauca (tributarios del Río Cauca)
- Por amenaza alta por incendios de la cobertura vegetal en la región Caribe, Amazónica y Orinoquia.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en diferentes municipios de los departamentos de las regiones Andina y Pacífica.
- Por probabilidad de incendios en algunos sectores de las regiones Caribe, Orinoquia, Amazonia y Andina.
- Niveles altos en ríos de la vertiente del Pacífico

ALERTA AMARILLA

- Por oleaje y viento en el mar Caribe.
- Niveles altos en la cuenca baja del río Cauca, en el río Atrato, en la parte media y baja del río Patía.
- Incremento en el nivel de la cuenca media y baja del río Bogotá
- Probabilidad de incrementos súbitos en los ríos del golfo de Urabá y río San Jorge.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada se pronostican condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias ligeras en horas de la tarde.

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	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada se pronostican condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán 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	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Para las horas de la mañana se estima tiempo seco. En la tarde y noche mayor nubosidad con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

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

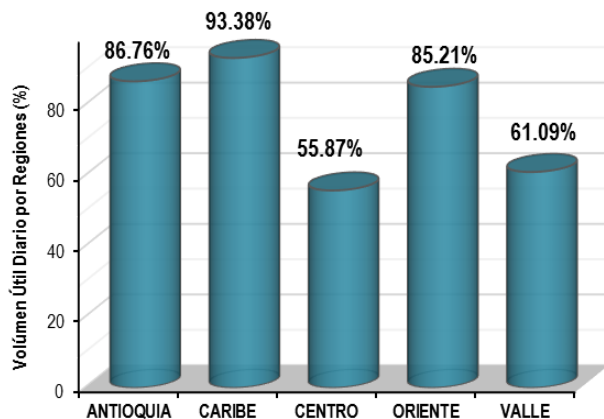
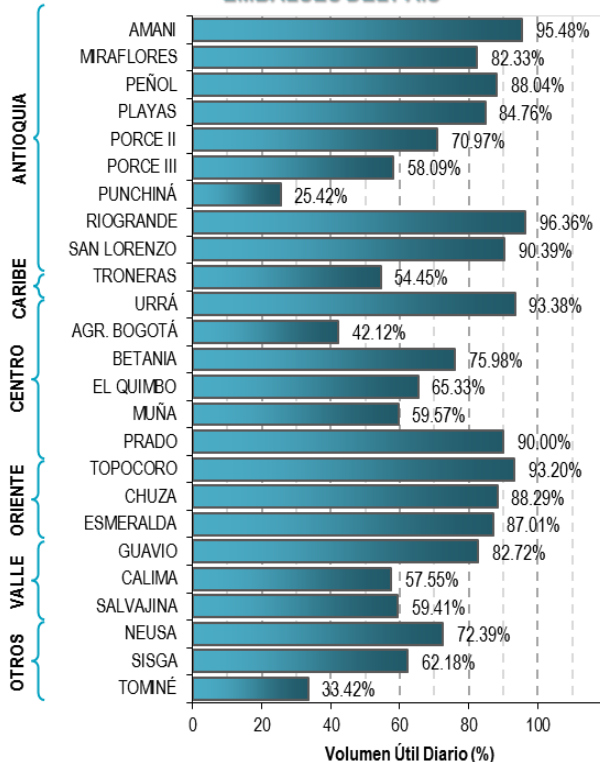
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica:

<http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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

Síguenos en Twitter @IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 30.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	El Encanto (50.3),
ANTIOQUIA	Gómez Plata (20.0),
CALDAS	Samana (45.0),
CAQUETA	San José Del Fragua (42.3),
CAUCA	López de Micay (34.0), Cajibío (30.0), Balboa (27.0),
CORDOBA	Ayapel (22.0),
CUNDINAMARCA	Anolaima (44.2), Tibacuy (35.0), El Colegio (22.7),
GUAVIARE	San Jose del Guaviare (55.0),
HUILA	Isnos (57.0), Agrado (55.0), Paicol (33.0), San Agustín (30.0), Neiva (28.0), Nátaga (22.0), Tesalia(20.0),
LA GUAJIRA	Villanueva (38.0), Hatonuevo (26.2),
NARIÑO	Policarpa (24.0),
SANTANDER	Encino (46.8), Bolívar (24.5), Mogotes (22.5),
TOLIMA	Alpujarra (45.0),
VAUPES	Mitú (49.0),

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 (35.0),
CASANARE	Tauramena (35.2),
CESAR	Chiriguana (36.0), Bosconia (35.6),
SANTANDER	Puerto Parra (36.2),

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Viernes 23 y Sábado 24 de diciembre 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>VIERNES. En las horas de la mañana se estima tiempo seco con cielo mayormente cubierto en gran parte del área. Sin embargo, son probables lluvias sectorizadas al suroccidente de la ciudad. Durante horas de la tarde se prevé aumento de nubosidad con lluvias de variada intensidad en gran parte de la ciudad y de la Sabana, las lluvias más intensas se prevén sobre el sur y occidente de la zona. En horas de la noche se estima cielo mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área. Sin embargo, son estimadas lluvias ligeras sobre los municipios del norte de la Sabana y en sectores del occidente y sur de la ciudad.</p> <p>SÁBADO. En la jornada se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la jornada. Sin embargo, se estiman precipitaciones al finalizar la tarde y en horas de la noche, especialmente, sobre el occidente de la zona.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>VIERNES. Durante las primeras horas de la jornada, son previstas lluvias ligeras en zonas de Córdoba, sur de Sucre y Bolívar. El resto de la región con tiempo seco. En gran parte de la región se prevé tiempo seco. Aunque, son estimadas lluvias sobre el sur de Córdoba y sectores de La Guajira, incluyendo las estribaciones de la sierra Nevada de Santa Marta. En la noche se estiman lluvias sobre sectores de Córdoba, Bolívar y sur de la Guajira. En el resto de la región condiciones secas.</p> <p>SÁBADO. En la mañana se estiman predominio de tiempo seco. En la tarde y horas de la noche se prevé lluvias en zonas de Córdoba, Sucre, Bolívar y no se descartan lloviznas en las inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>VIERNES. Se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco. Se prevé nubosidad variable con lluvias dispersas y de carácter ligero a moderado. Se estiman condiciones nubladas con probabilidad de lloviznas.</p> <p>SÁBADO. En el área del archipiélago se prevé cielo seminublado con predominio de tiempo seco.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>VIERNES. En la jornada se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la jornada. Sin embargo, se estiman precipitaciones al finalizar la tarde y en horas de la noche, particularmente al occidente del área.</p> <p>SÁBADO. Se prevén lluvias con posibilidad de actividad eléctrica, especialmente en el occidente del área marítima en zonas cercanas al Golfo de Urabá y costas de Córdoba.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Viernes 23 y Sábado 24 de diciembre 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p>VIERNES. En las primeras horas de la mañana se prevén lluvias en el norte de Tolima, oriente de Caldas, sur de Cundinamarca, occidente de Boyacá y sur de Huila. El resto de la región con tiempo seco. En la tarde se estima cielo mayormente cubierto con precipitaciones en sectores de Antioquia, sur de Santander, norte de Boyacá, Norte de Santander, Cundinamarca y en las montañas de Cauca; lluvias ligeras son previstas sobre Quindío, Caldas y Tolima. El resto de la región con tiempo seco. Durante la noche las precipitaciones se prevén en el sur de Antioquia, norte de Boyacá, Cundinamarca y Caldas. Precipitaciones menos intensas en Cauca, Huila y Valle del Cauca.</p> <p>SÁBADO. Se estima una jornada mayormente cubierta en el occidente y centro de la región con lluvias y posibilidad de actividad eléctrica en áreas de Antioquia, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Eje Cafetero y en las montañas del sur de la región.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p>VIERNES. En Gorgona se estiman precipitaciones en horas de la noche. En Malpelo predominio de tiempo seco.</p> <p>SÁBADO. Para Gorgona y Malpelo, son previstas lluvias entre ligeras y moderadas, durante la tarde y noche.</p>
PACÍFICA	<p>VIERNES. En las primeras horas del día se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto en la región, con lluvias en sectores de Cauca, litoral de Valle y suroccidente de Chocó. En la tarde se estiman lluvias de variada intensidad sobre el sur de Chocó, Valle, sur de Cauca y sectores de Nariño. Durante la noche se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre Cauca, Nariño y Valle del Cauca.</p> <p>SÁBADO. Cielo mayormente nublado con lluvias moderadas y posibilidad de actividad eléctrica en zonas de Chocó, Cauca y Valle del Cauca. Probabilidad de lloviznas en el noroccidente de Nariño.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p>VIERNES. Se prevé cielo mayormente cubierto con lluvias especialmente en zonas aledañas al litoral.</p> <p>SÁBADO. Cielo nublado en gran parte del centro y norte del área, en alta mar y en cercanías al litoral; con lluvias y descargas eléctricas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Viernes 23 y Sábado 24 de diciembre 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUIA</p>	<p>VIERNES. En las horas de la mañana predominarán las condiciones secas en gran parte de la región con cielo seminublado. Para la tarde se estiman lluvias en el oriente y sur de Vichada y en el piedemonte llanero. El resto de la región con tiempo seco. Para la noche se estiman algunas precipitaciones en sectores de Vichada, el resto de la región con tiempo seco.</p> <p>SÁBADO. Se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en Vichada y en el piedemonte de Arauca y Meta. El resto de la región con tiempo seco.</p>
<p>AMAZONICA</p>	<p>VIERNES. Se estima que en las primeras horas de la mañana se registre cielo mayormente cubierto con lluvias en el oriente de Guainía, Vaupés, Amazonas, Putumayo y Guaviare. Probabilidad de actividad eléctrica. Durante la tarde continuarán las precipitaciones en zonas del centro y oriente de la región, especialmente en áreas de Guainía, Guaviare, Vaupés y Amazonas. No se descartan tormentas eléctricas. En la noche se prevén precipitaciones en zonas de Guaviare, Guainía, oriente de Amazonas y en el piedemonte de Putumayo. El resto de la región con tiempo seco.</p> <p>SÁBADO. En el centro y oriente de la región, son previstas lluvias entre ligeras y moderadas principalmente en zonas de Guainía, Vaupés, Amazonas, Guaviare y en el piedemonte de Putumayo.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...

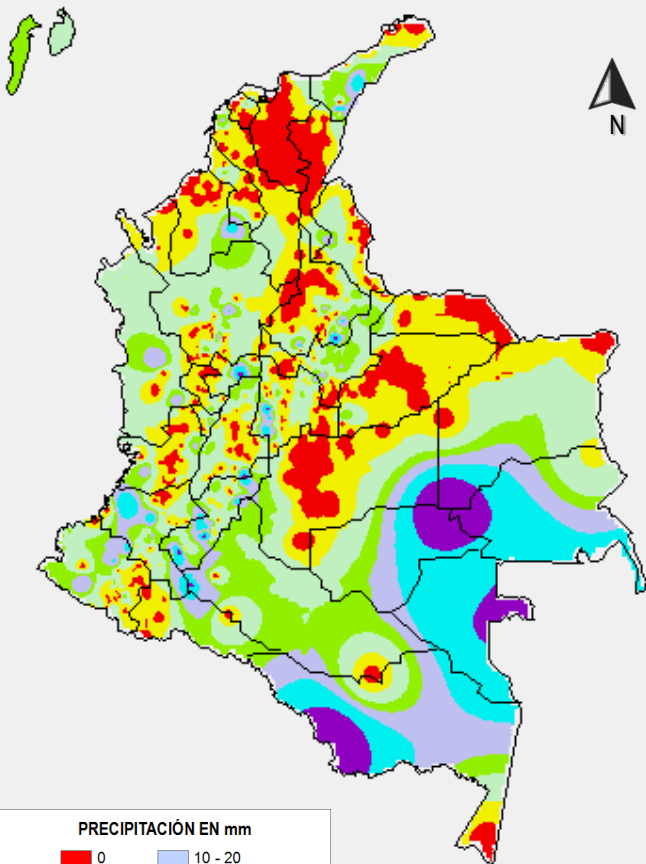


Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

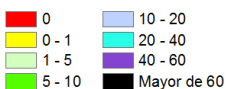
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día jueves 22 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día viernes 23 de diciembre de 2016.

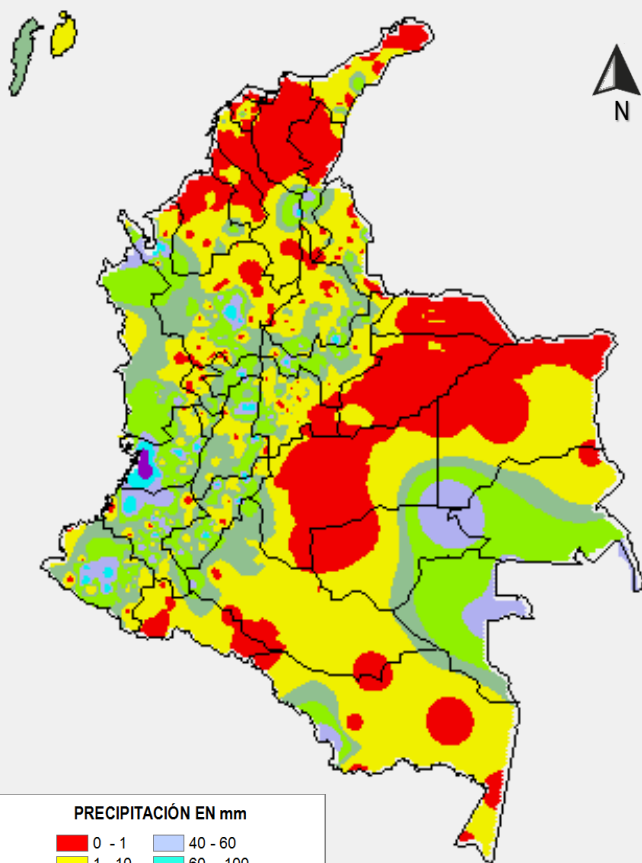


PRECIPITACIÓN EN mm

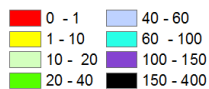


1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día martes 20 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día viernes 23 de diciembre de 2016.



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

ALERTA ROJA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO MAGDALENA

El nivel del río Magdalena presenta lento descenso en el sector comprendido entre los municipios de El Banco y Plato (Magdalena), pero aún está dentro de los umbrales críticos de alerta roja; igualmente, se espera durante los próximos días ligero ascenso como resultado del tránsito de la onda observada en San Pablo (Bolívar), lo que mantendrá el nivel del río por encima de la cota de afectación. Se mantiene esta alerta dadas las afectaciones ocurridas en zonas bajas de esta parte de la cuenca.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

DESBORDAMIENTOS EN LOS TRIBUTARIOS DEL RÍO CAUCA EN EL VALLE DEL CAUCA

Se mantiene esta alerta dados los desbordamientos que se presentaron en los ríos Timba, Jamundí, Pance, Meléndez, Claro y Cali (tributarios del río Cauca), en el departamento del Valle del Cauca. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos, estén atentos al comportamiento de los niveles y tomen las acciones necesarias ante posibles afectaciones por desbordamientos.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN RÍOS DE LA VERTIENTE DEL PACÍFICO

Debido a lluvias que se han registrado en los últimos días sobre los departamentos de Nariño, Cauca y Valle del Cauca, no se descarta la ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos que desembocan en el Océano Pacífico. Por lo anterior, se sugiere especial atención a los ríos San Juan de Micay, Naya, Alto Anchicayá, Cajambre, Calima, Docampadó, Telembí, Dagua y Mira.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO

Se mantiene esta alerta dado el tránsito de la onda de creciente registrada en el río Atrato a la altura del municipio de Quibdó, la cual puede estar generando incrementos importantes aguas abajo de Quibdó, con niveles en el rango de altos para la época, por lo que se recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento del nivel del río.

NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA Y BAJA DEL RÍO PATÍA

Se mantiene esta alerta dado que el río Patía presenta niveles altos para la época a la altura de las estaciones Puente Pusmeo y Los Nortes, municipio de Cumbitara en el departamento de Nariño. Sin embargo, actualmente se presenta tendencia de descenso en el nivel y se pronostica reducción significativa de las lluvias en la región.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS DEL GOLFO DE URABÁ

Debido a las precipitaciones de variada intensidad e inclusive con tormentas eléctricas registradas en el Golfo de Urabá, se mantiene la alerta amarilla dada la probabilidad de crecientes súbitas en los ríos Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo. Se recomienda a la ciudadanía en general especial atención al comportamiento en los niveles de estos ríos del Golfo.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO SAN JORGE

Debido a las precipitaciones que se han presentado en la cuenca aportante al río San Jorge en la parte alta, a la altura del municipio de Puerto Libertador; se espera que la onda de creciente continúe generando ascensos importantes hacia aguas abajo, en los municipios de Montelíbano y Buenavista en el departamento de Córdoba, donde actualmente se tienen niveles altos para la época. Además, se pronostica que persistan las lluvias en la cuenca alta y media del río San Jorge. Por lo anterior, se recomienda a las poblaciones ribereñas localizadas a lo largo del cauce principal estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	<p>NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RIO CAUCA Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles del río Cauca en la cuenca baja, a la altura de la estación las Varas en el municipio de Guaranda (Sucre). Igualmente, se prevé persista la tendencia de ascenso en el nivel del río durante los próximos días.</p>
	<p>INCREMENTO EN EL NIVEL DE LA CUENCA MEDIA Y BAJA DEL RIO BOGOTA Se mantiene este nivel de alerta dado que como consecuencia de las lluvias que se han venido presentando en sectores de la cuenca del río Bogotá, el nivel del cauce principal y sus afluentes han presentado incrementos significativos en la parte media y baja de la cuenca, se resalta que la tendencia actual es al descenso. Dada la probabilidad que persistan las lluvias durante los próximos días sobre el departamento de Cundinamarca, El IDEAM recomienda a pobladores y autoridades locales mantener atento seguimiento al comportamiento de los niveles y tomar las medidas pertinentes ante posibles nuevos incrementos en el nivel del río Bogotá.</p>

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ATLÁNTICO: Barranquilla, Campo de la Cruz, Candelaria, Galapa, Luruaco, Manatí, Piojó, Puerto Colombia, Repelón, Sabanalarga, Santa Lucía y Tubará.

BOLÍVAR: Arjona, Cartagena, Córdoba, El Carmen de Bolívar, María la Baja, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Rosa del Sur, Simití, Turbaná y Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguáná, El Copey, El Paso, La Jagua de Ibirico, La Paz, Pueblo Bello, San Diego y Valledupar.

CÓRDOBA: Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montería, Moñitos, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos y San Pelayo.

LA GUAJIRA: Dibulla, Riohacha, San Juan del Cesar y Uribí.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Sabanas de San Ángel, San Sebastián de Buenavista, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo y Tenerife.

SUCRE: Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú y Tolviejo.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales de Macuira, Isla de Salamanca y Sierra Nevada de Santa Marta.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ATLÁNTICO: Juan de Acosta, Malambo, Polonuevo, Soledad y Suan.
BOLÍVAR: Achí, Arroyohondo, Calamar, Clemencia, Magangué, Mahates, San Estanislao, San Fernando, San Jacinto del Cauca, Santa Catalina, Santa Rosa, Turbaco y Villanueva.
CESAR: Curumaní, González y Manaure Balcón del Cesar.
CÓRDOBA: Ayapel, Pueblo Nuevo, Tierralta y Valencia.
LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Urumita y Villanueva.
MAGDALENA: Cerro de San Antonio.
SUCRE: Buenavista.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

BOYACÁ: Almeida, Chivor y El Cocuy.
CUNDINAMARCA: Funza, Gachalá, Gachetá, Gama, Junín, Paratebueno y Ubalá.
HUILA: Colombia y Paicol.
NORTE DE SANTANDER: Convención y Teorama.
SANTANDER: Barrancabermeja, Betulia, Cimitarra, Floridablanca, Lebrija, Piedecuesta, Puerto Wilches y Simacota.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Catatumbo-Bari, Chingaza y El Cocuy.

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 DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón y Tame.

CASANARE: Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, San Luis de Palenque, Tauramena, Trinidad y Yopal.

META: Castilla la Nueva, La Macarena, Mesetas, Puerto Gaitán, San Juan de Arama, San Martín y Vistahermosa.

VICHADA: Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño y Santa Rosalía.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

CASANARE: Sácama.

META: Lejanías y San Carlos de Guaroa.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales El Cocuy y Sierra de la Macarena.

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

CAQUETÁ: Solano.

GUAVIARE: San José del Guaviare.

PUTUMAYO: Puerto Leguizamó.

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 NARANJA

CALDAS: Samaná.
HUILA: Agrado
TOLIMA: Alpujarra

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAUCA: Balboa, Bolívar, El Tambo, López, Patía (El Bordo), Rosas, Sucre y Timbiquí.
CHOCÓ: Condoto, Istmina, Medio San Juan (Andagoya) y Río Iró (Santa Rita)
NARIÑO: Barbacoas, Maguí (Payán), Ricaurte, Roberto Payán (San José) y Tumaco
VALLE DEL CAUCA: Buenaventura y Dagua.

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

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CAUCA	Mojarras – Popayán La Lupa - Santiago
NARIÑO	Tumaco – Junín Junín – Túquerres
VALLE DEL CAUCA	Intersección Sena - Intersección Citronela Buenaventura - Cruce Ruta 40 (Loboguerrero)

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA

POR OLEAJE Y VIENTO

En el centro y oriente del mar Caribe colombiano se mantienen las condiciones de vientos con intensidades entre 15 y 20 nudos (28.0 – 37.0 km/h) y altura del oleaje de hasta de 2.0 m. Se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores, 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:

Jorge GONZÁLEZ, Juan BARRIOS, Sonia BERMÚDEZ,, Mauricio TORRES, Claudia TORRES, Enrique RODRÍGUEZ y Laura MACÍAS

<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:

