

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 355

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

Bogotá D. C., Martes 20 de diciembre de 2016. Hora de actualización:
12:05 p. m. HLC

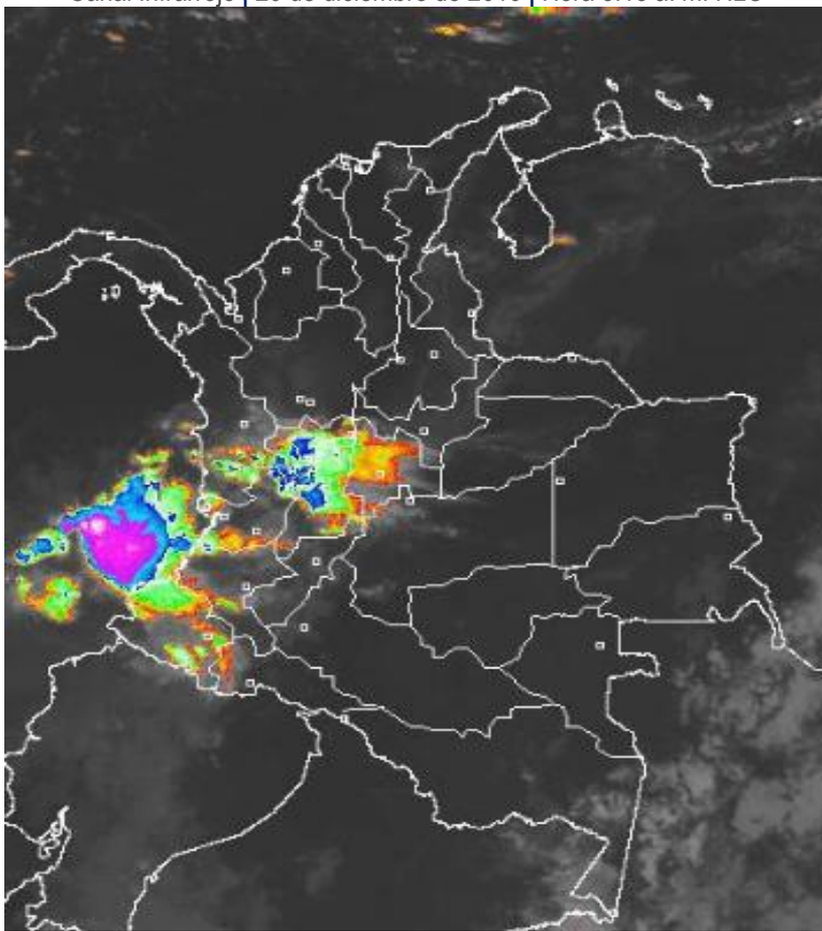
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 20 de diciembre de 2016 | Hora 8:15 a. m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas ha predominado el tiempo seco en amplios sectores del territorio colombiano, salvo en la región Pacífica y zonas del centro y sur de la Andina, donde se han reportado precipitaciones, incluso con actividad eléctrica. También cabe resaltar que se han registrado fenómenos meteorológicos como neblina y bruma en las regiones Pacífica y Andina.

El pronóstico indica cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de condiciones secas en amplios sectores del país, excepto en extensas áreas de las regiones Pacífica y Andina, donde son posibles lluvias entre moderadas y fuertes. Precipitaciones de menor intensidad son probables en áreas sectorizadas del oriente y occidente de la Amazonía y no se descartan en el piedemonte llanero.



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 el día de ayer se incrementaron gradualmente comparado con los últimos 2 días, los mayores registros se presentaron en los departamentos de Choco, Cauca y Nariño (región Pacífica). El mayor valor de lluvia se presentó en el municipio de **Istmina (CHOCO), con 85.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Niveles altos en la cuenca baja del río Magdalena entre el Banco y Plato (Magdalena).
- Por amenaza alta por incendios de la cobertura vegetal en la región Caribe, Andina, Amazónica y Orinoquia.

ALERTA NARANJA

- Por oleaje y viento en el mar Caribe.
- Por amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en diferentes municipios de los departamentos de Chocó, Nariño y Valle del Cauca (región Pacífica), y Putumayo (mocoa, villa garzon).
- Por probabilidad de incendios en algunos sectores de las regiones Caribe, Orinoquia, Amazonia y Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por pleamar en el mar Caribe.
- Por pleamar y tiempo lluvioso en el Océano Pacífico.
- Niveles altos en la cuenca baja del río Cauca.
- Por crecientes súbitas en los ríos ubicados de montaña que desembocan en el océano pacífico.

IMPORTANTE

- En los últimos días, se han presentado condiciones propicias para la presencia de heladas por descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, especialmente sobre algunos municipios que históricamente han sido más vulnerables a la ocurrencia del fenómeno. Se mantiene la tendencia de descenso moderado de las temperaturas mínimas del aire, situación que es más relevante en amplios sectores del altiplano Cundiboyacense.
- En los últimos días se ha incrementado la temperatura en amplias zonas del país, por lo que se debe prestar especial atención a los parques nacionales naturales de la Sierra Nevada de Santa Marta e Isla de Salamanca (región Caribe), Catatumbo – Bari, Pisba, El Cocuy, Chingaza y Sumapaz (región Andina), y El Cocuy, Sierra de la Macarena y Tinigua (región Orinoquia).

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones a diferentes horas.

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	NOROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NOROESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones a diferentes horas.

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	OESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	OESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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: 4.80 Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	OESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones a diferentes horas.

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	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	OESTE	20 - 25	36 - 45

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

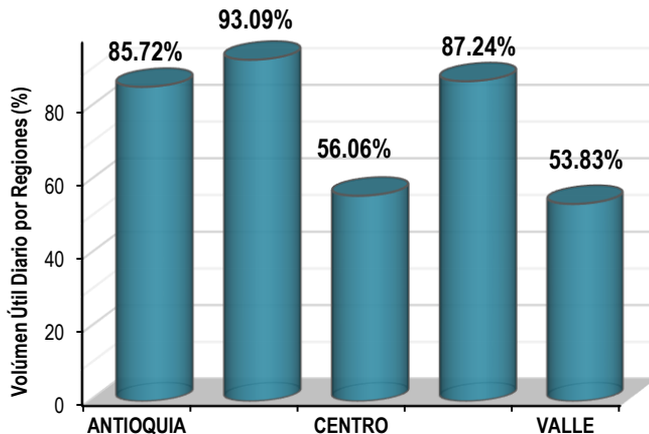
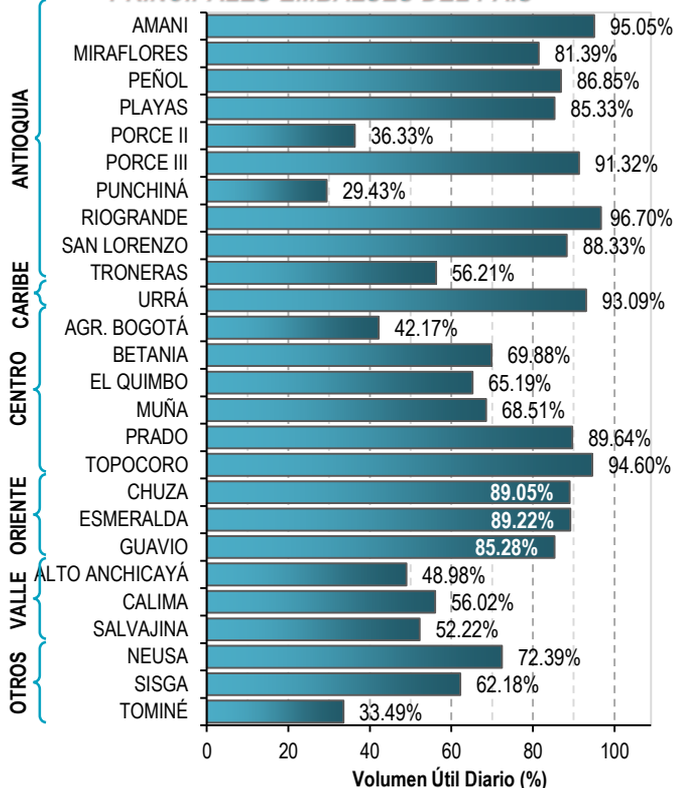
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	OESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SUROESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NOROESTE	15 - 20	27 - 36

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



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 20.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CAUCA	El Tambo (48.4), Patía (48.0), Popayán (32.0).
CHOCO	Istmina (85.0), Lloró (70.7), Medio San Juan (59.0), Quibdó (27.4).0
HUILA	YAGUARÁ (22.0), Palermo (22.0).
NARIÑO	La Llanada (28.1), Barbacoas (22.1), Francisco Pizarro (22.0), Buesaco (21.9), Gualmatan (20.3).
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (49.1), Cúcuta (21.6).
TOLIMA	Prado (27.0)

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
ANTIOQUIA	Valparaíso (Fredonia 1650 msnm (35.4).
ATLANTICO	Manatí (36.0).
BOLIVAR	El Carmen De Bolívar (35.6), María La Baja (35.6), Zambrano (35.4).0
CASANARE	Tauramena (35.2).
CESAR	Bosconia (35.4), Pailitas (35.3), Agustín Codazzi (35.0).
CORDOBA	Montería (35.6), Chima (35.0).
CUNDINAMARCA	Jerusalen (35.2).
LA GUAJIRA	Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35.6).
SANTANDER	Capitanejo (37) , Puerto Parra (36.8), Barrancabermeja (35.4).
TOLIMA	Ambalema (36.4),

ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

HELADAS O DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

En los últimos días, se han presentado condiciones propicias para la presencia de heladas por descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, especialmente sobre algunos municipios que tradicionalmente han sido más vulnerables a la ocurrencia del fenómeno. Dichos municipios se relacionan a continuación (valor indicado en grados Celsius -temperaturas iguales o menores a 4°C):

ALTIPLANO CUNDIBOYACENSE		
ALERTA AMARILLA	BOYACA	Cerinza (1.6) , Paipa (4.4) , Duitama (4.6)
	SANTANDER	Tona (0.4)
	NORTE DE SANTANDER	Pamplona (4)



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 20 y Miércoles 21 de diciembre 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES. En horas de la mañana se espera cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en la mayor parte del área, salvo por algunas precipitaciones en sectores del norte y oriente de la ciudad y la Sabana. En la noche persistirán las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en gran parte de la zona, salvo por algunas lluvias ligeras al norte y occidente de la ciudad.</p> <p>MIÉRCOLES. Aunque predominarán las condiciones de tiempo seco con cielo entre parcial a mayormente cubierto, son posibles algunas lloviznas y/o lluvias ligeras finalizando la tarde y las primeras horas de la noche, en sectores del norte y occidente de la ciudad y la Sabana.</p>
CARIBE	<p>MARTES. En horas de la mañana se estiman condiciones secas con cielo entre ligera a parcialmente cubierto. En la tarde se estima incremento de la nubosidad con condiciones secas en la mayor parte de la región, aunque no se descartan algunas precipitaciones ligeras y dispersas en sectores del Urabá, sur de Córdoba y Bolívar. Persistirán las condiciones de tiempo seco en la horas de la noche en gran parte de la región, salvo en zonas localizadas la norte y sur de La Guajira y Córdoba, donde son posibles lloviznas.</p> <p>MIÉRCOLES. Se estima cielo entre ligera a parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo por precipitaciones ligeras en sectores de La Guajira, Córdoba y sur de Bolívar.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES. Por la mañana cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en amplios sectores del archipiélago, aunque en San Andrés son posibles lloviznas esporádicas. Por la tarde se estima incremento de la nubosidad y probabilidad de precipitaciones ligeras e intermitentes. Por la noche se estima cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES. Se estima nubosidad variada con probabilidad de lluvias dispersas en horas de la noche.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES. Se estima nubosidad variada con lluvias ligeras y dispersas de carácter intermitente en zonas sectorizadas del occidente y oriente del área.</p> <p>MIÉRCOLES. Cielo entre parcial a mayormente cubierto con probabilidad de precipitaciones dispersas en zonas del occidente del área marítima nacional.</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 20 y Miércoles 21 de diciembre 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>MARTES. En la mañana se prevén precipitaciones sobre sectores de Caldas, Risaralda, Quindío, Tolima, Huila y zonas sectorizadas de Nariño, Cauca y Valle. En el resto de la región se estima cielo entre ligera a parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se estima aumento de nubosidad con precipitaciones en zonas dispersas de Antioquia, Caldas, Risaralda, Quindío, Tolima, Huila, zonas del oriente de Nariño y Cauca. Lloviznas y lluvias ligeras son posibles en zonas sectorizadas de Boyacá, Cundinamarca y sur de Santander. Por la noche se mantendrán algunas lluvias en zonas de Tolima, Huila, Nariño sectores de montaña de Valle del Cauca y Cauca, con cielo entre parcial a mayormente cubierto. No se descartan lloviznas y lluvias ligeras en zonas dispersas del occidente de Cundinamarca y Boyacá.</p> <p>MIÉRCOLES. A lo largo de la jornada se esperan condiciones cubiertas con precipitaciones en zonas de montaña del sur de la región, así como en zonas dispersas de Antioquia, Santander, Boyacá y Cundinamarca.</p>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>MARTES. Se prevén condiciones nubladas con probabilidad de lluvias en zonas de Gorgona, mientras que en Malpelo se estiman precipitaciones de menor intensidad.</p> <p>MIÉRCOLES. A lo largo de la jornada se estiman condiciones cubiertas con probabilidad de lluvias en gran parte de área oceánica nacional, especialmente en el centro y sur del pacífico nacional.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>MARTES. En horas de la mañana se prevén nubes densas con precipitaciones en zonas del sur y centro de Chocó, Valle; y de mayor intensidad en sectores de Cauca y Nariño. Probabilidad de actividad eléctrica. Hacia la noche se estima predominio de tiempo lluvioso hacia el sur de la región, en especial hacia las costas de Nariño, Valle y Cauca. En el resto de área precipitaciones dispersas.</p> <p>MIÉRCOLES. Durante la jornada prevalecerán las lluvias en gran parte del centro y sur de la región, especialmente en horas de la tarde en las costas del sur de Chocó y zonas de Cauca y Valle del Cauca.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 20 y Miércoles 21 de diciembre 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>OCEANO PACÍFICO</p>	<p>MARTES. Se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con precipitaciones de variada intensidad en la cuenca y especialmente en el litoral a diferentes horas.</p> <p>MIÉRCOLES. Las lluvias más intensas se concentrarán en horas de la mañana y luego en la noche en sectores del centro y sur del área, incluidas sus costas.</p>
<p>ORINOQUIA</p>	<p>MARTES. Por la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Hacia la tarde se estima tiempo seco con cielo parcialmente nublado. Probabilidad de lloviznas en zonas del piedemonte de Meta. Para la noche se mantendrán las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto.</p> <p>MIÉRCOLES. A lo largo de la jornada se espera cielo parcialmente cubierto con tiempo seco, salvo por algunas zonas dispersas del oriente de Casanare.</p>
<p>AMAZONICA</p>	<p>MARTES. Por la mañana se espera cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde se esperan lluvias entre ligeras y moderadas en sectores del oriente de Amazonas, Guainía y Vaupés; predominio de tiempo seco en el resto del área. No se descartan lloviznas y/o lluvias ligeras en el occidente de Putumayo y Caquetá. Hacia las horas de la noche se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en la mayor parte del área, excepto por algunas precipitaciones ligeras y sectorizadas en Amazonas, sur de Guainía y occidente de Putumayo.</p> <p>MIÉRCOLES. Durante la jornada se esperan condiciones entre parcial a mayormente cubiertas con predominio de tiempo seco, salvo en sectores de Caquetá y sectores de Amazonas donde se esperan algunas precipitaciones.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...

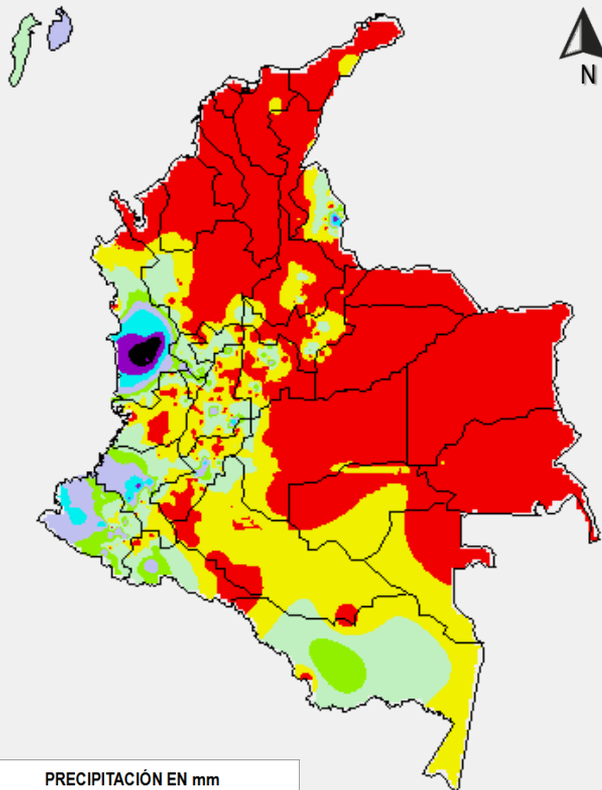


Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día lunes 19 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día martes 20 de diciembre de 2016.

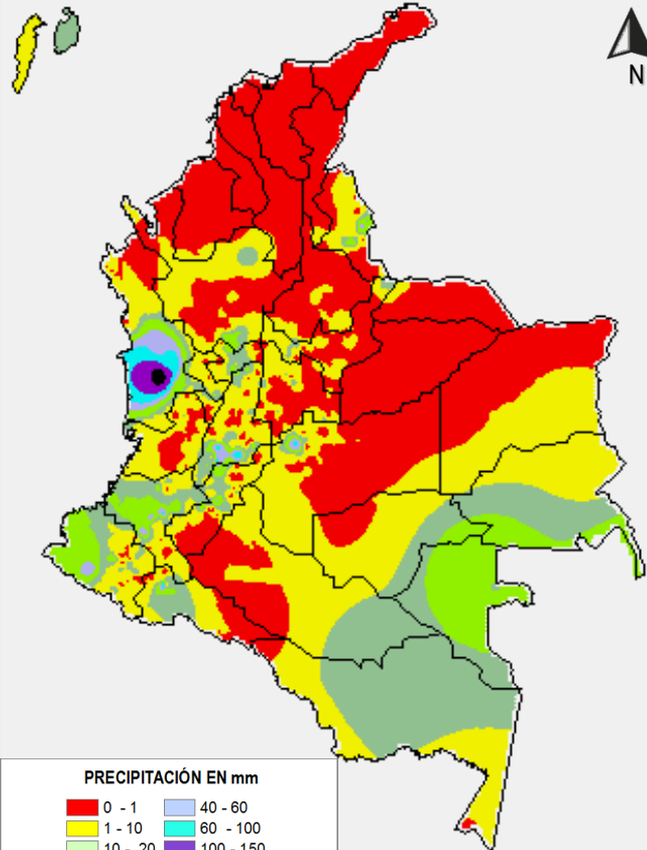


PRECIPITACIÓN EN mm

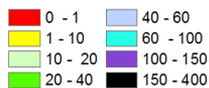


1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día sábado 17 de diciembre hasta las 7:00 a. m. del día martes 20 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

Se espera continúe el ligero ascenso como resultado del tránsito de la onda observada en San Pablo (Bolívar) en el nivel del río Magdalena en el sector comprendido entre El Banco y Plato (Magdalena), lo que mantendrá el nivel del río por encima de la cota de afectación en los siguientes días. 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 AMARILLA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO CAUCA

Se mantiene la tendencia de descenso en el nivel del río Cauca en la cuenca baja, sin embargo lo niveles aún se encuentran en el rango de altos, por lo que se mantiene la alerta Amarilla.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CRECIENTES SÚBITAS

Debido a lluvias sobre los departamento de Nariño, Cauca y Valle del Cauca durante las horas de la madrugada 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 y Mira

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: Baranoa, Barranquilla, Campo De La Cruz, Candelaria, Galapa, Juan De Acosta, Luruaco, Malambo, Manatí, Palmar De Varela, Piojó, Polonuevo, Ponedera, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santa Lucía, Santo Tomás, Soledad, Suan, Tubará, Usiacurí.

BOLÍVAR: Arjona, Cantagallo, Cartagena De Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen De Bolívar, Mahates, María La Baja, Montecristo, Morales, San Estanislao, San Jacinto, San Jacinto Del Cauca, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa Del Sur, Simití, Soplaviento, Turbaco, Turbaná, Villanueva, Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, El Copey, El Paso, La Gloria, La Jagua De Ibirico, La Paz, Manaure Balcón Del Cesar, Pelaya, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque, Valledupar.

CÓRDOBA: Cereté, Chima, Cotorra, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo.

LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua Del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan Del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Cerro De San Antonio, Chivolo, Ciénaga, El Piñón, El Retén, Fundación, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas De San Angel, Santa Ana, Santa Bárbara De Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife.

SUCRE: Caimito, Chalán, Colosó, Coveñas, Guaranda, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, San Benito Abad, San Marcos, San Onofre, Sincelejo, Tolú, Tolviejo.

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	BOLÍVAR: Achí.
	CÓRDOBA: Buenavista, Canalete, Chinú, Ciénaga De Oro.
	SUCRE: Corozal, El Roble, Galeras, La Unión, Sampués, San Juan De Betulia (Betulia), San Pedro, Sincé, Sucre.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Sierra Nevada de Santa Marta e Isla de Salamanca.

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
ROJA**

ANTIOQUIA: Amalfi, Angostura, Arboletes, Betulia, Carolina, Gómez Plata, San Juan De Urabá, Santa Rosa De Osos, Vegachí, Yalí.

BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Boavita, Chiscas, Chita, Chivor, Covarachía, Cucaita, Cuítiva, Duitama, El Cocuy, El Espino, Firavitoba, Gámeza, Garagoa, Guacamayas, Guateque, Guayatá, Guicán, Iza, Jericó, La Capilla, La Uvita, Labranzagrande, Macanal, Mongua, Monguí, Pachavita, Páez, Paipa, Pajarito, Panqueba, Paya, Pesca, Pisva, Ráquira, Sáchica, Samacá, San Mateo, San Miguel De Sema, Sativanorte, Siachoque, Soatá, Socotá, Sogamoso, Somondoco, Sora, Susacón, Sutatenza, Tasco, Tenza, Tibasosa, Tinjacá, Tipacoque, Toca, Tota, Tunja, Turmequé, Úmbita, Ventaquemada.

CUNDINAMARCA: Anolaima, Arbeláez, Bojacá, Cachipay, Cajicá, Chía, Choachí, Chocontá, Cogua, Cota, Cucunubá, Fómeque, Fosca, Funza, Fúquene, Gachalá, Gachancipá, Gachetá, Gama, Guasca, Guatavita, Gutiérrez, Junín, Lenguazaque, Madrid, Manta, Mosquera, Nemocón, Paratebueno, Pasca, Sopó, Tibirita, Tocancipá, Ubalá, Ubaque, Ubaté, Une.

HUILA: Acevedo, Agrado, Altamira, Colombia, Garzón, Guadalupe, Paicol, San Agustín, Tarqui.

NORTE DE SANTANDER: Cócota, Chitagá, El Carmen, Labateca, Mutiscua, Pamplona, Silos, Teorama, Toledo.

SANTANDER: Aratoca, Barichara, Barrancabermeja, Betulia, Bolivar, Cabrera, California, Capitanejo, Carcasí, Cepitá, Cerrito, Charta, Cimitarra, Concepción, Curití, El Peñón, Enciso, Floridablanca, Galán, Guaca, Guavatá, Hato, Jesús María, Jordán, Lebrija, Los Santos, Macaravita, Málaga, Mogotes, Molagavita, Onzaga, Piedecuesta, Puente Nacional, Puerto Wilches, Rionegro, Sabana De Torres, San Andrés, San Gil, San Joaquín, San José De Miranda, San Miguel, Santa Bárbara, Simacota, Socorro, Sucre, Suratá, Tona, Vetas, Zapatoca.

TOLIMA: Dolores y Venadillo.

VALLE DEL CAUCA: Argelia, Dagua, El Cerrito, Vijes y Yumbo.

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

- ANTIOQUIA:** Campamento, Guadalupe, Yarumal.
- BOYACÁ:** Chivatá, Cómbita, Motavita, Nuevo Colón, Oicatá, Sotaquirá, Viracachá.
- CALDAS:** Neira.
- CAUCA:** Santa Rosa.
- CUNDINAMARCA:** Anapoima, , Bogotá, D.C., Carmen De Carupa, Granada, Guachetá.
- HUILA:** Elías, Isnos, Suaza, Timaná.
- NORTE DE SANTANDER:** Cúcuta.
- SANTANDER:** Albania, Chima.
- TOLIMA:** Armero (Guayabal), Cunday.
- VALLE DEL CAUCA:** Candelaria.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Catatumbo – Bari, Pisba, El Cocuy, Chingaza y Sumapaz.

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, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Tame.

CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, La Salina, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Sácama, San Luis De Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Villanueva, Yopal.

META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, La Macarena, Mesetas, Puerto Gaitán, Restrepo, San Juan De Arama, Uribe, Villavicencio, Vistahermosa.

VICHADA: Puerto Carreño y Santa Rosalía.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ARAUCA: Arauquita.

META: Castilla La Nueva, San Carlos De Guaroa, San Martín.

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

REGIÓN DE LA AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CAQUETÁ: Solano.

GUAVIARE: Calamar y San José del Guaviare.

PUTUMAYO: Puerto Leguízamo.

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 PACÍFICA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	CHOCÓ: Istmina, Nóvita, Tadó, Alto Baudó (Pie de Pato), Bajo, Baudó (Pizarro), El Cantón del San Pablo (Managrú), Medio, Baudó (Boca de Pepé) y Río Iró (Santa Rita)
	NARIÑO: Barbacoas, Ricaurte y Maguí (Payán)
	VALLE DEL CAUCA: Buenaventura
REGIÓN AMAZÓNICA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	PUTUMAYO: Mocoa, Villagarzón.

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, LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
NARIÑO	Tumaco – Junín Junín – Túquerres
PUTUMAYO	Santa Ana – Mocoa Puente La Raya - Canangucho

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

<p>ALERTA NARANJA</p>	<p>POR OLEAJE Y VIENTO En amplios sectores del mar Caribe colombiano se mantienen las condiciones de vientos con intensidades entre 25 y 30 nudos (46.0 - 56.0 km/h) con posibilidad de rachas mayores y altura del oleaje entre 3.0 y 4.0 m. Por esta razón, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores, consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.</p>
<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR PLEAMAR Hasta el día 20 de diciembre, se presentará la pleamar en las costas del oriente y centro del mar Caribe, por lo que se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCEANO PACÍFICO

<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR PLEAMAR Hasta el día 20 de diciembre, se presentará la pleamar en las costas del litoral Pacífico colombiano, por lo que se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>
<p>ALERTA AMARILLA</p>	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO Debido a un sistema ciclónico ubicado en el Pacífico Sur se aumentarán las lluvias en el Pacífico centro y sur durante el día.</p>

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

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

GOES-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:

Fabio BERNAL, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMÚDEZ, Alexander MARTIENEZ, Mauricio TORRES
Y Enrique Rodríguez

<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:

