

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 361

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

Bogotá D. C., Lunes 26 de diciembre de 2016.

Hora de actualización:
12:15 p.m. HLC

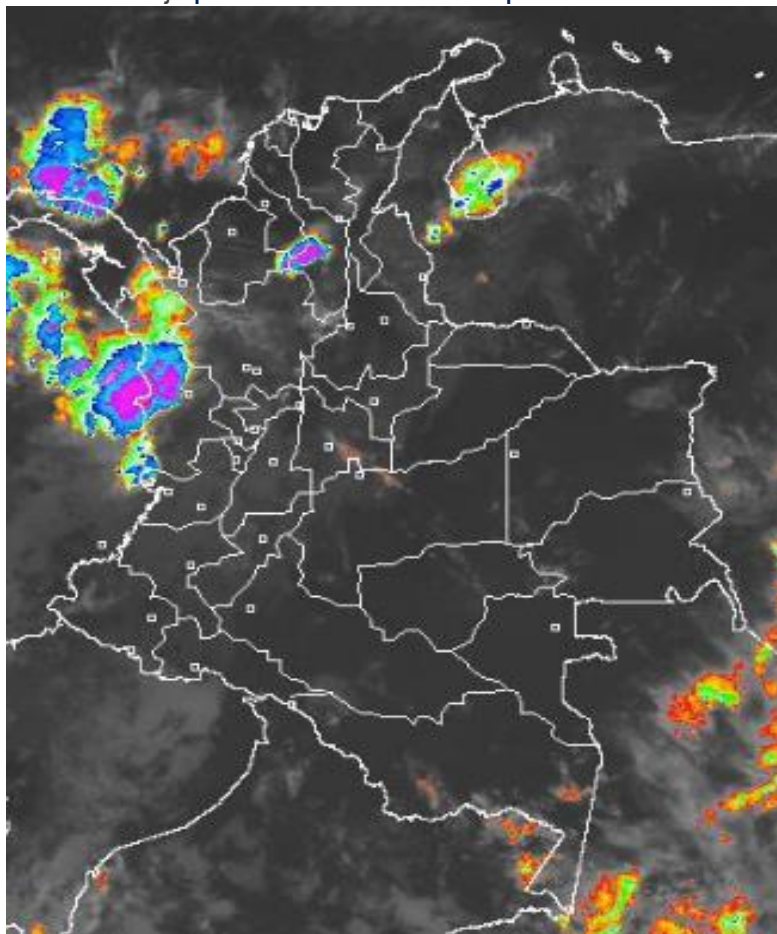


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas, se han presentado lluvias con actividad eléctrica sobre el litoral de Chocó, suroccidente de Santander y sectores de Córdoba; lluvias menos fuerte se registraron sobre Caldas, Antioquia y Bolívar. En el resto del país ha predominado el tiempo seco. En horas de la tarde y noche, se prevé aumento de nubosidad, principalmente sobre las regiones Andina, Pacífica y oriente de la Amazonia. Las lluvias más intensas se estiman sobre Nariño, Cauca, Valle del Cauca, Antioquia, sur de Santander, norte de Boyacá y nororiente de Cundinamarca.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 26 de diciembre de 2016 | Hora 8:15 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

- Las lluvias más representativas se registraron en los departamentos de Cundinamarca, Choco, Caldas y Meta. El dato más alto se presentó en el municipio de **Guayabetal (CUNDINAMARCA)** con **140.0 mm**.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en la cuenca baja del río Magdalena.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en amplios sectores de las regiones Caribe y Orinoquía.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en el río Atrato, y por crecientes súbitas en los ríos del Golfo de Urabá (región Caribe).
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Andina, Pacífica y Orinoquía.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe, Andina, Orinoquía y Amazonía.
- Por oleaje y viento en el Mar Caribe colombiano

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en la cuenca baja del río Cauca y en la parte media y baja del río Patía..
- Por tiempo lluvioso en el Mar Caribe colombiano y el Océano Pacífico.

IMPORTANTES

- Por deslizamientos en algunos sectores viales de los Departamentos de Cundinamarca, Meta, Chocó y Nariño.
- Prestar especial atención a los Parques Nacionales Naturales de Ciénaga Grande de Santa Marta, Macuira, Isla de Salamanca y Sierra Nevada de Santa Marta (región Caribe), Parques Nacionales Naturales El Cocuy, Sierra de la Macarena y Tinigua (región de la Orinoquía), y Parques Nacionales Naturales Catatumbo-Bari, Chingaza, El Cocuy y Sumapaz (región Andina)

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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:2.92 Lon:76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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:4.80 Lon:75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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:-75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

En la mayor parte de la jornada se estima cielo parcialmente cubierto con tiempo seco, mientras que finalizando la tarde y en horas de la noche se espera aumento de 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

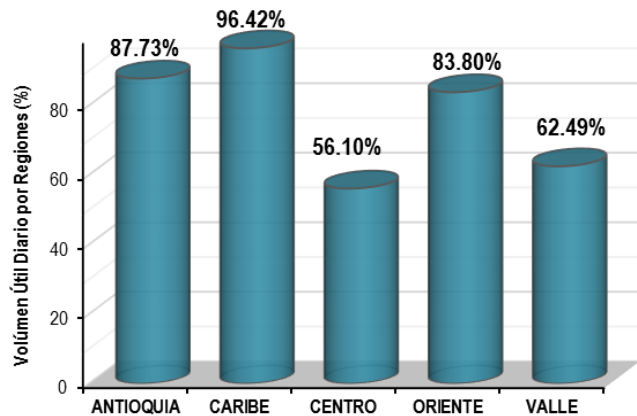
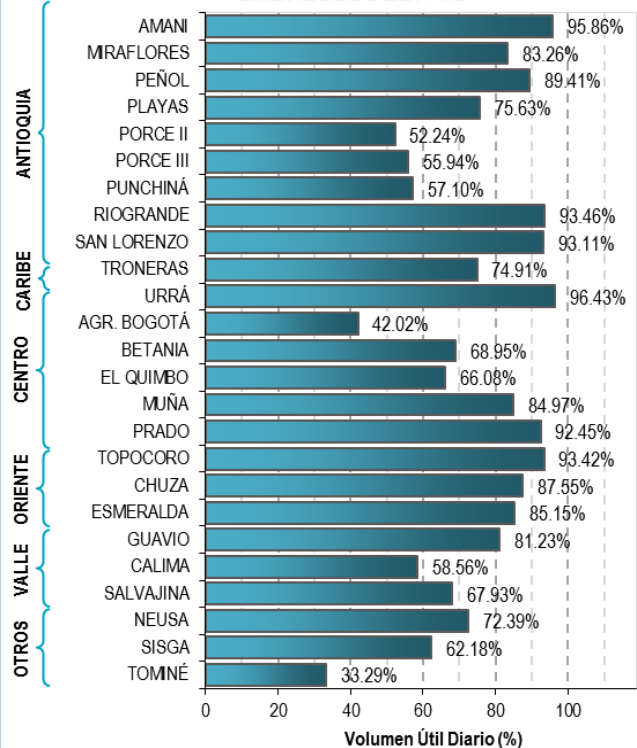
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NORTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	SUR	10 - 15	18 - 27
30,000	SUR	15 - 20	27 - 36

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 30.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOYACA	Campohermoso (corregimiento de campohermoso) (33.5).
CALDAS	Pensilvania (32.0), Manzanares (31.5).
CAQUETA	Solano (34.0).
CHOCÓ	Lloró (74.9), Medio San Juan (39.0).
CUNDINAMARCA	Guayabetal (140.0) , Puerto Salgar (49.0), Ubala (37.5), Gachala (31.0).
META	Villavicencio (50.0).
NARIÑO	Leiva (30.0).
QUINDIO	Armenia (La Tebaida) (42.0).
SANTANDER	Contratación (37.0).
VICHADA	Cumaribo (39.0).

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
ATLÁNTICO	Manatí (36.8).
CASANARE	Tauramena (35.2).
CESAR	Bosconia (36.4), Chiriguana (35.6), Agustín Codazzi (35.0).
LA GUAJIRA	Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35.0).
SANTANDER	Capitanejo (35.6).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 26 y Martes 27 de octubre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>LUNES: La mañana con cielo entre parcial y mayormente cubierto predominando tiempo seco en gran parte del área. Aunque en horas de la tarde se prevé aumento de nubosidad persistirá tiempo seco, salvo al suroriente del área donde no se descartan lluvias dispersas y esporádicas. En horas de la noche se estima cielo mayormente nublado con probables lluvias al oriente, sur y norte de la ciudad. En resto del área con predominio de tiempo seco.</p> <p>MARTES: Se estima una jornada con cielo entre parcial y mayormente cubierto con probables lluvias en horas de la tarde o noche en localidades cercanas a los cerros orientales.</p>
CARIBE	<p>LUNES: Durante las primeras horas de la jornada, son previstas lluvias 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 con cielo seminublado. Aunque, son estimadas lluvias sobre el sur de Córdoba, sectores de La Guajira y en 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>MARTES: En la mañana se estima 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>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>LUNES: Cielo entre parcial y mayormente nublado en el área con precipitaciones de variada intensidad en horas de la mañana. En la tarde se prevé que disminuya la nubosidad con lluvias de baja intensidad en la región. Se estima cielo parcialmente cubierto con probabilidad de lluvias ligeras y dispersas.</p> <p>MARTES: Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Probabilidad de precipitaciones en horas de la mañana en cercanías a San Andrés.</p>
MAR CARIBE	<p>LUNES: Se espera nubosidad variada con predominio de tiempo seco en gran parte del área nacional marítima con excepción del occidente donde se estima mayor nubosidad acompañada de precipitaciones en las primeras horas del día y algunas horas de la tarde y noche.</p> <p>MARTES: Se espera predominio de tiempo seco en gran parte del área con probabilidad de precipitaciones en el área occidental especialmente en horas de la noche.</p>





PRONÓSTICO METEOROLÓGICO




Lunes 26 y Martes 27 de octubre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>LUNES: En las primeras horas de la mañana se prevén lluvias ligeras y dispersas en sectores de Caldas, Huila, Antioquia y Norte de Santander. El resto de la región con predominio de tiempo seco. En la tarde se estima nubosidad variada con precipitaciones en sectores de Antioquia, sur de Santander, norte de Boyacá, Cundinamarca y en las montañas de Cauca; lluvias ligeras son previstas sobre Quindío, Caldas y Risaralda. El resto de la región con predominio de 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>MARTES: 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>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>LUNES: En Gorgona se estiman precipitaciones en horas de la mañana y de la noche, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica, mientras que en Malpelo se prevé predominio de tiempo seco, con baja probabilidad de lluvias en horas de la mañana.</p> <p>MARTES: En Gorgona se prevé abundante nubosidad durante la jornada con lluvias en la mañana y luego al finalizar la tarde y por la noche. En Malpelo predominio de tiempo seco.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>LUNES: En las primeras horas del día se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto en la región, con lluvias de ligeras a moderadas en el centro y sur de Chocó; lluvias de menor intensidad en el litoral de Cauca y Valle del Cauca. En la tarde se estiman lluvias de variada intensidad sobre el sur de Chocó, Valle del Cauca, 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>MARTES: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto en gran parte de la región con lluvias en horas de la tarde y noche en amplios sectores de Chocó y oriente de Cauca y Valle del Cauca.</p>
<p>OCEANO PACÍFICO</p>	<p>LUNES: En el Océano Pacífico colombiano se prevén lluvias especialmente en cercanías a la costa centro y norte. Puede presentarse actividad eléctrica.</p> <p>MARTES: 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



Lunes 26 y Martes 27 de octubre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUÍA</p>	<p>LUNES: En las horas de la mañana predominarán las condiciones secas en gran parte de la región con cielo seminublado. Para la tarde se estima aumento de la nubosidad con 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>MARTES: 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>AMAZONÍA</p>	<p>LUNES: En horas de la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias al oriente y sur de la región. Tiempo seco en el resto de la región. 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>MARTES: 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...



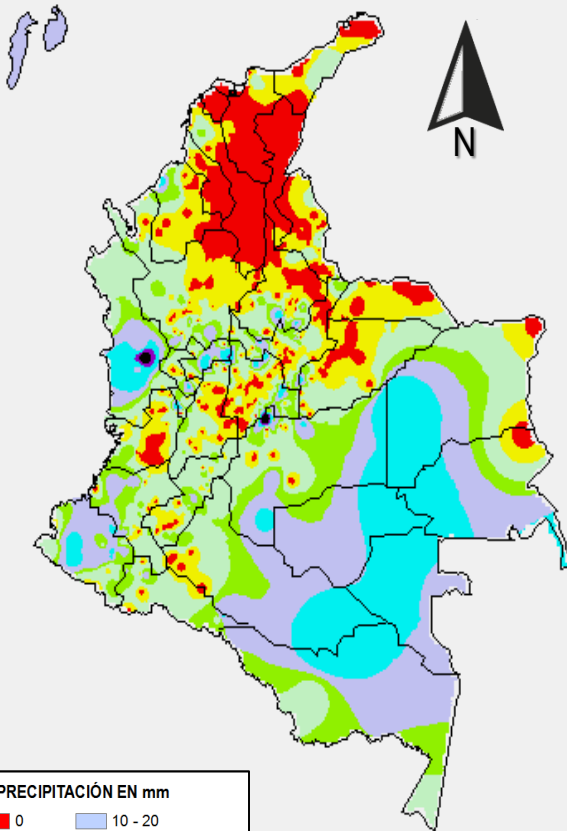
Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

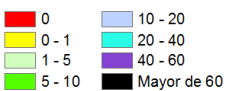
MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día domingo 25 de diciembre hasta las 07:00 a.m. del día lunes 26 de diciembre de 2016.

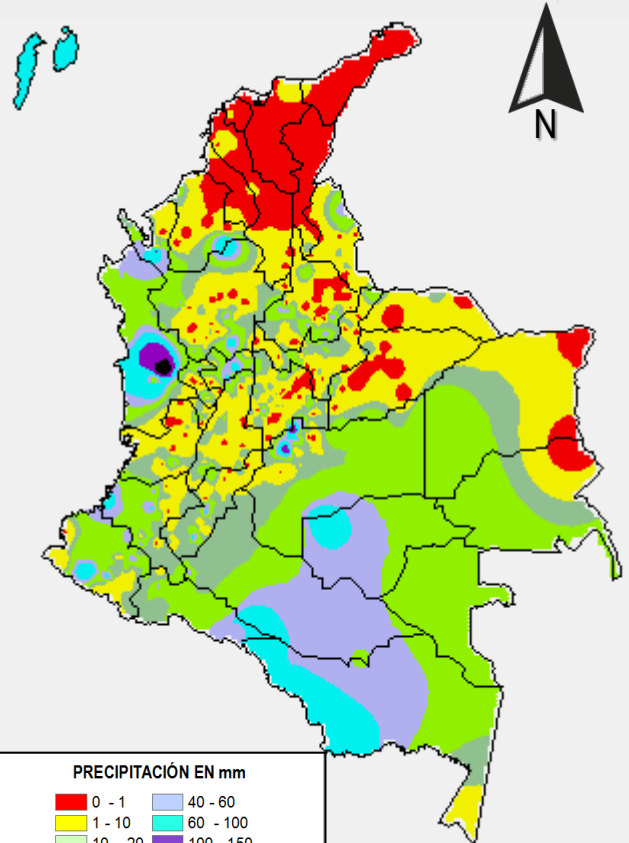
Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día viernes 23 de diciembre hasta las 07:00 a.m. del día lunes 26 de diciembre de 2016.



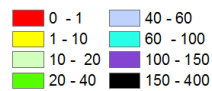
PRECIPITACIÓN EN mm



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

ALERTA ROJA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO MAGDALENA

El río Magdalena continúa con paulatino descenso en los niveles en el sector comprendido entre los municipios de El Banco y Plato (Magdalena), con valores dentro de los umbrales críticos de alerta roja. Igualmente, se espera durante los próximos días se mantengan altos los niveles del río como resultado del tránsito de las ondas observadas en San Pablo (Bolívar). Se mantiene esta alerta dadas las afectaciones ocurridas en zonas bajas de esta parte de la cuenca.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO

Se mantiene esta alerta dado que continúan las lluvias en Pacífico Colombiano manteniendo los niveles altos en el río Atrato. Igualmente, dado el tránsito de la onda de creciente que se está registrando a la altura del municipio de Quibdó, se podrían generar incrementos significativos en los niveles aguas abajo. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo Local y Regional, y a la población ribereña continuar con el monitoreo y seguimiento de las fluctuaciones en los niveles del río Atrato.

PROBABILIDAD DE INCREMENTOS SÚBITOS EN LOS RÍOS DEL GOLFO DE URABÁ

Debido a las fuertes precipitaciones registradas anterior en la noche en el Golfo de Urabá, se mantiene esta alerta dada la probabilidad de que se hayan presentado crecientes súbitas en los ríos Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo. El IDEAM recomienda a la población ribereña especial atención al comportamiento de los niveles en estos ríos y sus principales afluentes.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO 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). Se prevé ascenso en el río Cauca durante los próximos días, dado el tránsito de la onda que viene de aguas arriba sobre el cauce principal y los aportes del río Nechí.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA Y BAJA DEL RIO PATIA

Se ha registrado nuevos incrementos en los niveles, por tanto, se establece este nivel de Alerta Amarilla, dado que el río Patía presenta niveles altos a la altura de las estaciones Puente Pusmeo y Los Nortes, en los municipios de Policarpa y Cumbitara en el departamento de Nariño. 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 Patía, estén atentos al comportamiento y fluctuaciones de los niveles de este río.

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, Sabanalarga, Santa Lucía, Tubará.

BOLÍVAR: Arjona, Córdoba, El Carmen De Bolívar, María La Baja, San Jacinto, Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, La Jagua De Ibirico, La Paz, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar.

CÓRDOBA: Chima, Chinú, Ciénaga De Oro, Cotorra, Lorica, Momil, Purísima, Sahagún, San Andrés De Sotavento, San Antero.

LA GUAJIRA: Dibulla, San Juan Del Cesar, Uribia.

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Plato, Sabanas De San Angel, San Sebastián De Buenavista, Santa Ana, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife.

SUCRE: Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan De Betulia (Betulia), San Onofre, Sincé, Sincelejo, Tolú, Tolviejo.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ATLÁNTICO: Suan.

BOLÍVAR: Arroyohondo, Calamar, Cartagena De Indias, San Juan Nepomuceno, Turbaná.

CÓRDOBA: Cereté, Los Córdoba, Montería, Moñitos, Puerto Escondido, San Bernardo Del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, Valencia.

LA GUAJIRA: Riohacha

MAGDALENA: Cerro De San Antonio, Pivijay, Santa Bárbara De Pinto.

SUCRE: Caimito, Guaranda, La Unión, Majagual, San Marcos, San Pedro, Sucre.

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

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
ROJA**

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Fortul, Tame.

CASANARE: Aguazul, Hato Corozal, Maní, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, San Luis De Palenque, Tauramena, Trinidad, Yopal.

META: Castilla La Nueva, Mesetas, San Martín.

VICHADA: Puerto Carreño

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

CASANARE: Monterrey, Orocué

META: Puerto Gaitán, Villavicencio.

VICHADA: Cumaribo, Santa Rosalía

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

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

BOYACÁ: Almeida, Chivor, Labranzagrande.
CUNDINAMARCA: Gachalá, Gama, Medina, Ubalá.
HUILA: Colombia.
NORTE DE SANTANDER: Chitagá, Convención
SANTANDER: Floridablanca, Girón, Lebrija.
TOLIMA: San Luis, Valle De San Juan.

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

REGIÓN DE LA AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

GUAINÍA: Inírida.

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	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CALDAS: Samaná y Manizales CUNDINAMARCA: Guayabetal</p>
REGIÓN ORINOQUÍA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>META: Acacías, Cubarral y Villavicencio</p>
REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CAUCA: López, Timbiquí y El Tambo. CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas). NARIÑO: Barbacoas, Magüí, Ricaurte, Roberto Payán (San José) y Tumaco VALLE DEL CAUCA: Buga y Buenaventura.</p>

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Bogotá (El Portal) - Villavicencio
META	Pipiral – Villavicencio Bogotá (El Portal) - Villavicencio
CHOCÓ	Las Animas – Mumbú Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas) Las Animas – Certeguí Certeguí – Quibdó
NARIÑO	Tumaco – Junín Junín – Túquerres

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR OLEAJE Y VIENTO

Se estima para el día de hoy viento entre 25 y 35 nudos, con posibilidad de rachas mayores. La altura del oleaje oscilará entre 3.0 m y 4.0 m. Esta situación se presentará en especial al centro y occidente del Caribe. Por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto para monitorear la evolución del fenómeno.

ALERTA AMARILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO

Condiciones lluviosas en el occidente del mar Caribe colombiano, tanto en cercanías al litoral como mar adentro incluido en el litoral de Córdoba. Se estima que las lluvias sean entre moderadas con ráfagas de viento. Por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto para monitorear la evolución del fenómeno.

OCÉANO 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:

Henry ROMERO, Sonia BERMÚDEZ, Viviana CHIVATÁ, Mauricio Torres, Leidy RODRÍGUEZ y Enrique RODRIGUEZ AMAYA.

<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:

