

INFORME TÉCNICO

DIARIO N° 362

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

Bogotá D. C., Martes 27 de diciembre de 2016.

Hora de actualización:
12:15 p.m. HLC



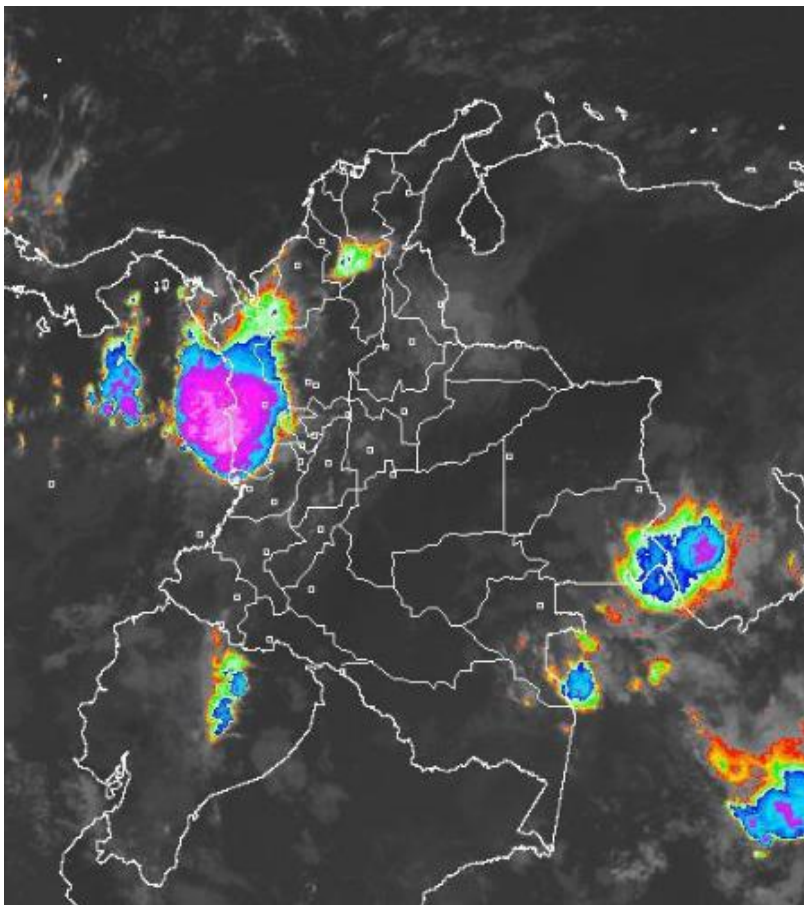
IDEAM
Instituto de Hidrología
Meteorología y
Estudios Ambientales
Cll. 25D N° 96B-70

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se han dado lluvias y descargas eléctricas en Chocó y en el norte de Antioquia. Precipitaciones menos intensas en zonas de Tolima, Caldas, oriente de Norte de Santander, Guainía y Vaupés. Para el día de hoy se estiman precipitaciones entre ligeras y moderadas en áreas de la región Pacífica, centro y sur de Andina y en el centro y oriente de la Amazonia. Por el contrario en las regiones Orinoquia y Caribe prevalecerán las condiciones secas.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 27 de diciembre de 2016 | Hora 7:45 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

- Las lluvias más representativas se registraron en los departamentos de Amazonas, Antioquia, Boyacá, Caldas, Cauca, Chocó, Guainía, Huila, Nariño, Norte de Santander, Putumayo, Risaralda, Santander y Tolima. El dato más alto se presentó en el municipio de **Cúcuta (NORTE DE SANTANDER)**, en la estación ubicada en la bocatoma del Río Zulia con **183.4 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 y pleamar en el Océano Pacífico.

IMPORTANTES

- Por deslizamientos en algunos sectores viales de los Departamentos de Cauca, Norte de Santander, 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).
- Se informa a la comunidad en general que se mantiene la alerta naranja por condiciones de viento 25 a 30 kt (46 km/h a 56 km/h) y oleaje fuerte (3.0 y 4.0 m) en el Caribe colombiano, especialmente sobre la parte central frente a las costas de los departamentos de Magdalena, Atlántico y Bolívar, condición típica para esta época del año. Sin embargo no se descarta que en algunos casos muy locales, se alcancen rachas de viento más altas de igual forma también es probable oleaje más alto.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Durante las horas de la mañana y tarde se estima tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. En la noche son previstas precipitaciones.

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Prevecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 Lon: -75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

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

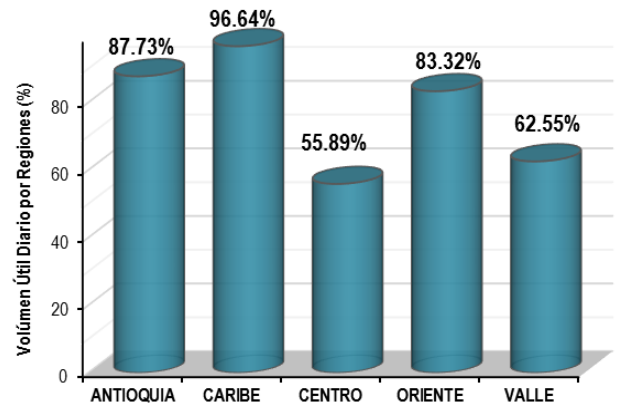
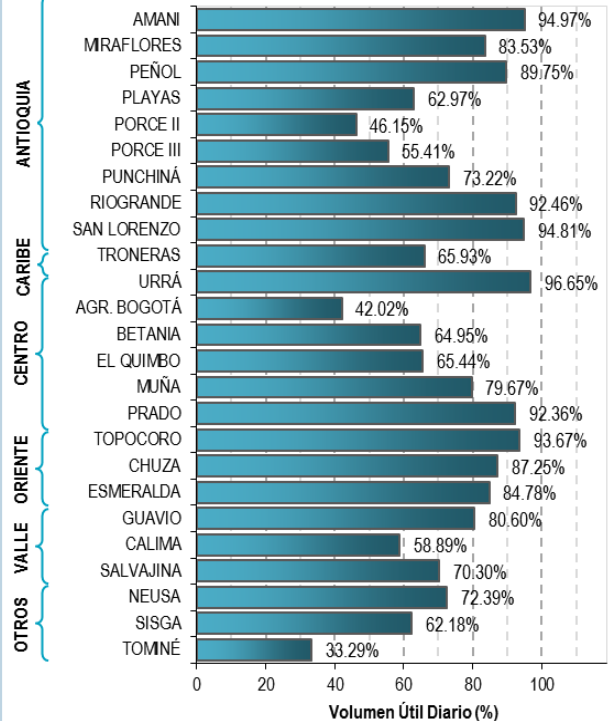
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NORTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORTE	0 - 5	0 - 9
24,000	SUR	15 - 20	27 - 36
30,000	SUR	15 - 20	27 - 36

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
AMAZONAS	Leticia (34.8),
ANTIOQUIA	Caucasia (43.0), Carepa (32.8),
BOYACA	Raquira (34.9),
CALDAS	Riosucio (49.0), Pacora (34.0),
CAUCA	Popayán (62.0), Suarez (41.0), El Tambo (35.4),
CHOCO	Lloró (88.9), Quibdó (53.8),
GUAINIA	Inírida (33.0),
HUILA	Rivera (159.0), Yaguará (33.0), Palermo (33.0), Tesalia (32.0), Leiva (80.0), Cumbitara (44.3), San Bernardo (36.5), Imués (36.4), La Llanada (33.3), Arboleda (31.0),
NARIÑO	Cúcuta (183.4) , Sardinata (106.0), Lourdes (70.3), Villa Caro (54.0), Gramalote (35.0), Cucutilla (33.3), Chinácota (32.5), Salazar (30.5),
NORTE DE SANTANDER	
PUTUMAYO	Puerto Caicedo (34.3),
RISARALDA	Pereira (44.5), La Virginia (40.0),
SANTANDER	Encino (67.4), Guadalupe (55.4), Suaita (39.0), Albania (32.9),
TOLIMA	Ataco (74.0), Chaparral (37.5), Villahermosa (37.5), Líbano (30.0),

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 (35.4),
CESAR	Bosconia (36.6),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Martes 27 y Miércoles 28 de octubre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES: En horas de la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Por la tarde se espera cielo entre parcial a mayormente nublado con precipitaciones, especialmente en el oriente y occidente de la ciudad y de la sabana. Por la noche cielo semicubierto con posibilidad de lloviznas en zonas del occidente de la ciudad y de la sabana. Predominio de tiempo seco en el resto del área.</p> <p>MIÉRCOLES: Se estima tiempo seco en la mayor parte del área, salvo sobre el occidente; donde no se descartan algunas lloviznas en la tarde.</p>
CARIBE	<p>MARTES: Desde las primeras horas del día se prevé cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco; salvo por algunas lloviznas en sectores del sur de Córdoba, Sucre y Bolívar. Por la tarde nubosidad variada con predominio de tiempo seco en gran parte del centro y oriente de la región. Hacia el occidente se estiman algunas precipitaciones en el sur de Bolívar y Córdoba. Para la noche cielo parcialmente nublado con lluvias y/o lloviznas en áreas del sur de Córdoba y Bolívar. Predominio de condiciones secas para el resto de la región.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco a lo largo de la jornada. No se descartan lloviznas en el sur de Córdoba y de Bolívar.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES: En la mañana condiciones secas con cielo semicubierto. Por la tarde cielo entre parcial a mayormente cubierto con precipitaciones dispersas, las de mayor intensidad en Providencia. En la noche se mantendrán las condiciones de cielo mayormente nublado con tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo cubierto con lluvias dispersas a lo largo de la jornada.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES: Condiciones cubiertas desde temprano en el occidente de la zona marítima con lluvias y/o lloviznas en cercanías al litoral y en alta mar. No se descarta actividad eléctrica. En el resto de la zona marítima cielo semicubierto y predominio de tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo y nubosidad variada en el área.</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 27 y Miércoles 28 de octubre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>MARTES: Por la mañana cielo parcialmente cubierto con precipitaciones dispersas en Antioquia, oriente de Norte de Santander y Caldas, norte de Tolima y en el occidente de Cundinamarca. El resto de la región con tiempo seco. Por la tarde se espera incremento de la nubosidad con lluvias y/o lloviznas en zonas de Antioquia, Caldas, Quindío, Risaralda, occidente de Tolima, centro y occidente de Cundinamarca, montañas de Valle del Cauca, Cauca y sectores dispersos de Nariño. No se descartan tormentas eléctricas. Por la noche las precipitaciones se concentrarán en zonas del sur y occidente de Antioquia, occidente de Boyacá y de Cundinamarca, norte de Tolima, oriente de Caldas y en las montañas de Huila y Nariño.</p> <p>MIÉRCOLES: Las precipitaciones más significativas se estiman en horas de la tarde en zonas de Antioquia, Santander, sectores de Boyacá, Cundinamarca y hacia zonas de montaña de Cauca, Valle del Cauca y Nariño.</p>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>MARTES: En Gorgona se prevé abundante nubosidad durante la jornada con lluvias al finalizar la tarde y por la noche. En Malpelo predominio de tiempo seco.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo cubierto con lluvias a diferentes horas en Gorgona, en Malpelo se espera tiempo seco.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>MARTES: Para las primeras horas de la jornada se estiman precipitaciones de variada intensidad con tormentas eléctricas en Chocó y en cercanías al litoral de Valle del Cauca. Por la tarde se prevé incremento de la nubosidad con probabilidad de precipitaciones de ligeras a moderadas en zonas de Chocó; occidente de Cauca, Valle del Cauca y de menor intensidad en Nariño. No se descarta actividad eléctrica. Hacia la noche incremento de la nubosidad con lluvias en el centro y sur de Chocó y en la zona costera de Valle del Cauca y Cauca. En Nariño lloviznas o lluvias ligeras y ocasionales.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo entre parcial a mayormente cubierto con probabilidad de lluvias en gran parte de Chocó, zonas de Valle del Cauca y Cauca. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
<p>OCEANO PACÍFICO</p>	<p>MARTES: Se espera cielo cubierto con lluvias de variada intensidad, especialmente en zonas del centro y norte del área oceánica nacional en horas de la madrugada, mañana y noche principalmente. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo cubierto con probabilidad de lluvias de moderadas a fuertes especialmente en horas de la madrugada y de la mañana.</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 27 y Miércoles 28 de octubre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUÍA	<p>MARTES: En horas de la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Por la tarde se espera que se mantengan las condiciones secas en gran parte del área; algunas lluvias en zonas de Vichada y sur de Meta. Durante la noche cielo parcialmente cubierto con tiempo seco; probabilidad de algunas precipitaciones en zonas del sur de la región.</p> <p>MIÉRCOLES: Se estima predominio de tiempo seco con cielo entre parcial a mayormente cubierto en el área.</p>
AMAZONÍA	<p>MARTES: Por la mañana cielo parcialmente nublado con lluvias y/o lloviznas en el trapecio Amazónico y en el oriente de Guainía y Vaupés. Probables tormentas eléctricas. Por la tarde se espera incremento de la nubosidad con lluvias en diferentes sectores de Vaupés, Amazonas y Guainía; lloviznas en sectores del piedemonte de Caquetá y Putumayo. Predominio de tiempo seco en el resto del área. Durante la noche se mantendrán las condiciones cubiertas con precipitaciones entre ligeras y moderadas con descargas eléctricas en zonas de Amazonas, Vaupés, oriente de Caquetá, Guaviare y sur de Guainía. Probabilidad de lloviznas en el piedemonte de Putumayo y Caquetá.</p> <p>MIÉRCOLES: Cielo parcialmente nublado con probabilidad de algunas lluvias dispersas en zonas de Amazonas y sur de Vaupés y de Guainía. Alta probabilidad de actividad eléctrica en momentos de lluvia intensa.</p>

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...

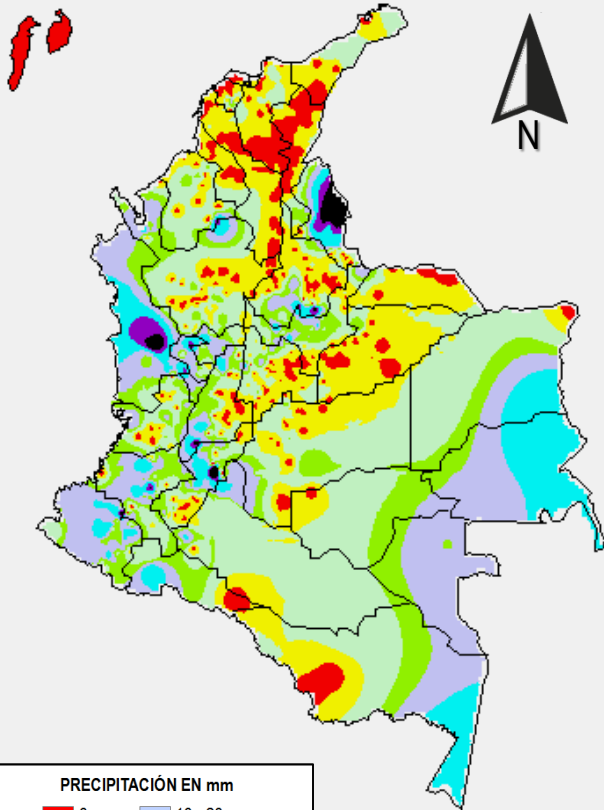


Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

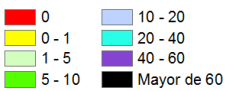
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día lunes 26 de diciembre hasta las 07:00 a.m. del día martes 27 de diciembre de 2016.

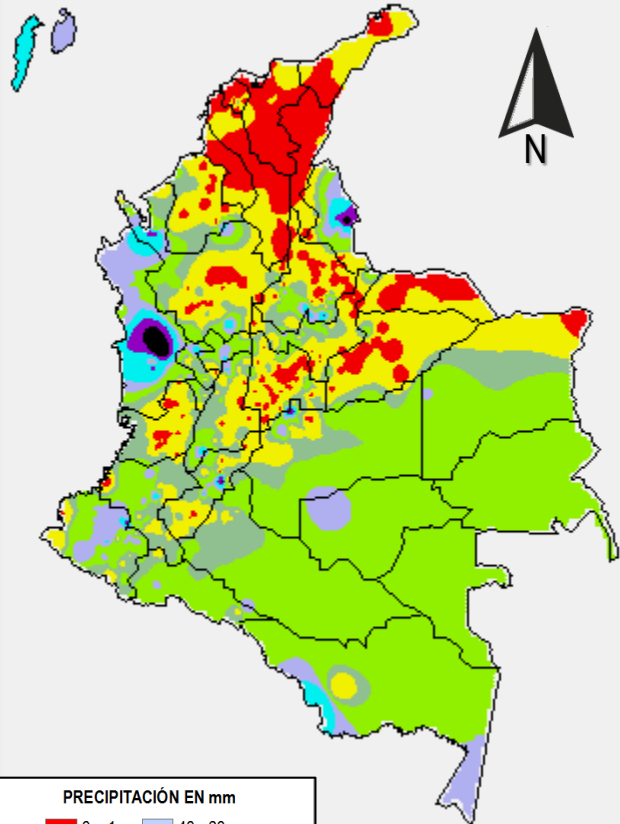


PRECIPITACIÓN EN mm

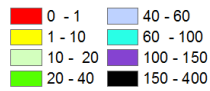


1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m²

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día sábado 24 de diciembre hasta las 07:00 a.m. del día martes 27 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 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 la 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 alerta naranja debido a que las lluvias durante las madrugada incrementaron los niveles en el río Atrato los cuales se encuentran dentro de los valores altos. 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 hace 2 días en la noche y durante la madrugada de hoy en el Golfo de Urabá, se mantiene esta alerta dada la probabilidad 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.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

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). Se prevé ascenso en el del río Cauca durante los próximos días, dado el transito de la onda que viene de aguas arriba sobre el cauce principal y los aportes del río Nechí.

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 mantiene 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, 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, Curumani, El Copey, El Paso, La Jagua de Iberico, La Paz, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar.

CÓRDOBA: Chima, Ciénaga de Oro, Momil, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento.

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

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

SUCRE: Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Onofre, Sincelejo, Tolú, Tolviejo.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ATLÁNTICO: Campo de La Cruz, Candelaria, Suan.

BOLÍVAR: Arroyohondo, Calamar, Cartagena de Indias.

CÓRDOBA: Chinú, Cotorra, Loricá, San Antero.

MAGDALENA: Ciénaga, Pivijay, San Sebastián de Buenavista, Santa Bárbara de Pinto.

SUCRE: Caimito, La Unión, Majagual, San Juan de Betulia (Betulia), Sincé.

Especial atención en el Parque Nacional Natural 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, Orocué, Paz de Ariporo, Pore, San Luis de Palenque, Tauramena, Trinidad, Yopal.

META: Mesetas, Puerto Gaitán, San Martín, Villavicencio.

VICHADA: Puerto Carreño

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

META: Castilla La Nueva.

VICHADA: Cumaribo.

Especial atención en el Parque Nacional Natural El Cocuy.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

BOYACÁ: Labranzagrande.

NORTE DE SANTANDER: Chitagá, Convención

SANTANDER: Floridablanca, Girón, Lebrija.

TOLIMA: San Luis, Valle De San Juan.

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.</p> <p>CAUCA: Balboa y Popayán.</p> <p>CUNDINAMARCA: Guayabetal.</p> <p>HUILA: Campoalegre, Neiva y Rivera.</p> <p>NORTE DE SANTANDER: Ábrego, Bucarasica, Cúcuta, Durania, El Tarra, El Zulia, Gramalote, Lourdes, Santiago, Sardinata, Tibú y Villa Caro.</p> <p>SANTANDER: Coromoro y Encino.</p> <p>TOLIMA: Ataco.</p>
REGIÓN ORINOQUÍA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>META: Acacías y Villavicencio.</p>
REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Atrato (Betú), Medio Baudó (Boca de Pepú), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Ánimas).</p> <p>NARIÑO: Barbacoas y Ricaurte.</p>

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CAUCA	Variante de Popayán.
CHOCÓ	Quibdó – La Mansa. Las Animas – Mumbú. Río Pató (El Afirmado) – La Ye (Las Ánimas). Las Animas – Cértegui. Cértegui – Quibdó.
NORTE DE SANTANDER	Sardinata – El Zulia.
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 30 nudos, con posibilidad de rachas mayores. La altura del oleaje puede alcanzar 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.

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.

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Desde el día de mañana miércoles 28 de diciembre de 2016 y hasta el próximo 4 de enero de 2017, se registrará en el litoral Pacífico colombiano una de las pleamares más significativas para esta época. Por esta razón se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de este fenómeno.

°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, Juan BARRIOS, Viviana CHIVATÁ, Mauricio Torres, Alejandro SUÁREZ, Tatiana RODRÍGUEZ, Cristian ARANGO, Julián URREA 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:

