

INFORME TÉCNICO DIARIO N°002

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

Bogotá D. C., lunes, 02 de enero de 2017.

Hora de actualización:
11:45 A.m. HLC



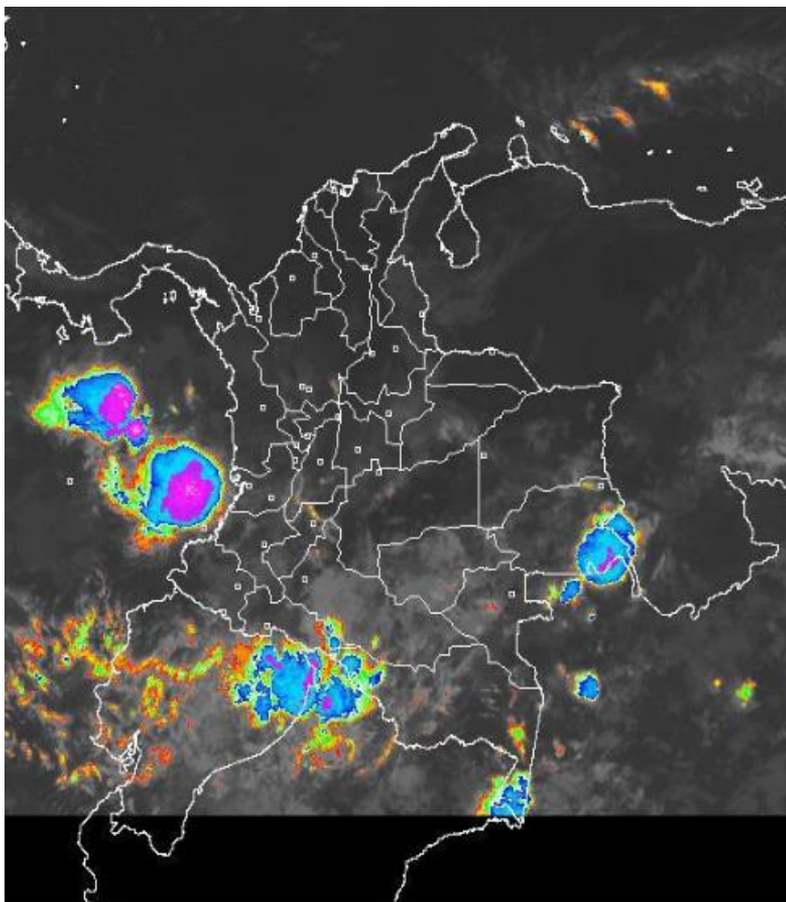
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se han registrado condiciones de cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del territorio nacional, salvo en zonas sectorizadas de la región Pacífica, zonas puntuales de la Andina y amplios sectores de la Amazónica, donde se han reportado condiciones nubosas con lloviznas y precipitaciones ligeras.

El pronóstico indica condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas en áreas de las regiones Pacífica, Amazónica y zonas puntuales del occidente y sur de la Andina. En la región Caribe y amplios sectores de la región Orinoquía se espera escasa nubosidad con predominio de tiempo seco, salvo en zonas sectorizadas del sur y occidente de Meta y sur y oriente de Vichada, donde son posibles lloviznas y/o lluvias ligeras.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 02 de enero de 2017 | 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

- Se presentó un moderado aumento de las precipitaciones en comparación al día de ayer, éstas ocurrieron en cantidades de mayor de 20mm en Putumayo, Antioquia, Cauca, Tolima, Santander, Chocó, Nariño, Boyacá, Meta y Caldas. La cantidad de precipitación más alta se presentó en el municipio de Quibdó (**Chocó**) con un valor de **108.8 mm**.

ALERTA ROJA

- Por amenaza alta a muy alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en Copacabana (Antioquia) y Mocoa, y Villagarzón (Putumayo)
- Amenaza alta o muy alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en varios municipios de las regiones Caribe y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Andina, Orinoquía, Amazónica y Pacífica.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe y Andina, Orinoquía.
- Por oleaje y viento en el mar Caribe colombiano.

ALERTA AMARILLA

- Por niveles altos en la cuenca baja del río Magdalena, en el río Patía y en la cuenca alta del río Cauca
- Por pleamar en el Océano Pacífico colombiano.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAST

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

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	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	NORESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	NORESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el área se espera abundante nubosidad con lluvias ligeras de carácter intermitente.

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	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada se estima cielo parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevé poca nubosidad bajo tiempo seco.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

A lo largo de la jornada se estima cielo parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.

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

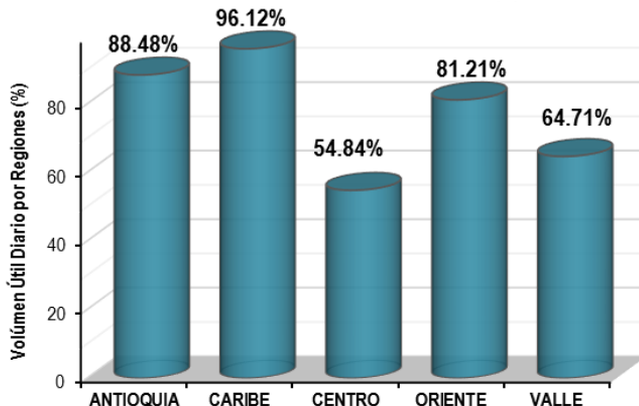
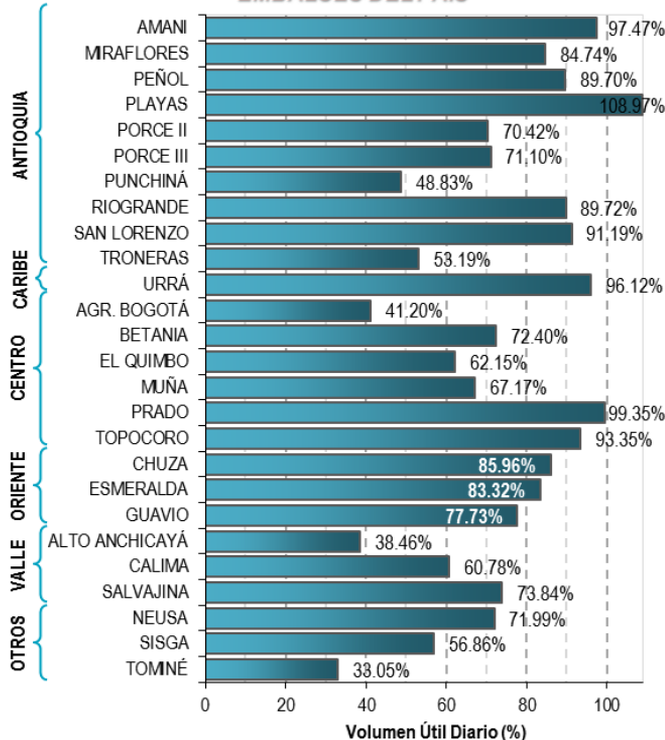
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	20 - 25	36 - 45

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
ANTIOQUIA	Turbo (58.0), Apartado (45.0), El Carmen De Viboral (29.0), Alejandría (22.4), Concepción (21.0),
BOYACA	Cubara (48.6),
CALDAS	Victoria (31.2),
CAUCA	Cajibío (45.0), Suarez (40.0), Suarez (28.0), Guapi (23.5),
CHOCO	Quibdó (108.8), Bahía Solano (24.0),
META	Cubarral (24.0),
NARIÑO	Barbacoas (38.6), Pasto (25.0),
PUTUMAYO	Mocoa (77.2), Villagarzón (72.0), Puerto Caicedo (51.8), Santiago (50.0), Santiago (40.1), San Francisco (22.0), San Francisco (21.2), Colon (21.1), San Francisco (20.8), Mocoa (20.0),
SANTANDER	Bolívar (26.5), Guavata (21.1),
TOLIMA	San Sebastián De Mariquita (74.0), Ataco (33.4), Natagaima (29.3),

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 (36.2),
BOLIVAR	Zambrano (37.0), El Carmen De Bolívar (35.0),
CESAR	Bosconia (37.0), Agustín Codazzi (36.8), Pailitas (35.4), Valledupar (35.0),
CORDOBA	Chima (35.8), Montería (35.4), Ayapel (35.2),
HUILA	Villavieja (35.2),
LA GUAJIRA	Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35.2),
SANTANDER	Capitanejo (37.4),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Lunes 02 y Martes 03 de enero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>SABANA DE BOGOTÁ</p>	<p>LUNES En las horas de la mañana se estima tiempo seco en gran parte del área con cielo seminublado e intervalos de sol. La mayor nubosidad se estima hacia el oriente. En la tarde predominarán las condiciones secas en gran parte del área, salvo hacia el oriente donde no se descartan algunas lloviznas. En la noche tiempo seco con cielo parcialmente nublado.</p> <p>MARTES Se prevé que predominen las condiciones secas en gran parte del área.</p>
<p>CARIBE</p>	<p>LUNES Durante la mañana se estima cielo mayormente despejado con tiempo seco en la mayor parte del área; sin embargo la mayor nubosidad se estima en sectores del sur de Córdoba y Bolívar con probabilidad de algunas lloviznas esporádicas. Para la tarde, salvo por algunas lloviznas en el occidente de Córdoba y en el sur de Bolívar, se espera tiempo seco con poca nubosidad e intervalos soleados. En la noche se estima tiempo seco sobre amplios sectores de la región.</p> <p>MARTES Se estima tiempo seco en gran parte de la región con poca nubosidad e intervalos soleados, excepto hacia el sur de Córdoba donde no se descartan algunas lloviznas.</p>
<p>ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA</p>	<p>LUNES Se prevé tiempo seco en horas de la mañana con cielo seminublado. Continuarán las condiciones secas en la tarde en el área. Nubosidad variada con predominio de tiempo seco.</p> <p>MARTES En las primeras y últimas horas de la jornada se estima cielo mayormente cubierto con probabilidad de lloviznas.</p>
<p>MAR CARIBE</p>	<p>LUNES En amplios sectores de la zona marítima nacional, se estima tiempo seco con poca nubosidad; excepto en el Golfo de Urabá donde no se descartan algunas lloviznas.</p> <p>MARTES En alta mar en el occidente de la zona marítima y en el Golfo de Urabá son posibles algunas precipitaciones. En el resto de la zona tiempo seco.</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 02 y Martes 03 de enero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>LUNES Se prevé cielo parcialmente cubierto con algunas precipitaciones en zonas sectorizadas de Tolima, sur de Antioquia y en las montañas de Cauca, Huila, Nariño. El resto de la región con tiempo seco. Para las horas de la tarde son previstas lluvias ligeras y/o lloviznas en el sur de Santander, centro de Boyacá, sur y occidente de Antioquia, Caldas, Risaralda y en las montañas de Huila, Cauca y Nariño. Durante la noche son posibles precipitaciones en las montañas de Cauca, Huila y Nariño; al igual que en límites entre Santander y Antioquia. El resto de la región con tiempo seco.</p> <p>MARTES Se estiman algunas precipitaciones en el occidente de Antioquia, Macizo colombiano y en áreas de Caldas, Boyacá, Santander y Cundinamarca. El resto de la región con tiempo seco.</p>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>LUNES En Malpelo se estima cielo entre parcial a mayormente cubierto con precipitaciones en la mañana. En Gorgona se prevén condiciones nubosas con precipitaciones en horas de la mañana y al finalizar la noche.</p> <p>MARTES En Malpelo son probables lloviznas en algunas horas de la mañana y la tarde. En Gorgona son posibles lluvias en la mañana , finalizando la tarde y primeras horas de la noche.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>LUNES Cielo mayormente cubierto con lluvias en el sur de Chocó y algunos sectores de Cauca, Valle del Cauca y Nariño. Posibles descargas eléctricas. Para la tarde, nubosidad variada con precipitaciones entre ligeras y moderadas en zonas de Chocó, Cauca y Nariño. No se descarta actividad eléctrica. En la noche, las lluvias se concentrarán en el occidente de Nariño y Cauca.</p> <p>MARTES Cielo mayormente cubierto con precipitaciones entre ligeras y moderadas en Chocó, Cauca y Nariño. Precipitaciones menos intensas en el resto de la región. Probables 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 02 y Martes 03 de enero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>OCEANO PACÍFICO</p>	<p>LUNES Son estimadas lluvias entre ligeras y moderadas en varios sectores de la zona oceánica, las más intensas en alta mar. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>MARTES Cielo mayormente cubierto con lluvias de variada intensidad en cercanías al litoral. No se descartan actividad eléctrica.</p>
<p>ORINOQUIA</p>	<p>LUNES En el centro y norte de la región en horas de la mañana se estiman condiciones secas con poca nubosidad y hacia el sur y occidente en zonas de Meta y de Vichada no se descartan lloviznas. Para la tarde se mantendrán las condiciones de tiempo seco en gran parte de la región. Sin embargo hacia el sur de Vichada son posibles algunas lloviznas. En la noche se estima tiempo seco sobre gran parte de la región.</p> <p>MARTES Se estiman lluvias en el oriente y sur de Vichada. El resto de la región con tiempo seco e intervalos soleados.</p>
<p>AMAZONIA</p>	<p>LUNES Condiciones nubosas con precipitaciones en Guaviare, Caquetá, Amazonas, Vaupés, oriente y occidente de Guainía y Putumayo. Probabilidad de actividad eléctrica. Hacia la tarde prevalecerán las condiciones cubiertas en varios sectores de la región con lluvias de variada intensidad en zonas de Guainía, Vaupés y Amazonas. Precipitaciones de menor volumen en sectores de Putumayo, Caquetá y Guaviare. Probabilidad de tormentas eléctricas. Para la noche se mantendrán las precipitaciones en áreas de Guainía, Vaupés, Amazonas, oriente de Caquetá y no se descartan lloviznas en el piedemonte de Putumayo. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p>MARTES Son previstas lluvias y posibilidad de actividad eléctrica en zonas de Guainía, Vaupés y Amazonas. Probabilidad de lloviznas en el piedemonte Amazónico.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



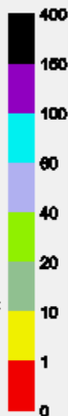
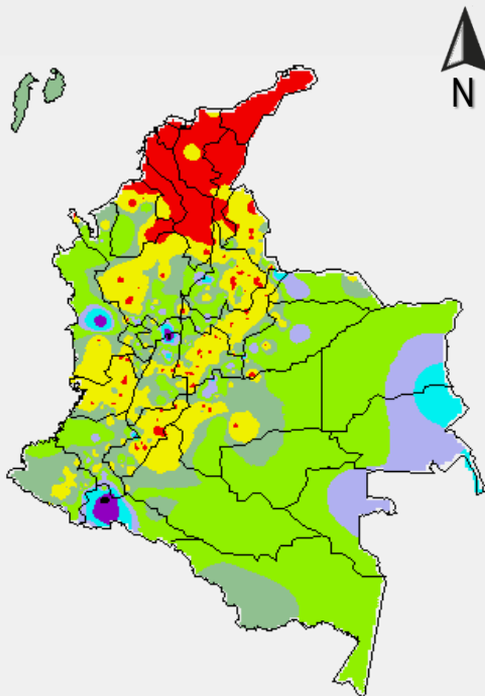
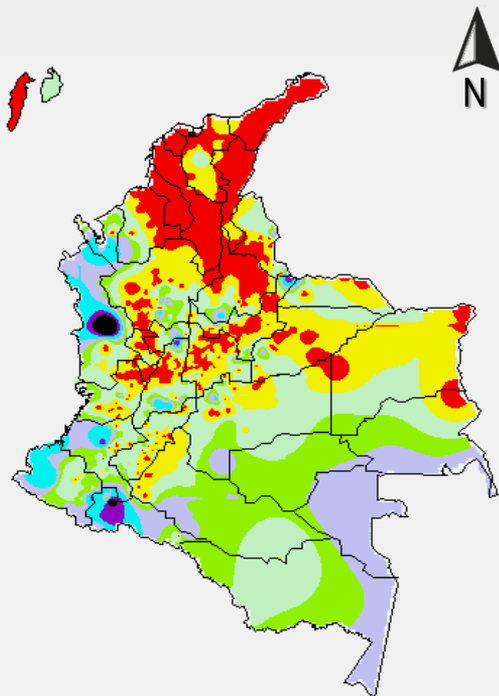
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día domingo 01 de enero hasta las 07:00 a.m. del día martes 02 de enero de 2017.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día viernes 29 de diciembre hasta las 07:00 a.m. del día lunes 02 de enero de 2017.

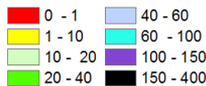


PRECIPITACIÓN EN mm



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 AMARILLA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO MAGDALENA

aunque los niveles del río Magdalena continúan registrando tendencia al descenso, Se mantiene la Alerta Amarilla, porque los valores están aun en el rango de altos entre los municipios de El Banco-Magangué y Plato (Magdalena). Igualmente, se prevé una tendencia general al descenso, con lapsos de tiempo estables o leves ascensos en el nivel como resultado del tránsito de la onda observada desde Gamarra (Santander).

REGIÓN PACIFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

RIO PATIA POR NIVELES ALTOS

Continua con la Alerta Amarilla por niveles altos en el río Patía, en la estación de monitoreo Puente Pusmeo, localizada en el municipio de Policarpa (Nariño). aunque los niveles tienden al descenso, el IDEAM recomienda especial atención al comportamiento y fluctuación de los niveles a lo largo del cauce hasta su desembocadura al mar Pacífico, en el municipio de Llorente (Nariño), ya que se esperan lluvias en los próximos días.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN LA CUENCA ALTA, DEL RIO CAUCA a la altura de la estación Media Canoa generada por el incremento en los caudales de sus ríos tributarios, debido a las lluvias presentadas en las ultimas semanas, se espera aumento de nivel en los próximos días, dado el pronostico de lluvias para la zona.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Soledad, Tubará, Usiacurí.

BOLÍVAR: Arjona, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, Mahates, María La Baja, Morales, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Turbaco, Turbaná, Villanueva, Zambrano.

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

CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Chima, Momil, Montelíbano, Pueblo Nuevo, Purísima, San Andrés de Sotavento.

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

MAGDALENA: Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Difícil), Ciénaga, Fundación, Nueva Granada, Pijiño Del Carmen, Plato, Sabanas de San Ángel, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife, Floridablanca, Galán, Girón, Guaca, Lebrija, Macaravita, Piedecuesta, Santa Bárbara, Zapatoca.

SUCRE: Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, Guaranda, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Tolú, Toluviéjo.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ATLÁNTICO: Baranoa, Candelaria, Manatí, Ponedera, Repelón, Sabanalarga, Santa Lucía, Suan.

BOLÍVAR: Magangué, San Estanislao, San Juan Nepomuceno, San Pablo, Soplaviento.

CESAR: Chiriguaná.

CÓRDOBA: Chinú, La Apartada, Sahagún.

MAGDALENA: Chivolo, El Banco, Guamal, Pivijay, San Sebastián de Buenavista, Zapayán.

SUCRE: Buenavista, El Roble, Galeras.

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

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

CUNDINAMARCA: Anapoima, Apulo, Bojacá, La Mesa, San Antonio de Tequendama.
SANTANDER: Floridablanca, Galán, Girón, Guaca, Lebrija, Macaravita, Piedecuesta, Santa Bárbara, Zapatoca.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

ANTIOQUIA: Amalfi, Cáceres, Carolina, Caucasia, Nechí.
BOYACÁ: Chiscas, El Cocuy, El Espino.
CAUCA: Miranda.
CUNDINAMARCA: Bogotá, D.C., Guasca, Guatavita, Jerusalén, Tena, Tocaima.
HUILA: Altamira, Colombia, San Agustín.
NORTE DE SANTANDER: Convención, El Carmen, La Playa, San Calixto.
SANTANDER: Barichara, Betulia, Puerto Wilches.
TOLIMA: Buenavista, El Roble, Galeras, Cunday, Espinal, Dolores, Guamo.
VALLE DEL CAUCA: Dagua, Florida, Guacarí, Palmira, Vijes.

Especial atención en el Parque Nacional Natural Catatumbo – Bari.

REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

ARAUCA: Tame.
CASANARE: Aguazul, Maní.

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 ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	ANTIOQUIA: Copacabana

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	BOYACÁ: Cubará. CALDAS: Marquetalia, Norcasia, Pensilvania, Samaná y Victoria. CUNDINAMARCA: Guayabetal SANTANDER: Coromoro y Encino. TOLIMA: Mariquita

REGIÓN ORINOQUIA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	META: Acacias, Cubarral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Guamal, Restrepo y Villavicencio.

REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA: El Tambo, López, Piamonte y Timbiquí. CHOCÓ: Bagadó, Cértegui, Lloró, Quibdó, Tadó, Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Rio Quito (Paimadó), El Cantón del San Pablo (Managrú), Medio Atrato (Beté y Unión Panamericana (Animas)

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

REGIÓN DE LA AMAZONIA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	PUTUMAYO: Mocoa y Villagarzón

REGIÓN DE LA AMAZONIA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	PUTUMAYO: Santiago,

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS	
DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
CUNDINAMARCA	Cumaral - Barranca de Upía Bogotá (El Portal) - Villavicencio
CASANARE	Cumaral - Barranca de Upía
META	Puente Guatiquía - Los Caballos Cumaral - Barranca de Upía Ye de Granada - Paso por el Puente sobre el Río Ocoa Bogotá (El Portal) – Villavicencio Paso Antiguo por el Río Guayuriba Entrada Ciudad Porfía - Caño Tigre Pipiral - Villavicencio
CHOCÓ	Las Animas – Mumbú Certeguí – Quibdó Las Animas – Certeguí Río Pató (El Afirmado) - La Ye (Las Animas) Quibdó - La Mansa Río Pató (El Afirmado)
PUTUMAYO	Puente La Raya – Canangucho Santa Ana – Mocoa Villagarzón - Puerto Bello

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA NARANJA

POR OLEAJE Y VIENTO

En amplios sectores del Mar Caribe colombiano y zonas costeras, incluido el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se prevén vientos de 20 a 30 nudos y rachas mayores y altura del oleaje entre 3.0 m y 4.0 m. Por lo anterior, se recomienda extremar medidas de seguridad para el tránsito de embarcaciones menores en aguas no protegidas y a los bañistas en playas.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

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.

ALERTA AMARILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO

En sectores del océano Pacífico nacional, principalmente en el centro y norte de la cuenca y en cercanías a la costa, se esperan precipitaciones de variada intensidad, incluso con actividad eléctrica y rachas de viento. Por lo tanto, se advierte a embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar en zonas de inminente tempestad.

°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:

Nicolás CUADROS, Alexander MARTINEZ, Oliverio RINCON, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMUDEZ, Mauricio TORRES y Mirovan SVERKO.

<http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co

Calle 25D # 96B - 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.

Teléfono: 3075625 Ext. 1334-1336.

Síganos en:

