# DIARIO Nº 360

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

Bogotá D. C., domingo 25 de diciembre de 2016.

Hora de actualización:

12:15 p.m. HLC



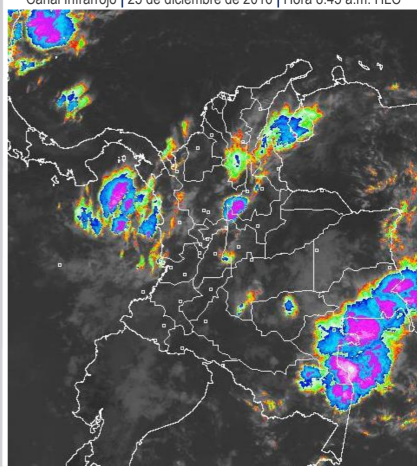
# CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se han observado condiciones de cielo entre parcial a mayormente cubierto a lo largo de gran parte del territorio nacional, con lluvias dispersas en zonas de Antioquia, Santander, norte de Cundinamarca, occidente de Boyacá, zonas del oriente de la Amazonía y costas del norte de la región Pacífica. En la región Caribe predomina el tiempo seco salvo por algunas zonas del suroccidente del área.

Se estima nubosidad variada a lo largo del resto de la jornada, con lluvias en zonas del norte, centro y noroccidente de la región Andina, centro y norte de la región Pacífica, sur de la Caribe y amplias zonas de la región Amazónica. En la Orinoquía se espera descenso ligero de la cobertura nubosa y algunas lluvias en la zona oriental y sur.

# **IMAGEN SATELITAL**

Canal Infrarrojo | 25 de diciembre de 2016 | Hora 8:45 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

 En las ultimas 24 horas se presentaron importantes lluvias en el país, en especial, en áreas del departamento del Chocó, Urabá Antioqueño y Amazonía colombiana. El mayor volumen se registró en el municipio de Apartadó (ANTIOQUIA) con 117.5 mm.

# **ALERTA ROJA**

- Por niveles altos en la cuenca baja del río Magdalena.
- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de la región Pacífica.
- 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.
- Por crecientes súbitas y lentas en ríos de los departamentos del Meta, Casanare y Guaviare.
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por Iluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonía.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe,
   Andina, Orinoquía y Amazonía.

# **ALERTA AMARILLA**

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

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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 COLOM BIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 1.55 Lon: -77.37

ELEVACIÓN	DIRECCIÓN	VELO	CIDAD
(pies)	DIRECCION	NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54

## 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	DIRECCIÓN	VELO	CIDAD
(pies)	DIRECCION	NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36

### ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante gran parte de la jornada se prevé cielo entre parcial a may ormente cubierto con tiempo seco, salvo en horas de la noche donde se estiman lloviznas y/o lluvias ligeras.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOM BIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.80 Lon:-75.62

ELEVACIÓN	DIRECCIÓN	VELO	CIDAD
(pies)	DIRECCION	NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada se estima cielo semicubierto con predominio de tiempo seco.

El SERVICIO GEÓLOGICO COLOM BIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.89 Lon: -75.32

ELEVACIÓN	DIRECCIÓN	VELO	CIDAD
(pies)	DIRECCION	NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45

### ÁREA COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Nubosidad variable a lo largo de la jornada con lluvias dispersas al atardecer o durante la noche, luego de un día seco.

EI SERVICIO GEÓLOGICO 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

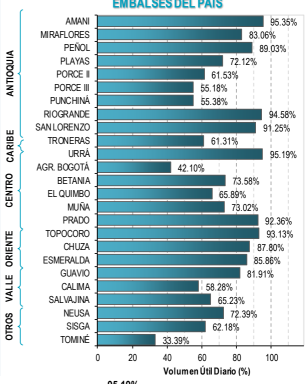
ELEVACIÓN	DIRECCIÓN	VELO	CIDAD
(pies)	DIRECCION	NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54

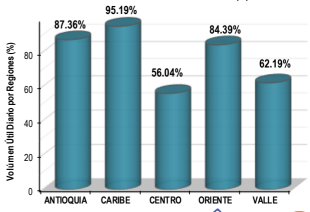
# ESTADO DE LOS EMBALSES

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

# VOLÚMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS





Infografía:

Fuente:





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

# Síguenos en Twitter @IDEAMColombia



# **PRECIPITACIONES**

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	El Encanto (80.0).
ANTIOQUIA	<b>APARTADÓ (117.5)</b> , Carepa (68.1) y San Francisco (53.0).
CALDAS	Samaná (89.0) y Riosucio (37.0).
СНОСО́	Quibdó (105.8), Medio San Juan (63.0) y Lloró (41.2).
GUAVIARE	San José de Guaviare (46.0).
META	Villavicencio (49.0), Cubarral (44.0) y Acacias (30.0).
NARIÑO	La Unión (41.5).
NORTE DE SANTANDER	Tibú (45.0).
PUTUMAYO	Puerto Leguízamo (36.1).
SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA	San Andrés (49.5) y Providencia (40.2).
SANTANDER	Puerto Parra [Carare] (42.8), Mogotes (37.2) y Puerto Parra [Campo Capote] (37.0).



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 (36.6).
BOLÍVAR	Zambrano (35.0) y San Pablo (35.0).
CESAR	Bosconia (36.6).
SANTANDER	Puerto Parra (37.0).





# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

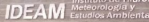


Domingo 25 y lunes 26 de octubre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	DOMINGO: En horas de la mañana se espera cielo parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas en el área. Por la tarde se prevé mayor nubosidad con probabilidad de lluvias dispersas y de variada intensidad, especialmente occidente y norte de la ciudad. Por la noche aunque predominará el tiempo seco, no se descartan lloviznas o lluvias ligeras en el oriente y noroccidente de la ciudad, así como norte de la sabana.  LUNES: Nubosidad variable con lluvias especialmente al oriente de la ciudad en horas de la tarde. En la noche se esperan lluvias de más intensidad especialmente al oriente y norte de la ciudad y de la sabana.
CARIBE	DOMINGO: Por la mañana cielo parcialmente cubierto con probabilidad de precipitaciones en algunas zonas de Urabá, Córdoba, norte de La Guajira y probables lloviznas en sectores de las inmediaciones de la Sierra nevada de Santa Marta. En horas de la tarde prevalecerán las condiciones secas en la región, aunque con probabilidad de lluvias de carácter disperso en Urabá, sur de los departamentos de Córdoba, Sucre y Bolívar, e inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta. Por la noche son previstas lluvias en áreas de Córdoba, sur de Sucre, sur de Bolívar y norte de Magdalena. Tiempo seco en el resto del área.  LUNES: Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área, salvo por algunas lluvias en sectores del Urabá, Córdoba y sur de Sucre y de Bolívar especialmente en horas de la tarde.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	DOMINGO: En el área cielo entre parcial a mayormente nublado 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 de baja intensidad.  LUNES: Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Probabilidad de precipitaciones en horas de la mañana en cercanías a San Andrés.
MAR CARIBE	DOMINGO: Se espera predominio de tiempo seco en acompañado de precipitaciones en horas de la tarde y noche en el área occidental.  LUNES: 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.









# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 25 y lunes 26 de octubre de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
Andina	DOMINGO: Durante la mañana se estiman condiciones cubiertas con probabilidad de lluvias en zonas de Antioquia, Santander, sectores de Cundinamarca, Huila y Tolima. En el eje cafetero y zonas de montaña de Valle y Cauca lloviznas esporádicas. En horas de la tarde aumento de nubosidad con precipitaciones de variada intensidad en zonas de Antioquia, sur de Santander, norte de Boyacá, norte de Cundinamarca, Norte de Santander y sectores montañosos de Cauca. Para la noche se las precipitaciones más importantes se estiman al sur de Antioquía, norte de Cundinamarca, Santander, oriente de Norte de Santander, Tolima y norte de Huila.  LUNES: En horas de la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área acompañado por lluvias de baja intensidad al sur de Cundinamarca, sur de Antioquía, y Boyacá. En horas de la tarde y Noche se estima incremento de nubosidad con precipitaciones, las mas fuerte ubicadas en el occidente de Cundinamarca, Tolima, sur de Antioquía, Santander y Eje Cafetero.
INSULAR PACÍFICA	DOMINGO: 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.  LUNES: 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.
PACÍFICA	DOMINGO: Por la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con precipitaciones de variada intensidad en sectores de Chocó y en las costas de Valle del Cauca . En Cauca y Nariño predominio de tiempo seco. En la tarde se prevé un incremento de la nubosidad con lluvias en diversos sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y oriente de Nariño. Se pronostican nubes densas a lo largo de la región con precipitaciones en norte de Chocó, y litoral de Cauca y Valle del Cauca.  LUNES: 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.
OCÉANO PACÍFICO	DOMINGO: En el Océano Pacífico colombiano se prevén lluvias especialmente en cercanías a la costa centro y norte en horas de la tarde y la noche. Puede presentarse actividad eléctrica.  LUNES: Cielo mayormente cubierto con presencia de lluvias en la mañana y luego desde el final de la tarde en adelante, especialmente en el centro y norte de la zona oceánica. No se descarta actividad eléctrica.









# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 25 y lunes 26 de octubre de 2016

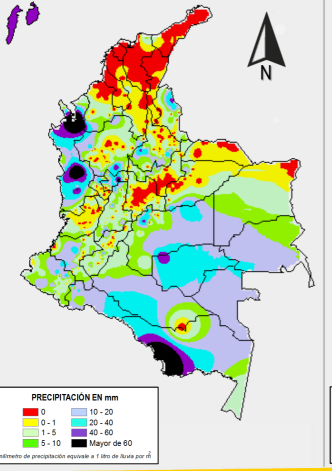
REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUÍA	DOMINGO: Por la mañana se estima nubosidad variable con probabilidad de precipitaciones dispersas en zonas de Meta y de Vichada; en el resto del área se estima predominio de tiempo seco. Por la tarde lluvias en oriente de Vichada y occidente de Meta, predominio de tiempo seco en el resto del área. En horas de la noche cielo entre parcial a mayormente cubierto con lluvias en Vichada y Meta, predominio de tiempo seco en el resto del área.  LUNES: Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, salvo oriente de Vichada y occidente de Meta y Casanare donde son probables lluvias en horas de la tarde.
AMAZONÍA	DOMINGO: Por la mañana se estima cielo seminublado con lluvias dispersas en sectores de Guainía, Guaviare, Vaupés, Amazonas y oriente de Caquetá. En la tarde se pronostican lluvias en sectores de Guainía, Guaviare, Vaupés, Amazonas y oriente de Caquetá. En horas de la noche predominio de tiempo seco con lluvias en Vaupés y Guaviare.  LUNES: Cielo mayormente nublado con precipitaciones a diferentes horas, especialmente en horas de la tarde, en Guainía, Vaupés y Amazonas. Lluvias de menor intensidad en Guaviare y Caquetá.

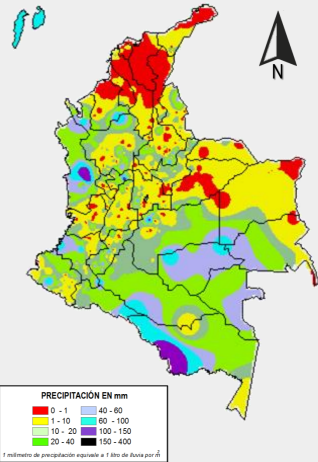


# **MAPAS DE PRECIPITACIÓN**

**Precipitación diaria:** desde las 07:00 a.m. del día sábado 24 de diciembre hasta las 07:00 a.m. del día domingo 25 de diciembre de 2016.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día jueves 22 de diciembre hasta las 07:00 a.m. del día domingo 25 de diciembre de 2016.





# **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.
- MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.



# ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

# **REGIÓN CARIBE**

## SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

# ALERTA ROJA

# POR NIVELES ALTOS EN LA CUENCA BAJA DEL RÍO MAGDALENA

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

# **REGIÓN CARIBE**

## SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

# ALERTA NARANJA

# **NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO**

Se eleva a este nivel de alerta Naranja, por el tránsito de la onda de creciente que se está registrando en el río Atrato a la altura del municipio de Quibdó, la cual podría generar incrementos significativos en los niveles aguas abajo de Quibdó. IDEAM recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento del nivel del río; igualmente a los comités de Gestión del Riesgo Regional y Local continuar con el monitoreo y seguimiento de las fluctuaciones y variaciones de los niveles del río Atrato.

# REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

## SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

# ALERTA NARANJA

POR CRECIENTES SUBITAS Y LENTAS EN LOS DEPARTAMENTOS DEL META, CASANARE Y GUAVIARE

De acuerdo con los pronósticos de precipitaciones sobre el centro y norte del piedemonte Llanero, en las cuencas altas de los ríos: Meta, Guaviare, Cusiana y sus principales tributarios, tales como: Guayabero, Guejar, Macarena, Guatiquía, Guayuriba, Guacavia, Humea, Upía, Cusiana, Charte y Cravosur; se estima se puedan presentar en el transcurso de la noche y madrugada incrementos significativos en los niveles. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos, estén atentos al comportamiento de los niveles y tomen las acciones necesarias ante posibles afectaciones por desbordamientos.



# 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 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). Igualmente, se prevé persista la tendencia de ascenso en el nivel del río durante los próximos días.

# **REGIÓN PACÍFICA**

# SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

# ALERTA AMARILLA

# NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA Y BAJA DEL RÍO PATIA

Se ha registrado nuevos incrementos en los niveles, por tanto, continua con este nivel de alerta dado que el rio Patía presenta niveles altos a la altura de la 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 rio 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 y Tubará.

**BOLÍVAR**: Arjona, Cartagena de Indias, Córdoba, El Carmen de Bolívar, María La Baja, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Turbaná y Zambrano.

CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, El Copey, El Paso, La Jagua de Ibirico, Pueblo Bello, San Diego y Valledupar... CÓRDOBA: Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, Lorica, Los Córdobas, Momil, Montería, Moñitos, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés de

Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo y Valencia.

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

**MAGDALENA**: Algarrobo, Aracataca, Arigu<mark>aní (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, Fundación,</mark> Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Plato, Sabanas de San Ángel, San Sebastián de Buenavista, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo y Tenerife.

**SUCRE**: Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Guaranda, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Onofre, Sincé, Sincelejo, Tolú y Toluviejo.

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



# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

#### **ALERTA ROJA:**

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

#### **ALERTA NARANJA:**

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

# REGIÓN CARIBE SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA BOLÍVAR: Arroyohondo, Calamar y Mahates.. LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Urumita y Villanueva. MAGDALENA: Cerro de San Antonio y Pivijay. SUCRE: Caimito, y San Marcos.

# REGIÓN ANDINA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA BOYACÁ: Chivor. CUNDINAMARCA; Gachalá y Gama. .HUILA: Colombia. NORTE DE SANTANDER: Convención. SANTANDER: Floridablanca, Lebrija, Barrancabermeja, Cimitarra y Simacota. TOLIMA: Valle de San Juan.

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





#### **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 ARAUCA: Arauca, Arauquita, Fortul y Tame. CASANARE: Hato Corozal, Maní, Monterrey, Nunchía, Orocué, Paz de Ariporo, San Luis de Palenque, Tauramena, Trinidad y Yopal. META: Castilla la Nueva, Mesetas, Puerto Gaitán y San Martín. VICHADA: Cumaribo, La Primavera y Santa Rosalía.

REGIÓN DE LA ORI <mark>NOQUÍA</mark>	
ALERTA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
NARANJA	META: Lejanías y San Juan de Arama

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

REGIÓN DE LA AMAZONÍA		
	S <mark>ITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA</mark>	
ALERTA NARANJA	CAQUETA. Solatio.	



# 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

ANTIOQUIA: Cocorná, San Francisco y Carepa.

CALDAS: Samaná y Manizales.

# REGIÓN DE LA ORINOQUÍA

ALERTA NARANJA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

META: Cubarral.

# **REGIÓN PACÍFICA**

ALERTA ROJA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

VALLE DEL CAUCA: Buga y Buenaventura.

# REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAUCA: Balboa, Bolívar, El Tambo, López, Patía (El Bordo), Sucre y Timbiquí.

CHOCÓ: Atrato (Yuto), Bagadó, Cértegui, Condoto, Istmina, Lloró, Medio Baudó(Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito

(Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas).

NARIÑO: Barbacoas, Magüí, Ricaurte, Roberto Payán (San José) y Tumaco.

# REGIÓN DE LA AMAZONÍA

ALERTA NARANJA SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

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
сносо́	Quibdó – La Mansa. Las Ánimas – Cértegui. Cértegui – Quibdó.
CAUCA	La Lupa – Santiago. Mojarras – Popayán.
NARIÑO	Tumaco – Junín. Junín – Túquerres.
PUTUMAYO	Santa Ana – Mocoa. Puente La Raya – Canangucho.

# ALERTAS

# **MAR CARIBE**

## POR OLEAJE Y VIENTO

# ALERTA AMARILLA

Se estima para el día de hoy viento entre 20 y 25 nudos, con posibilidad de rachas mayores. La altura del oleaje oscilara al final del día entre 2.0 m y 3.0 m. Esta situación se presentará en especial en el centro del Caribe colombiano. 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.

## POR TIEMPO LLUVIOSO

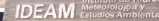
En el occidente del área marítima nacional, especialmente en cercanías al archipiélago de San Andrés y Providencia, se estiman precipitaciones de moderadas a fuertes inclusive con presencia de actividad eléctrica. Por tal razón se recomienda a usuarios bañistas y de embarcaciones de poco calado estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas en la zona.

# **OCÉANO PACÍFICO**

# POR TIEMPO LLUVIOSO

# ALERTA AMARILLA

Se estiman condiciones cubiertas con precipitaciones de moderadas a fuertes en zonas del centro y norte del Pacífico nacional, con presencia en algunos casos de actividad eléctrica. Por tal razón se sugiere a usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.



°C: grados Celsius

msnm: metros sobre nivel del mar

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

m: metros

Km/h: kilómetros por hora

GOES-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W

sobre el ecuador geográfico.

mm: milímetros

HLC: hora local colombiana

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, María Inés CUBILLOS, Nicolás CUADROS y Juan BARRIOS.

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:





