

INFORME TÉCNICO

DIARIO N°018

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

Bogotá D. C., miércoles 18 de enero de 2017. Hora de actualización:
12:32 p. m. HLC



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

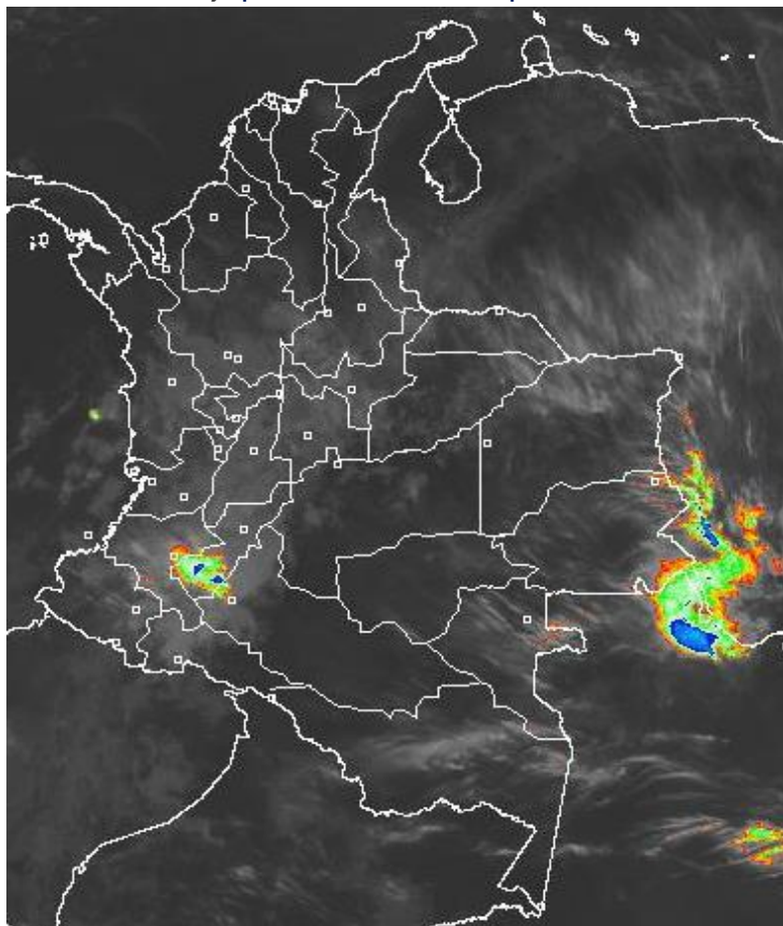
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se ha presentado condiciones nubosas para gran parte de la región Andina y piedemonte amazónico con algunas precipitaciones en sectores de estas áreas mencionadas. Mientras que en la región de la Orinoquia, Amazonia y Caribe han estado con poca nubosidad y tiempo seco

El pronóstico para el día de hoy se espera cielos más nublados en la región Andina para las zonas del centro y sur de la región con lluvias de ligeras a moderadas, como también hacia el oriente de la Amazonia. A diferencia de la Orinoquia, Caribe y parte de la Amazonia con poca nubosidad y tiempo seco predominante.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 18 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

- Incremento importante de las precipitaciones en las últimas 24 horas, las cuales principalmente se concentraron en las regiones Andina y Pacífica, y adicionalmente en sectores aislados de las regiones Orinoquía y Amazónica. El mayor volumen se registró en el municipio de Pijao (Quindío), con 88.0 mm. SE destaca que el día de ayer fue el tercero más lluvioso en el transcurso del mes de enero de 2017.

ALERTA ROJA

- Por incrementos moderados de los ríos Mira y Patía.
- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en municipios en la región Pacífica y también en la región Andina (especialmente en el departamento de Caldas).
- Por amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en varios municipios las regiones Amazonia y Caribe.
- Por oleaje y viento en el Mar Caribe.

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, Amazonia y Pacífica.
- Por posibilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Andina, Amazonia, Caribe y Orinoquía.
- Por niveles altos en la cuenca componente de los ríos que vierten al Océano Pacífico.
- Por oleaje y viento en el Mar Caribe colombiano.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de incrementos súbitos en los ríos Atrato y también en la cuenca alta del Cauca.
- Por probabilidad de incrementos de nivel en los ríos de la cuenca alta del río Cauca.
- Por incremento de los niveles del embalse de Prado.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.

IMPORTANTE

- Aunque no se han registrado descensos de las temperaturas por debajo de los 5 °C, el IDEAM recomienda permanecer atentos ante la posibilidad de descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, por la ocurrencia de heladas agrometeorológicas, en algunos municipios de los departamentos de Cundinamarca y Boyacá, dado que esta situación se puede presentar con mayor probabilidad para esta época del año. Se destaca que en el momento no se han registrado heladas en el país.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En la mañana y hasta entrada la tarde persistirán las condiciones secas, luego se advierten precipitaciones ligeras y dispersas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.05

| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
|------------------|-----------|-----------|---------|
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | OESTE | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 18,000 | SURESTE | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 24,000 | NORESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 30,000 | NORESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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:4.80 Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Prevelecerán 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:4.89 Lon:-75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

Prevelecerán 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:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

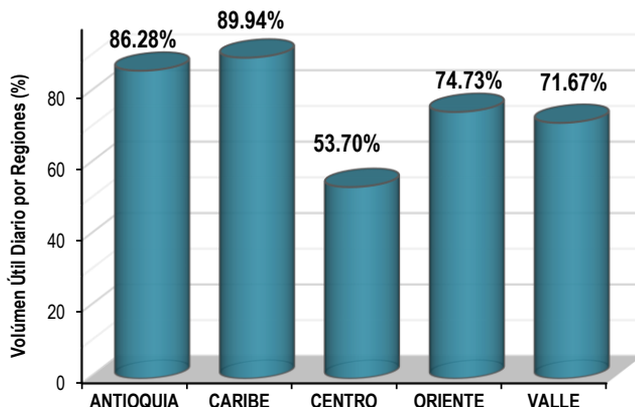
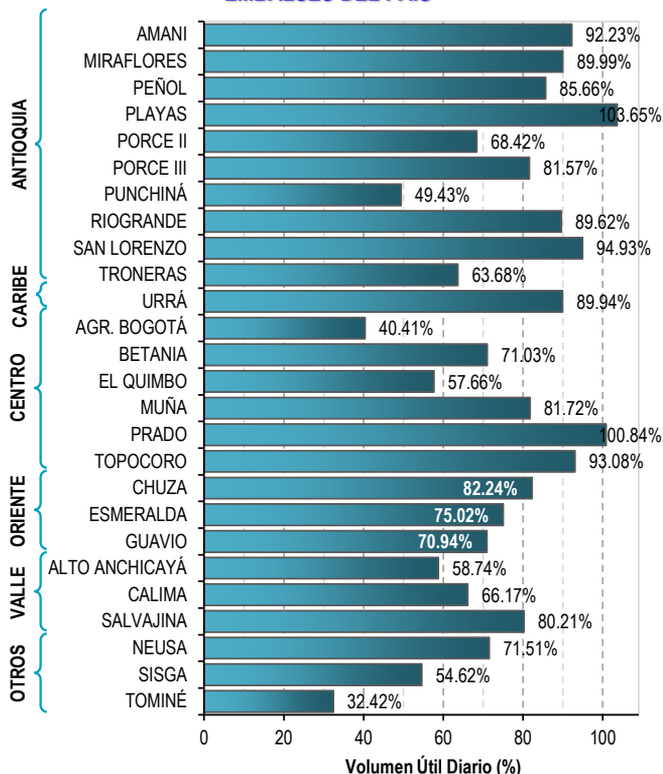
| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
|------------------|-----------|-----------|---------|
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | OESTE | 0 - 5 | 0 - 9 |
| 18,000 | OESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 30,000 | ESTE | 15 - 20 | 27 - 36 |

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 40.0 mm.

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|------------------------|---|
| ANTIOQUIA | Concepción (41.0). |
| CASANARE | Chámeza (54.5). |
| CAUCA | Sotará (84.7), Rosas (72.5), Totoró (71.0), La Sierra (70.5), La Vega (55.2), San Sebastián (48.2), Miranda (40.6). |
| CUNDINAMARCA | Nocaima (65.8). |
| HUILA | Gigante (66.0), Tesalia (60.0), San Agustín (56.0), Neiva (44.0). |
| META | Villavicencio (56.0). |
| NARIÑO | San Bernardo (49.0). |
| QUINDÍO | Pijao (88.0) , Salento (75.0). |
| RISARALDA | Armenia (78.4), Santa Rosa de Cabal (58.7). |
| TOLIMA | Ataco (43.0). |
| VALLE DEL CAUCA | Buenaventura (68.0), Tuluá (60.5), Caicedonia (59.0). |

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 (36.0). |
| BOLÍVAR | María La Baja (35.5), Zambrano (35.4). |
| CESAR | Bosconia (36.4), Valledupar (35.6), Codazzi (35.4), Chiriguaná (35.0). |
| MAGDALENA | Pivijay (35.0). |
| SANTANDER | Puerto Parra (35.8). |





PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 18 y jueves 19 de enero de 2017

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--|---|
| SABANA DE BOGOTÁ | <p>MIÉRCOLES. En la mañana se espera cielo parcial a mayormente nublado con predominio de tiempo seco, sin descartar lloviznas en las primeras horas del día al oriente de la zona. En la tarde se estima cielo entre parcial y mayormente nublado en el área predominando el tiempo seco. Sin embargo, no se descartan lluvias ligeras al sur de la ciudad al final de la tarde. En la noche se prevé nubosidad variada con posibles lloviznas dispersas y esporádicas.</p> <p>JUEVES. Se prevé cielo entre parcial a mayormente nublado con algunas lloviznas al inicio de la mañana en el occidente de la ciudad y lluvias en el sur de la capital en horas de la tarde.</p> |
| CARIBE | <p>MIÉRCOLES. En la mañana predominará tiempo seco con cielo ligeramente cubierto, en gran parte de la región. En la tarde persistirá el tiempo seco con cielo ligeramente cubierto en la región, salvo en las estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta donde se prevé mayor nubosidad. En la noche se mantendrán la condición de tiempo seco con cielo con poca nubosidad en la región.</p> <p>JUEVES. Durante el día se estima cielo entre ligero y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en la región, la mayor nubosidad se estima en horas de la tarde y noche en el sur de Córdoba con probabilidad de algunas lluvias ligeras.</p> |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | <p>MIÉRCOLES. Se prevé en la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En la tarde se espera un cielo con nubosidad parcial y predominio del tiempo seco. En la noche se mantendrá el cielo ligeramente cubierto predominando el tiempo seco.</p> <p>JUEVES Se estima cielo parcialmente cubierto a lo largo de la jornada con predominio de tiempo seco.</p> |
| MAR CARIBE | <p>MIÉRCOLES. Se prevé durante la jornada persistan condiciones de tiempo seco y cielo despejado salvo en sectores del oriente del área marítima nacional donde se presentará mayor nubosidad principalmente en horas de la tarde y parte de la noche.</p> <p>JUEVES. En la jornada con cielo ligeramente cubierto para la región, salvo en el golfo de Urabá donde se estima mayor nubosidad y no se descartan lluvias ligeras en las horas de la noche.</p> |

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 18 y jueves 19 de enero de 2017

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--------------------------------|--|
| <p>ANDINA</p> | <p>MIÉRCOLES. En la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto en la región. En las montañas de Cauca, Huila y Nariño se prevén lluvias en las primeras horas del día; no se descartan lloviznas en sectores de los departamentos del de Tolima, Cundinamarca, Boyacá y sectores del Eje Cafetero y sur de Antioquia. En la tarde se prevé mayor nubosidad en la región con probabilidad de lluvias ligeras en el sur y centro de Antioquia, oriente de Cundinamarca, sectores de Boyacá; lloviznas sobre Caldas. En la noche se estima cielo parcialmente cubierto en gran parte de la región, salvo por lluvias en el sur y oriente de Cundinamarca, Boyacá y en las montañas de Nariño y Cauca.</p> <p>JUEVES. Se estima cielo parcial a mayormente nublado con lluvias durante algunas horas de la tarde o primeras horas de la noche en el occidente y sur de la región y en sectores del oriente de Cundinamarca y Boyacá.</p> |
| <p>INSULAR PACÍFICA</p> | <p>MIÉRCOLES. Se estima gran parte de la mañana con cielo entre parcial y mayormente con predominio de tiempo seco. En la tarde y noche no se descartan lluvias en Malpelo.</p> <p>JUEVES. Se estima cielo mayormente cubierto con lluvias dispersas en la mañana y en la noche en Malpelo. En Gorgona predominara tiempo seco.</p> |
| <p>PACÍFICA</p> | <p>MIÉRCOLES. Se prevé en horas de la mañana cielo mayormente cubierto con lluvias en el centro de Chocó, Cauca y Nariño. Predominio de tiempo seco en el resto de la región.</p> <p>A mediados de la tarde se prevé incremento de la nubosidad en el centro y sur de la región con lluvias sobre sectores de Cauca, Nariño y Valle del Cauca; lluvias de menor intensidad en el sur de Chocó.</p> <p>En horas de la noche se mantendrán las precipitaciones, aunque de menor intensidad en zonas de Valle, Cauca, Nariño y en algunas zonas sectorizadas del centro y sur de Chocó.</p> <p>JUEVES. Se estima que las lluvias importantes estarán a lo largo de la región durante la jornada de la tarde y se mantendrán en la noche hacia el sur de la región.</p> |

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 18 y jueves 19 de enero de 2017

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|------------------------|---|
| OCEANO PACÍFICO | <p>MIÉRCOLES. La jornada mantendrá cielo entre parcial y mayormente cubierto con probabilidad de lluvias en horas de la tarde o noche en el centro y sur del área oceánica nacional.</p> <p>JUEVES. El pronóstico indica cielo parcialmente cubierto y tiempo seco para el norte de la región en horas de la madrugada, mañana y tarde luego , lluvias en la noche. Para el sur con mayor nubosidad y lluvias dispersas en horas de la madrugada y mañana, principalmente.</p> |
| ORINOQUIA | <p>MIÉRCOLES. En la mañana se prevé cielo entre ligero y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en la región. En horas de la tarde se pronostica predominio de tiempo seco con cielo seminublado. Hacia el piedemonte de Casanare con incremento de la nubosidad con algunas lluvias dispersas. En la noche se espera tiempo seco con cielo parcialmente cubierto.</p> <p>JUEVES. En gran parte de la región se prevé predominio de tiempo seco con cielo seminublado.</p> |
| AMAZONIA | <p>MIÉRCOLES. Se estima en horas de la mañana cielo parcialmente cubierto y tiempo seco para la región, salvo al oriente de Vaupés, Guainía y Amazonas donde se prevén lluvias de ligeras a moderadas. En la tarde se estima cielo parcial a mayormente cubierto con lluvias moderadas a fuertes en el oriente de Amazonas, Vaupés y Guainía. El resto del área predominio de tiempo seco. En la noche predominará el tiempo seco en gran parte del área salvo por lluvias en el Amazonas y piedemonte de Putumayo.</p> <p>JUEVES. Las precipitaciones serán de intensidad moderada a fuerte y se ubicaran al oriente de la región, en Amazonas, Guainía, Vaupés y piedemonte amazónico. Tiempo seco con cielo entre ligero y parcialmente cubierto para el resto de la región.</p> |

Planeando tu día?
 Descarga YA y conoce...



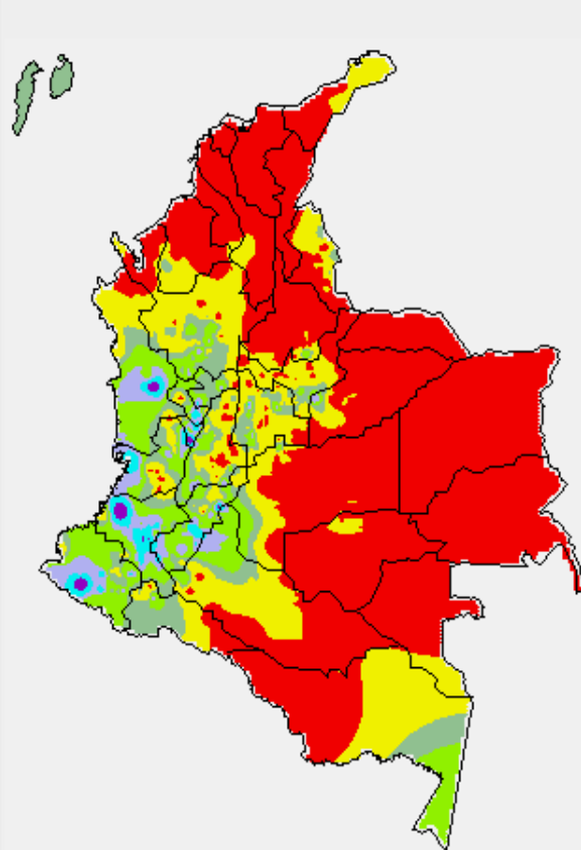
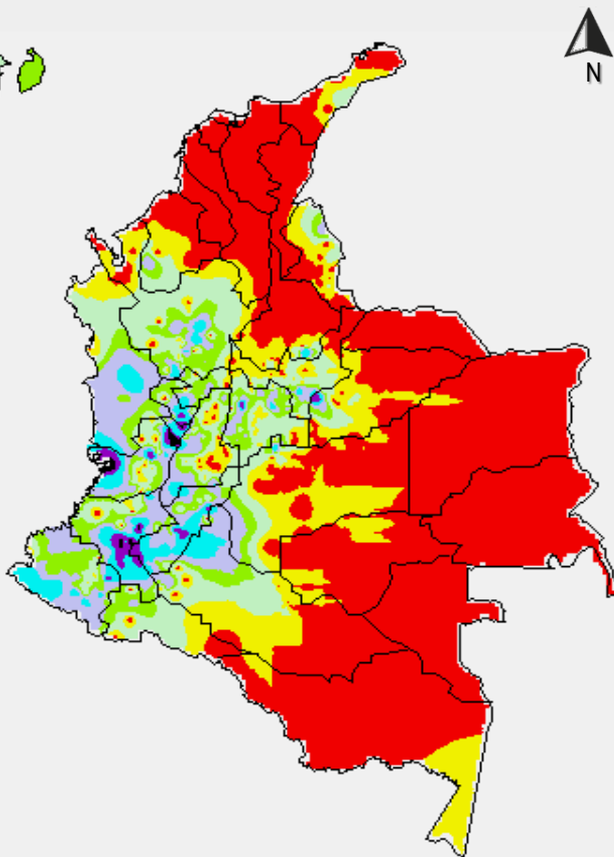
Consúltalo a diario y únete a
 la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a. m. del día martes 17 de enero hasta las 7:00 a. m. del día miércoles 18 de enero de 2017.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día domingo 15 de enero hasta las 7:00 a. m. del día miércoles 18 de enero de 2017.



| | | | |
|----------------|----------------|----------------|---------------|
| 0.0 mm | 0.1 a 1.0 mm | 1.1 a 5.0 mm | 5.1 a 10.0 mm |
| 10.1 a 20.0 mm | 20.1 a 40.0 mm | 40.1 a 60.0 mm | > de 60.1 mm |

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 PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CRECIENTE SUBITA EN EL RIO MIRA

Se mantiene esta alerta por cuanto persisten los incrementos súbitos de nivel en el río Mira a la altura de la estación San Juan (municipio de San Andrés de Tumaco), producto de las lluvias de carácter moderado a fuerte que se presentaron en la región. Sin embargo, se resalta que actualmente los niveles presentan moderada tendencia al descenso. El IDEAM recomienda a la ciudadanía y a las autoridades de Gestión del Riesgo Local y Regional, estar atentos al comportamiento de los niveles y tomar las acciones necesarias ante posibles afectaciones por inundaciones en algunos sectores bajos del cauce principal del río Mira y sus aportantes, hacia las poblaciones de Llorente, Imbilí y Peña Colorada.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO

Se mantienen niveles altos en el río Atrato a la altura del municipio de Quibdó (Chocó), producto de las lluvias de variada intensidad que se han presentado en amplios sectores de la parte alta de la cuenca y que se espera persistan durante el resto del día. El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños de sectores bajos estar atentos al comportamiento del río Atrato.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN LA PARTE ALTA DEL RIO CAUCA

Se mantiene esta alerta dado que los niveles del río Cauca a la altura de la estación Mediacanoa, municipio de Yotoco en el departamento del Valle del Cauca, continúan en el rango de altos para la época. El IDEAM recomienda a pobladores ribereños mantengan atento seguimiento al comportamiento en el nivel del río Cauca en la parte alta y sus principales afluentes, dado que se pronostica persistan las lluvias en sectores de Cauca.

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, Piojó y Puerto Colombia.

BOLÍVAR: Cartagena De Indias, Clemencia, San Jacinto del Cauca, Santa Catalina, Santa Rosa del Sur, Turbaco, Turbaná.

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

CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Cereté, Chima, Chinú, La Apartada, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Pueblo Nuevo, Puerto Libertador, San Andrés de Sotavento, San Bernardo del Viento, Tierralta, Valencia.

LA GUAJIRA: Dibulla, La Jagua del Pilar y Urumita.

MAGDALENA: Aracataca

Ariguani (El Difícil), El Banco, Fundación, Santa Marta, Sitionuevo.

SUCRE: Caimito, El Roble, Galeras, Guaranda, Majagual, San Benito Abad, San Marcos, Sucre.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ATLÁNTICO: Candelaria, Juan de Acosta, Soledad.

BOLÍVAR: Achí, Arjona, Córdoba, Magangué, María La Baja, Montecristo, Pinillos, Santa Rosa, Simití, Zambrano.

CÓRDOBA: Cotorra, Planeta Rica, Purísima, San Antero, San Carlos, San Pelayo.

MAGDALENA: Ciénaga, Plato, Santa Ana.

SUCRE: Coveñas, La Unión, Palmito, San Onofre.

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

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ARAUCA: Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Fortul, Puerto Rondón, Tame.

CASANARE: Hato Corozal, Paz de Ariporo, Pore.

VICHADA: Puerto Carreño.

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 ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CASANARE: Aguazul, La Salina, Nunchía, Sácamá, San Luis de Palenque, Támara, Tauramena, Trinidad, Yopal.
VICHADA: Cumaribo.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Amalfi, Angostura, Apartadó, Arboletes, Cáceres, Carepa, Caucaasia, Chigorodó, Mutatá, Nechí, Necoclí, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Tarazá, Turbo, Yondó (Casabe).
BOYACÁ: El Cocuy.
CUNDINAMARCA: Beltrán.
NORTE DE SANTANDER: Convención, El Carmen.
SANTANDER: Cimitarra, Lebrija, Puerto Parra.
TOLIMA: Ambalema.

Especial atención en el Parque Nacional Natural Catatumbo-Bari.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CAQUETÁ: Solano, Valparaiso.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAQUETÁ: Morelia.
PUTUMAYO: Puerto Leguízamo.

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CALDAS: Neira

REGIÓN ANDINA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ANTIOQUIA: Copacabana

CALDAS: Samaná

CUNDINAMARCA: Nimaima, Nocaima y Vergara

HUILA: Gigante, Neiva, Tello y Tesalia.

QUINDIO: Buenavista, Calarcá, Circasia, Córdoba, Filandia, Génova, Pijao y Salento

SANTANDER: Encino.

TOLIMA: Ataco

REGIÓN DE LA ORINOQUIA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CASANARE: Chámeza

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA ROJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NARIÑO: Barbacoas y Ricaurte

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAUCA: Cajibío, El Tambo, La Sierra, La Vega, López, Piendamó, Popayán, Puracé (Coconuco), Rosas, Silvia, Sotaró (Paispamba), Timbío, Timbiquí y Totoró.

CHOCÓ: Cértégui, Istmina y Lloró.

NARIÑO: Policarpa, Samaniego, Tumaco, San Bernardo, Cumbitara, Roberto Payán (San José), Maguí (Payán) y Mallama (Piedrancha)

VALLE DEL CAUCA: Tuluá, San Pedro y Dagua

REGIÓN AMAZONIA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

PUTUMAYO: Mocoa y Villagarzón

ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

| SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS | |
|--|--|
| DEPARTAMENTO | SECTOR VIAL |
| CAUCA | Popayán - Río Mazamorra Mojarras – Popayán Popayán – Jamundí Rosas - La Sierra - La Vega - San Sebastián - Santiago |
| HUILA | Popayán - Río Mazamorra Cruce Tesalia - Teruel |
| QUINDÍO | Armenia-Pereira |
| VALLE DEL CAUCA | Popayán - Jamundí |

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA ROJA

POR OLEAJE Y VIENTO

Se prevén vientos de 25 a 30 nudos en sectores del centro y oriente de la cuenca del Caribe colombiano con rachas de hasta 30 nudos; con oleaje entre 3.0 y 4.0 m en zonas de mar abierto. Mientras en áreas cercanas al litoral los vientos alcanzarían velocidades de hasta 25 nudos y oleaje de hasta 3.0 m. Por lo anterior, se recomienda a las embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar y a los bañistas en playas seguir las recomendaciones de las autoridades locales.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Se mantendrán las condiciones de pleamar, asociada con la marea astronómica, en el sur y centro del océano Pacífico colombiano, hasta el día 19 de enero. Por tal motivo, se recomienda a los habitantes costeros, pescadores y usuarios de embarcaciones menores estar atentos a la evolución del 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 al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres sobre el peligro de un fenómeno y sus efectos adversos sobre la población. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno requiera atención prioritaria de los comités departamentales y locales.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la amenaza de un fenómeno. No implica riesgo inmediato por lo que 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 suceso natural.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Se emite cuando las condiciones hidrometeorológicas son favorables para la ocurrencia de un fenómeno natural y pueden aumentar el riesgo según los pronósticos. Por sus características, este nivel está encaminado 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:

Nelsy VERDUGO, Viviana CHIVATÁ, Sonia BERMÚDEZ, Mirovan SVERKO, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.

<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:

