

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 011

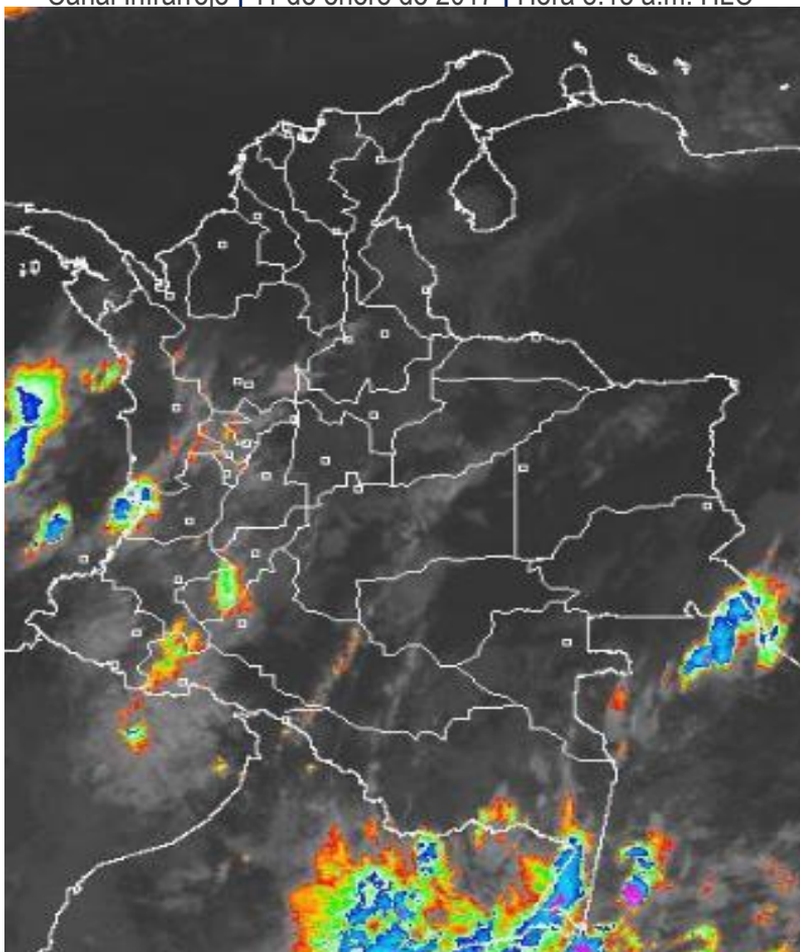
El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA).

Bogotá D. C., miércoles 11 de enero de 2017.

Hora de actualización:
12:00 m. HLC

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 11 de enero de 2017 | Hora 8:15 a.m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Predominio de tiempo seco a lo largo de la jornada se ha observado en gran parte de las regiones Caribe, Orinoquía y Amazonía mientras que mayor nubosidad con algunas lluvias se presentaron en zonas de los departamentos de Nariño, Huila, Tolima, montañas de valle del Cauca, Cauca y en zonas del eje cafetero.

Se estiman condiciones secas en las regiones Caribe y Orinoquía, lluvias principalmente hacia el sur de la Amazonía, región Pacífica y zonas del centro y sur de la región Andina

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 últimas 24 horas las precipitaciones disminuyeron un 48% en el país comparado con el día anterior. El mayor volumen se registró en el municipio de **Mocoa (PUTUMAYO)** con **128.7 mm**.

ALERTA ROJA

- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en municipios del departamento de Nariño y Putumayo.
- Por amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en varios municipios las regiones Caribe y Orinoquía.
- Por oleaje y viento en el Mar Caribe colombiano.

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, Pacífica y Amazonía.
- Por posibilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe y Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de incrementos súbitos en las corrientes de alta montaña del río la Vieja (región Andina) y ríos Caquetá y Putumayo (región Amazónica).
- Por probabilidad de incrementos de nivel en los ríos de la vertiente del Pacífico.
- Por descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, en algunos municipios de los departamentos de Boyacá y Cundinamarca.
- Por pleamar en el Mar Caribe colombiano.
- Por tiempo lluvioso y pleamar en el Océano Pacífico.

AVISO

- Estar 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.

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	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	OESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	SUROESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones a diferentes horas.

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

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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

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	NORTE	0 - 5	0 - 9
24,000	OESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	30 - 35	54 - 63

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones a diferentes horas.

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	0 - 5	0 - 9
24,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUROESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En el transcurso de la jornada, predominarán las condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones a diferentes horas.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 0.81-Lon:77.93 Lat: 0.76 Lon:-77.95

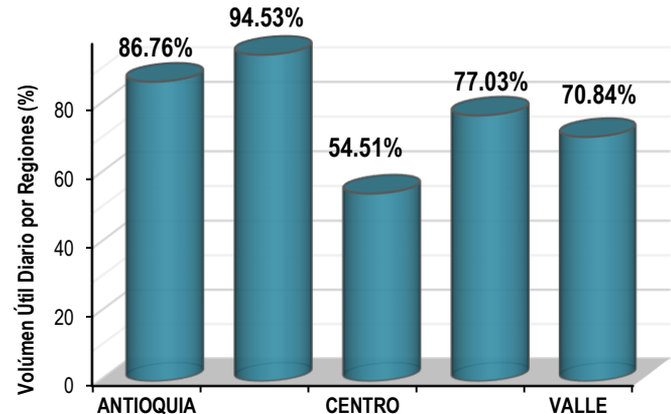
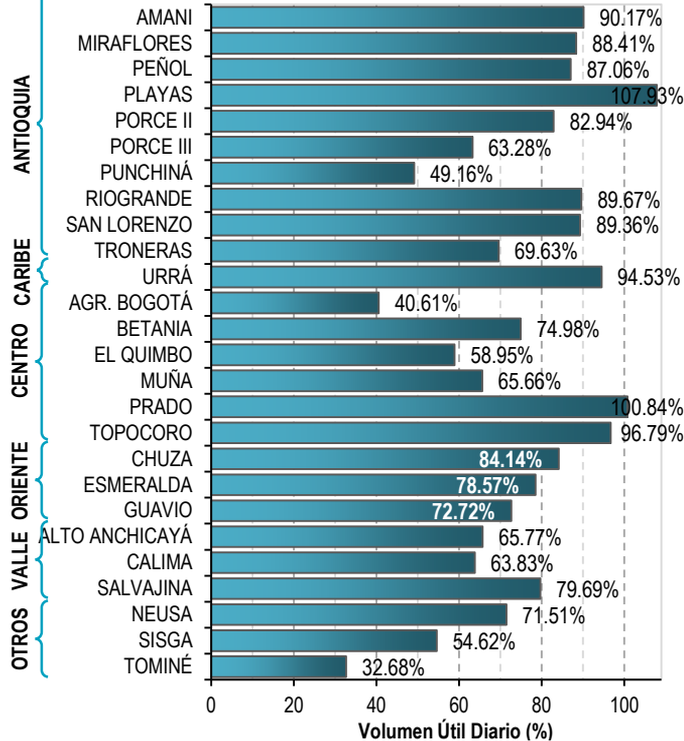
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	VARIABLE	0 - 5	0 - 9
18,000	VARIABLE	0 - 5	0 - 9
24,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUROESTE	15 - 20	27 - 36

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 35.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CAUCA	Piendamó (44.1), Bolívar (42.0).
HUILA	Isnos (91.0), San Agustín (47.0).
PUTUMAYO	Mocoa (128.7) ubicada al suroriente del municipio a 18 km aprox., Villagarzón (90), Mocoa (68.0) ubicada al norte del municipio a 1 km aprox., Puerto Caicedo (63.7), San Miguel (57.4).
QUINDIO	Salento (75.0), Pijao (63.0).
SANTANDER	Encino (42.4).
TOLIMA	Ataco (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 (35.04).
CASANARE	Tauramena (35.0).
CESAR	Chiriguana (35.6), Pailitas (35.4), Bosconia (35.4).
SANTANDER	Puerto Parra (36.0).





PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Miércoles 11 y Jueves 12 de enero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MIÉRCOLES: En horas de la mañana cielo entre parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Se estima incremento de la nubosidad con probabilidad de lluvias dispersas, las de mayor intensidad finalizando la tarde en zonas del occidente y norte de la ciudad; lluvias de variada intensidad en el centro y sur de la sabana. Por la noche se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, no se descartan algunas lloviznas en la ciudad y la sabana.</p> <p>JUEVES: Cielo entre parcial a mayormente cubierto con probabilidad de precipitaciones en algunas zonas del oriente y norte tanto de la ciudad como de la sabana, especialmente en horas de la tarde.</p>
CARIBE	<p>MIÉRCOLES: En horas de la mañana se estima cielo entre ligera a parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Por la tarde se mantendrán las condiciones secas salvo en algunos sectores de Urabá, sur de Córdoba y de Bolívar. Por la noche se espera que se mantengan las condiciones secas a lo largo de la región; son previstas algunas precipitaciones dispersas hacia el sur de Córdoba.</p> <p>JUEVES: Se espera predominio de tiempo seco a lo largo de la región; probabilidad de lloviznas en zonas de La Guajira al final de la tarde e inicios de la noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MIÉRCOLES: Por la mañana se espera cielo parcialmente cubierto con probabilidad de algunas lluvias en sectores del área insular. Por la tarde se pueden presentar algunas precipitaciones de carácter intermitente. Hacia la noche son estimadas algunas lluvias en zonas de Providencia. San Andrés con predominio de tiempo seco.</p> <p>JUEVES: Se estiman precipitaciones en San Andrés y Providencia en horas de la tarde e inicios de la noche, con cielo entre parcial a mayormente cubierto.</p>
MAR CARIBE	<p>MIÉRCOLES: Se estima nubosidad variable con predominio de tiempo seco en la zona marítima, salvo en zonas del área insular donde se estiman algunas lluvias.</p> <p>JUEVES: Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en el área, sin embargo, al occidente, en sectores de mar adentro no se descarta la presencia de lluvias en la tarde y 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 11 y Jueves 12 de enero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ANDINA</p>	<p>MIÉRCOLES: Por la mañana se espera cielo entre parcial a mayormente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo por algunas lluvias dispersas en zonas de montaña de Nariño y sur de Huila; lloviznas en sectores de Caldas y Risaralda. Por la tarde se espera incremento de la nubosidad con precipitaciones en sectores de Antioquia, Risaralda, sur de Santander, sectores de Boyacá, Cundinamarca, Tolima, norte de Valle y Nariño. En la noche se esperan condiciones seminubladas con presencia de lluvias en sectores del occidente de Antioquia, Risaralda y hacia el macizo colombiano.</p> <p>JUEVES: Se estima en horas de la tarde y noche las lluvias más significativas, se registrarán en los departamentos de Antioquia, sur de Santander, Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío, de menor intensidad en Valle, Cauca y Nariño.</p>
<p>INSULAR PACÍFICA</p>	<p>MIÉRCOLES: Nubes densas en Gorgona acompañada de precipitaciones a lo largo de la jornada; mientras en Malpelo se activarán las lluvias en horas de la tarde y la noche.</p> <p>JUEVES: Cielo mayormente cubierto con precipitaciones de variada intensidad en gran parte del área insular.</p>
<p>PACÍFICA</p>	<p>MIÉRCOLES: Cielo entre parcial y mayormente nublado con predominio de tiempo seco en la región, salvo al sur de Chocó y costas de Valle del Cauca donde se estiman lluvias. Por la tarde se estima incremento de la nubosidad con precipitaciones sectorizadas en Chocó, occidente de Valle, norte de Cauca y lluvias ligeras al norte de Nariño. Por la noche cielo parcialmente nublado con lluvias especialmente en el sur del departamento de Chocó, amplios sectores del norte de Valle y norte de Cauca.</p> <p>JUEVES: Se espera a lo largo de la jornada lluvias las de mayor intensidad se estiman en la tarde e inicios de la noche, en Chocó, Valle y sectores de Cauca.</p>
<p>OCEANO PACÍFICO</p>	<p>MIÉRCOLES: Son estimadas lluvias en sectores del centro y en cercanías a las costas de Valle, Cauca y Nariño en especial en horas de la tarde. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>JUEVES: Prevalecerán algunas lluvias en el área oceánica, especialmente hacia la zonas centro y sur.</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 11 y Jueves 12 de enero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p>ORINOQUÍA</p>	<p>MIÉRCOLES: En horas de la mañana cielo entre ligera y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. Por la tarde se mantendrá el tiempo seco en la región. No se descarta la presencia de lloviznas en zonas del piedemonte de Meta y hacia el suroriente de Vichada. Por la noche cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p>JUEVES: A lo largo de la jornada se mantendrán las condiciones secas en el área, con cielo seminublado, sin embargo, entrada la tarde se estima mayor nubosidad.</p>
<p>AMAZONÍA</p>	<p>MIÉRCOLES: Por la mañana cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. Lluvias en zonas del piedemonte de Putumayo y sur de Amazonas. En la tarde se esperan condiciones cubiertas y lluvias en Amazonas, Vaupés y sectores de Guainía. Hacia la noche son estimadas algunas lluvias en zonas del piedemonte de Putumayo y sur de Caquetá.</p> <p>JUEVES: Durante la jornada son estimadas lluvias en zonas de Amazonas, oriente de Caquetá, Vaupés, Guainía y sectores de Guaviare. El resto del área se espera tiempo seco.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



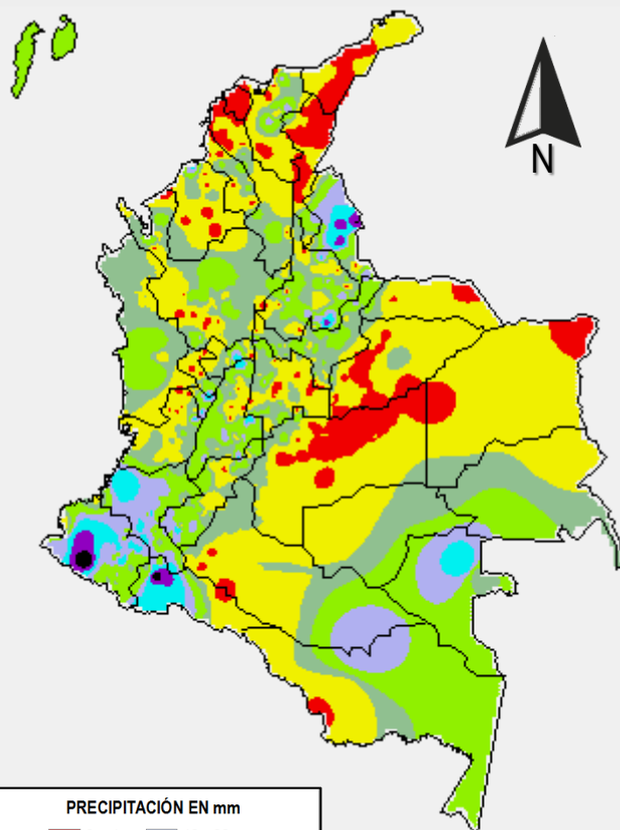
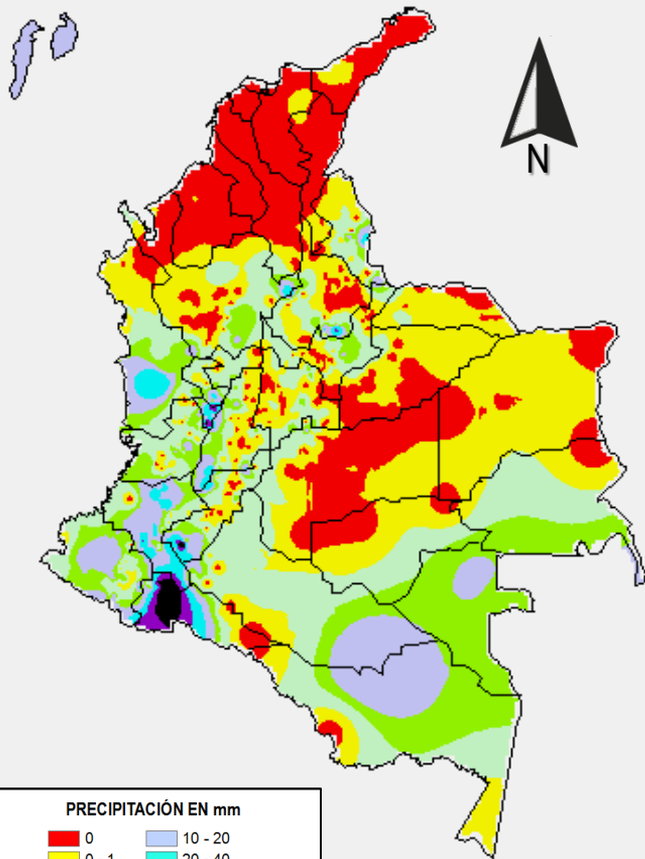
Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día Martes 10 de enero hasta las 07:00 a.m. del día Miércoles 11 de enero de 2017.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día Domingo 8 de enero hasta las 07:00 a.m. del día Miércoles 11 de enero de 2017.

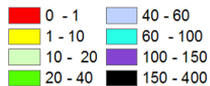


PRECIPITACIÓN EN mm



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.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

SE PREVÉ INCREMENTO EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DE LA VERTIENTE MEDIA DEL PACÍFICO

Se mantiene vigente esta alerta dado que es probable se presenten ascensos significativos en los niveles de los ríos que desembocan en el Océano Pacífico tales como Dagua, Bajo San Juan, Munguidó, Calima, Frío, Anchicayá, Tuluá, Paila y Morales.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

SE PREVÉ INCREMENTO SUBITO EN EL RIO LA VIEJA

Dado que durante las últimas 12 horas se presentaron lluvias intensas sobre sectores de la cuenca del río La Vieja, se prevén incrementos súbitos en el nivel tanto del cauce principal del río La Vieja como de sus aportantes.

REGIÓN AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

SE PREVÉ INCREMENTO SUBITO EN EL ALTO CAQUETA Y PUTUMAYO

Dadas las lluvias intensas que se presentaron durante las últimas 12 horas sobre sectores de las partes altas de las cuencas de los ríos Caquetá y Putumayo, se prevén incrementos súbitos significativos en las quebradas y ríos aportantes a estas cuencas ubicadas en las partes del piedemonte.

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, Candelaria, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Manatí, Piojó, Puerto Colombia, Sabanalarga y Tubará.

BOLÍVAR: Cartagena, Clemencia, Santa Catalina, Santa Rosa y Turbaco.

CESAR: Agustín Codazzi, Becerrill, Chimichagua, Chiriguaná, Curumaní, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque y Valledupar.

CÓRDOBA: Buenavista y Montelíbano.

LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia y Urumita.

MAGDALENA: Fundación, Santa Marta y Sitionuevo.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ATLÁNTICO: Campo de la Cruz y Santa Lucía.

CESAR: Bosconia, El Paso y La Jagua de Ibirico.

CÓRDOBA: Ayapel, Puerto Escondido y Puerto Libertador.

LA GUAJIRA: El Molino, Fonseca, San Juan del Cesar y Villanueva.

MAGDALENA: Ariguaní (El Difícil).

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 DE LA ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

ARAUCA: Tame.

CASANARE: Hato Corozal y Paz de Ariporo.

VICHADA: Puerto Carreño.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Cáceres.

HUILA: Agrado.

NORTE DE SANTANDER: El Carmen.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Catatumbo-Bari y Sumapaz.

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

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Copacabana.
CALDAS: Victoria.
HUILA: Isnos.
NORTE DE SANTANDER: El Zulia, Gramalote, Lourdes y Salazar.
QUINDIO: Circasia, Salento.
SANTANDER: Coromoro y Encino.
TOLIMA: Mariquita.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

NARIÑO: Barbacoas y Ricaurte

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAUCA: López, Piamonte, Santa Rosa, Rosas y Timbiquí.
CHOCÓ: Atrato, Cértegui, Lloró y Quibdó.
NARIÑO: Magüí, Roberto Payán y Tumaco.

REGIÓN DE LA AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

PUTUMAYO: Mocoa y Villagarzón.

REGIÓN DE LA AMAZONIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PUTUMAYO: Santiago, San Francisco.

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	Mocoa - San Juan de Villalobos Villagarzón - Puerto Bello
NARIÑO	Tumaco – Junín Junín – Tuquerres
PUTUMAYO	Santa Ana – Mocoa. Puente La Raya – Canangucho. Mocoa - San Juan de Villalobos Villagarzón - Puerto Bello

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA ROJA

POR OLAJE Y VIENTO

Se prevén vientos de 20 a 25 nudos y rachas mayores, especialmente en sectores del centro de la cuenca del Caribe colombiano, incluido el Archipiélago de San Andrés y Providencia; con oleaje entre 3.0 y 4.5 m en zonas de mar abierto.

Para las áreas costeras y cercanas al litoral oriental del Caribe Colombiano, se esperan vientos de hasta 20 nudos y altura máxima de la ola 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.

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

En el occidente del mar Caribe colombiano incluidas las costas de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, hasta el día de hoy 11 de enero, se espera una de las pleamares más significativas del mes asociadas con la marea astronómica.. De igual manera, en el centro de la cuenca del Caribe colombiano se presenta la pleamar más significativa del mes, la cual se extenderá hasta el día 15 de enero. Por lo tanto, se recomienda a los habitantes costeros, pescadores y usuarios de embarcaciones menores estar atentos a la evolución del fenómeno.

ALERTAS METEOMARINA

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO

En el océano Pacífico nacional especialmente en el centro y sur del área y en cercanías a la costa, se esperan precipitaciones de variada intensidad, 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.

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:

Claudia TORREZ, Viviana CHIVATÁ, Juan BARRIOS, Mauricio TORRES,
 Nicolás CUADROS, y Enrique RODRIGUEZ.

<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:

