

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 143

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

Bogotá D. C., domingo, 22 de mayo de 2016

Hora de actualización:
12:10 p. m. HLC



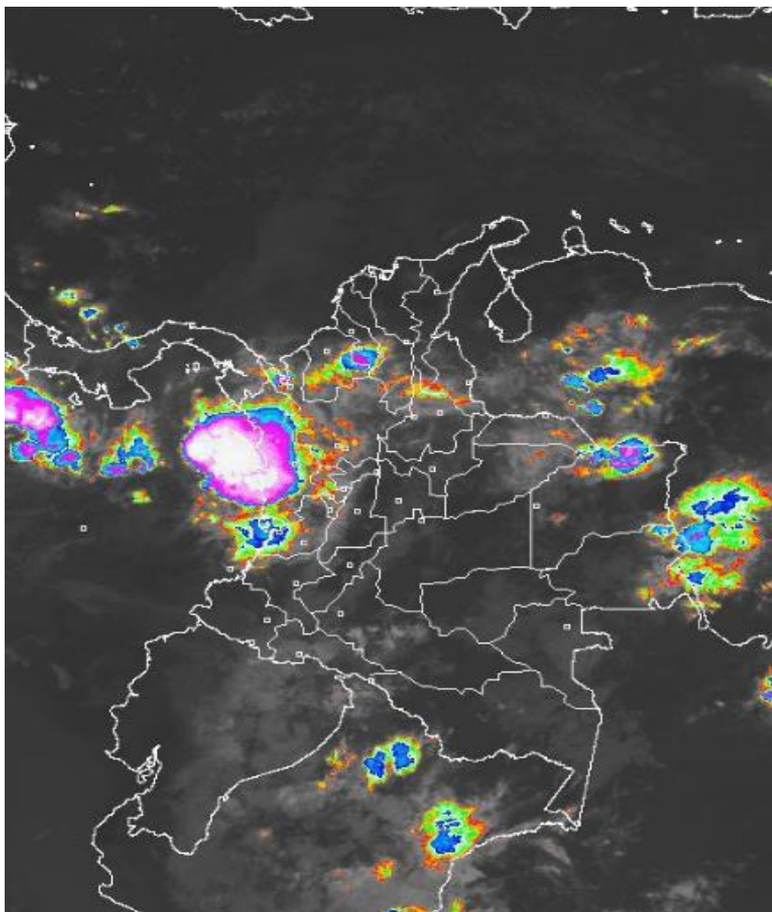
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Las últimas horas se ha presentado concentración de las precipitaciones en el centro y norte de la cuenta del Océano Pacífico y de la región Pacífica. Para el resto del país ha tendido a manifestarse el tiempo seco, especialmente, en la Región Caribe y centro y sur de las regiones Andina y Amazónica.

Se prevé que en el día de hoy las lluvias estén ubicadas hacia el noroccidente del país, sectores del norte de la región andina, oriente de la Orinoquía y sur de la región Amazónica. En el centro y sur de la región Andina tendrá una disminución de las lluvias y condiciones secas en la región central y oriental del Caribe.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 22 de mayo de 2016 | Hora 7:45 a.m. HLC



Consulte todos los días el pronóstico del tiempo y las alertas hidrometeorológicas vigentes del IDEAM, en un formato de calidad. Alrededor de las 7:30 a. m. está a disposición del público en www.ideam.gov.co.

Se puede ver también en dispositivos móviles **AQUÍ**



LO MÁS DESTACADO

ALERTA ROJA
PARA TOMAR ACCIÓN

ALERTA NARANJA
PARA PREPARARSE

ALERTA AMARILLA
PARA INFORMARSE

LLUVIAS

- En las últimas 24 horas se ha presentado un moderado aumento en la cantidad de precipitación a nivel nacional, con relación al día anterior. Las lluvias han estado concentradas en el centro y norte de la región Pacífica, noroccidente de la región Andina, en sectores de la región Amazónica y oriente de la región Orinoquía. La mayor cantidad de precipitación se registró en el municipio de **Bahía Solano (Chocó)**, con **68.0 mm**.

ALERTA ROJA

No se registran alertas Rojas

STOP

ALERTA NARANJA

- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios municipios de los departamentos de las regiones Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazónica.
- Por amenaza moderada de incendios de la cobertura vegetal localizados en varios municipios de los departamentos de la región Andina (Huila, Tolima y Nariño) y la región Caribe (Atlántico, Magdalena).
- Por niveles altos en el cauce principal del río Meta y del Guaviare

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos San Jorge y San Pedro, lo mismo en los ríos del Golfo de Urabá así como también en ríos de los departamentos de Antioquia, sur de Bolívar, Santander, Boyacá, Risaralda y Quindío en la región Andina.
- Por pleamar en el Océano Pacífico.
- Por condiciones lluviosas en el centro y norte de la cuenta del Océano Pacífico y del litoral.
- Por probabilidad de crecientes súbitas en el río Atrato

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo entre ligera y parcialmente nublado con tiempo seco.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 155 | Lon: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Nubosidad variable a lo largo de la jornada con lluvias dispersas desde mediados de la tarde en adelante, luego de una mañana seca.

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	OESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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: 4.80 | Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUR	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 | Lon: -75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Nubosidad variable durante la jornada con precipitaciones ligeras 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

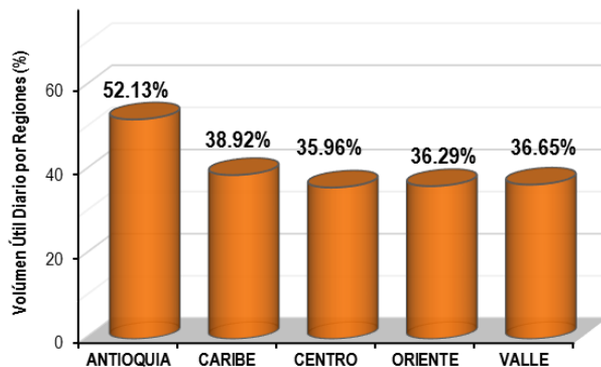
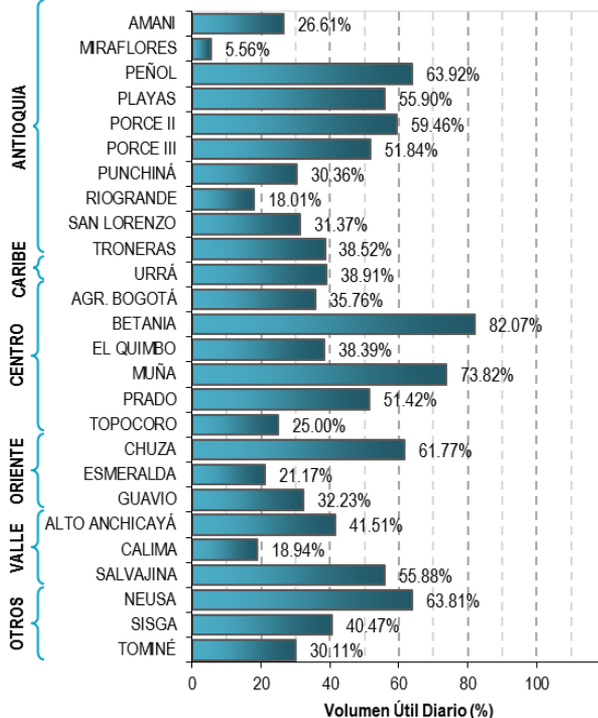
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	OESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUR	5 - 10	9 - 18

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



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
ANTIOQUIA	Valdivia (42.1),
ATLANTICO	Piojo (45.0),
CAQUETA	Florencia (62.0), Valparaíso (50.0),
CASANARE	Yopal (33.0),
CAUCA	López de Micay (48.0),
CESAR	Agustín Codazzi (30.0),
CHOCO	Bahía Solano (68.0), Medio San Juan (44.0), Condoto (40.0),
GUAVIARE	San Jose de Guaviare (40.0),
META	Cubarral (30.0),
PUTUMAYO	Puerto Leguizamo (42.4),
VALLE DEL CAUCA	Ansermanuevo (44.0),

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
ANTIOQUIA	Valparaíso (Fredonia) (38.2),
ATLANTICO	Manatí (38.0),
BOLIVAR	María La Baja (39.8), Zambrano (37.0), Magangué (37.0), María La Baja (36.2), María La Baja (36.2), El Carmen De Bolívar (36.0),
CESAR	Bosconia (40.2), Agustín Codazzi (39.4), Valledupar_Apto Alfonso Lopez (38.5), Valledupar_El Callao (38.0), Agustín Codazzi (37.2), Valledupar_VillaRosa (36.6),
CORDOBA	Ayapel (37.8), Chima (35.8), Ciénaga De Oro (35.4), Montería (35.0),
CUNDINAMARCA	Jerusalén (38.6), Puerto Salgar (38.0),
HUILA	Villavieja (36.8),
LA GUAJIRA	Manaure (38.0), Urumita (36.8), Riohacha (36.0),
MAGDALENA	Pivijay (37.0), Santa Marta (36.6),
NORTE SANTANDER	Cúcuta_Carmen de Tonchala (35.0), Cúcuta_Cinera (35.0),
SANTANDER	Puerto Parra (37.0), Barrancabermeja (36.6), Barrancabermeja (35.2), Palmar (35.2),
SUCRE	Sampúes (36), Corozal (35.4),
TOLIMA	Ambalema (37.2), Natagaima (36.4), Prado (36.4), Saldaña (36.4), Guamo (36.2), Flandes (35.2),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 22 Lunes 23 de mayo de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>DOMINGO En la mañana se estiman condiciones secas con nubosidad variada. En horas de la tarde se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco. En la noche y madrugada de mañana prevalecerán las condiciones secas con cielo parcialmente cubierto.</p> <p>LUNES En la mayor parte del área prevalecerán las condiciones secas, salvo en sectores del suroriente donde se advierten precipitaciones ligeras a mediados de la tarde.</p>
CARIBE	<p>DOMINGO En la mañana predominará el tiempo seco, excepto en áreas del Urabá y sur de Córdoba donde se estiman precipitaciones dispersas. En horas de la tarde prevalecerán las condiciones secas, salvo en sectores del norte de Cesar y Magdalena y sur de Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá donde se prevén lluvias inclusive no se descarta actividad eléctrica. En la noche cielo parcialmente nublado con tiempo seco, salvo en áreas del Urabá antioqueño, sur de Bolívar y Córdoba y norte de Cesar donde se pronostican lluvias de variada intensidad.</p> <p>LUNES Cielo entre ligera y parcialmente cubierto nublado con tiempo seco en gran parte de la región, salvo en sectores del Urabá, Córdoba y sur de Sucre y Bolívar donde se advierten precipitaciones en la madrugada y hasta entrada la mañana y luego al finalizar la tarde y durante la noche. En sectores de Cesar y Magdalena se estiman precipitaciones de corta duración al finalizar la tarde. Probabilidad de descargas eléctricas.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>DOMINGO En la mañana nubosidad variada con lluvias ligeras y sectorizadas. En la tarde cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones ocasionales. En la noche nubosidad variada con lluvias esporádicas.</p> <p>LUNES En el transcurso de la jornada se estima nubosidad variable con precipitaciones ocasionales.</p>
MAR CARIBE	<p>DOMINGO En la mayor parte del Caribe nacional prevalecerán las condiciones secas con poca nubosidad, excepto en el golfo de Urabá y en el área del archipiélago de San Andrés y Providencia donde se pronostican lluvias entre ligeras y moderadas a diferentes horas.</p> <p>LUNES Cielo entre despejado y parcialmente cubierto con tiempo seco, salvo en el área de San Andrés, Providencia y Santa Catalina y en el golfo de Urabá donde se estiman precipitaciones en la madrugada, tarde y noche.</p>
ANDINA	<p>DOMINGO En la mañana predominará el tiempo seco, salvo en áreas del occidente de Antioquia, Risaralda, oriente de Santander y sur de Norte de Santander donde se estiman precipitaciones. En horas de la tarde prevalecerán las condiciones secas, excepto en sectores de Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío, Santander, Norte de Santander, norte de Cundinamarca, oriente de Boyacá y nororiente de Valle del Cauca donde se prevén lluvias con posibilidad en algunos casos de descargas eléctricas. En horas de la noche se advierten precipitaciones en áreas de Antioquia, Santander, Norte de Santander y occidente de Tolima, en el resto de la región predominio de tiempo seco.</p> <p>LUNES Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones en la mañana en sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander y oriente de Boyacá. En la tarde y noche se prevén lluvias en el sur y nororiente de Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío, nororiente de Valle del Cauca y sur de Huila.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Domingo 22 y lunes 23 de mayo de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>DOMINGO En Gorgona y Malpelo se esperan condiciones secas con nubosidad variada.</p> <p>LUNES En Malpelo se prevén lluvias en la madrugada, al atardecer y durante la noche. En Gorgona se estiman precipitaciones dese de mediados de la tarde en adelante.</p>
PACÍFICA	<p>DOMINGO En horas de la mañana se prevén condiciones nubosas con lluvias y tormentas eléctricas en sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca; en el resto de la región predominio de tiempo seco. En la tarde se estiman nubes densas en el área con precipitaciones entre moderadas y fuertes en Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En horas de la noche prevalecerán las nubes densas en la región con precipitaciones a diferentes horas en el centro y sur de Chocó, noroccidente de Valle del Cauca y Cauca. En Nariño se pronostican lluvias durante las primeras horas de la noche.</p> <p>LUNES A lo largo de la región se pronostican nubes densas con precipitaciones en amplios sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. Las lluvias de mayor consideración estimadas en la tarde y noche. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>DOMINGO En la mayor parte del Pacífico colombiano se estiman nubes densas con precipitaciones y posibilidad en algunos casos de actividad eléctrica, salvo en el sur donde prevalecerá el tiempo seco.</p> <p>LUNES En amplios sectores del área oceánica prevalecerán las condiciones nubosas con lluvias entre ligeras y fuertes, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica, particularmente en proximidades al litoral.</p>
ORINOQUIA	<p>DOMINGO En la mañana predominio de tiempo seco con nubosidad variada, excepto en sectores de Arauca, oriente de Casanare y norte y suroriente de Vichada donde se prevé lluvias de variada intensidad. En horas de la tarde se pronostican lluvias entre moderadas a fuertes en sectores de Arauca, Vichada y oriente de Meta y Casanare. No se descartan tormentas eléctricas. En la noche prevalecerán las condiciones secas, salvo en sectores de Arauca y Vichada donde se estiman precipitaciones entre ligeras y moderadas.</p> <p>LUNES Cielo entre parcialmente nublado y nublado con tiempo seco, salvo en sectores de Arauca, Vichada y oriente de Meta donde se estiman precipitaciones en la madrugada y hasta entrada la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche.</p>
AMAZONIA	<p>DOMINGO En horas de la mañana predominarán las condiciones secas, excepto en sectores del centro y oriente de Guainía donde se advierten precipitaciones con descargas eléctricas dispersas. En el occidente de Putumayo se prevén lloviznas. En la tarde prevalecerá el tiempo seco en la mayor parte de la región salvo en sectores de Guainía, Vaupés y Amazonas donde se pronostican lluvias de variada intensidad. En horas de la noche se estiman precipitaciones en Guainía, Amazonas Vaupés y oriente de Caquetá con probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>LUNES En la mañana cielo entre parcial a mayormente nublado con lluvias de variada intensidad en sectores de Amazonas, Caquetá y Putumayo. En la tarde y noche cielo mayormente nublado con precipitaciones en Guainía, Vaupés, Caquetá y Amazonas. No se descarta actividad eléctrica.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



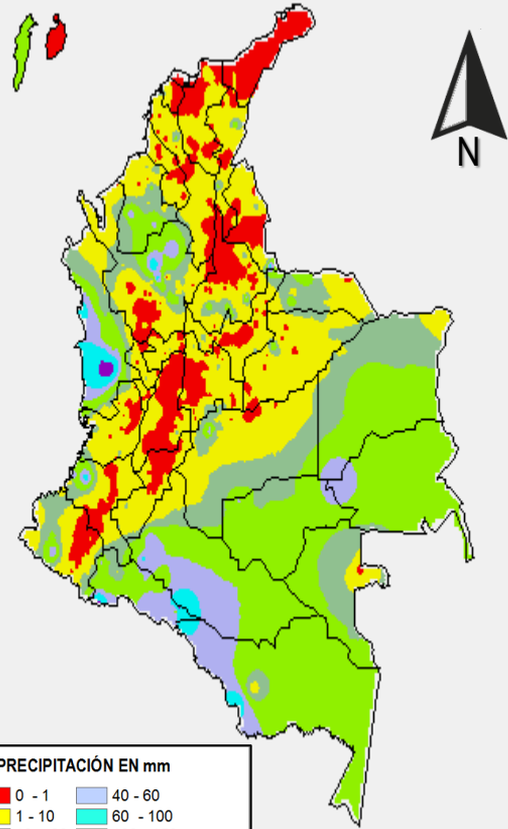
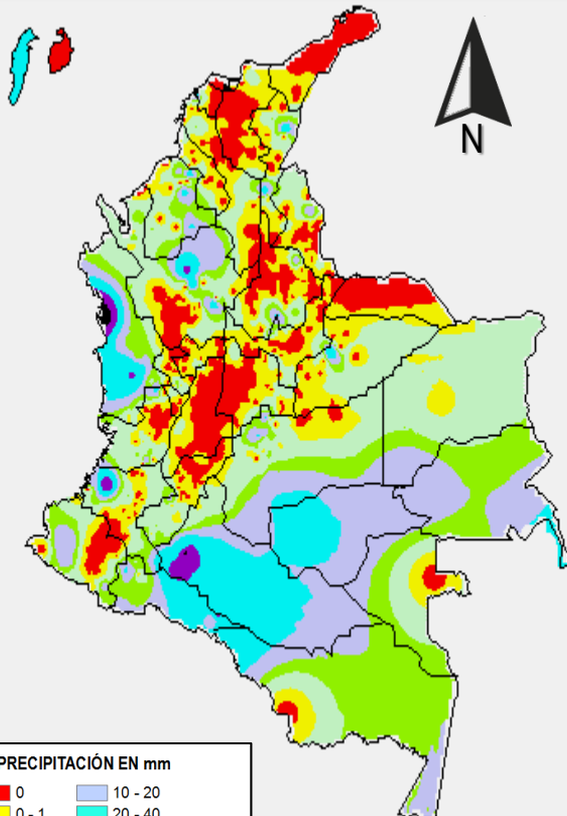
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día sábado 21 hasta las 07:00 a.m. del día domingo 22 de mayo de 2016.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día jueves 19 hasta las 07:00 a.m. del día domingo 22 de mayo de 2016.



PRECIPITACIÓN EN mm

0	10 - 20
0 - 1	20 - 40
1 - 5	40 - 60
5 - 10	Mayor de 60

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

PRECIPITACIÓN EN mm

0 - 1	40 - 60
1 - 10	60 - 100
10 - 20	100 - 150
20 - 40	150 - 400

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 ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

NIVELES ALTOS EN EL CAUCE PRINCIPAL DEL RIO META Y GUAVIARE

Se mantiene alerta naranja dado que el nivel del río Meta, monitoreado en el municipio de Puerto López mantiene niveles altos.

Sin embargo se destaca la reducción en las intensidades de las lluvias durante los últimos dos días sobre sectores del piedemonte lo cual esta generando ya una tendencia de muy ligero descenso en el nivel del cauce principal del Meta.

Aunque para hoy los modelos de pronóstico del estado del tiempo no descartan lluvias sobre el piedemonte, estas tendrían un carácter ligero...

Similar condición de alerta se mantiene para la cuenca del Guaviare aunque se destaca que la reducción de las lluvias sobre sectores del piedemonte especialmente durante los últimos dos días ha generado que las oscilaciones en los niveles de los aportantes del piedemonte sean con valores alrededor de los promedios de la época.

Para hoy aunque los modelos de pronóstico del estado del tiempo no descartan lluvias sobre sectores de la cuenca, estas tendrían un carácter ligero ..

ALERTA NARANJA

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO ATRATO

Se baja el nivel de alerta de naranja a amarilla por crecientes súbitas para el río Atrato dado que desde los últimos dos días han disminuido las intensidades de las lluvias sobre sectores de la cuenca aunque se espera que estas prevalezcan de acuerdo con los pronósticos del estado del tiempo.

Por tanto para hoy se prevé que persistan las oscilaciones en el nivel del cauce principal, monitoreado en el municipio de Quibdó, pero sin llegar a valores críticos..

ALERTA AMARILLA

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO SAN PEDRO, SAN JORGE Y EN LOS PRINCIPALES RÍOS UBICADOS EN EL SUR DE BOLIVAR

Se mantiene este nivel de alerta debido a que no se descartan lluvias para la región del Caribe las cuales podrían generar en los niveles del río San Pedro, en el municipio de Buenavista y en el cauce principal del San Jorge a la altura del municipio de Montelíbano.

Sin embargo se destaca que durante los últimos dos días se ha registrado una disminución significativa en las intensidades de las lluvias.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS UBICADOS EN EL GOLFO DE URABÁ

Se mantiene este nivel de alerta dado que para hoy los modelos de pronóstico del estado del tiempo no descartan nuevas lluvias sobre sectores del Golfo de Urabá las cuales podrían generar oscilaciones en los niveles de los ríos de estos sectores como el León y Mulatos.

Sin embargo se destaca que durante los últimos dos días se ha registrado una disminución significativa en las intensidades de las lluvias.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
AMARILLA**

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LOS DEPARTAMENTOS DE ANTIOQUIA, SANTANDER, BOYACÁ, RISARALDA Y QUINDÍO

De acuerdo al pronóstico de lluvias para los departamentos de Antioquia, Santander, Boyacá, Risaralda y Quindío, se mantiene la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas moderadas en los niveles de algunos afluentes y quebradas menores de estos departamentos, como son los ríos Carare, Lebrija y Sogamoso (afluentes al río Magdalena); y los ríos Arma, San Juan, Taraza, San José, Tenche, El Bagre, Nechí, Apía, Otún, Campoalegre, Tamaná y Samaná, entre otros (afluentes al río Cauca).

Sin embargo se destaca que durante los últimos dos días se ha registrado una disminución significativa en las intensidades de las lluvias.

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	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>ATLÁNTICO: Luruaco y Tubará.</p> <p>MAGDALENA: Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana y Santa Marta.</p>

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de Macuira y Sierra Nevada de Santa Marta.

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	<p>HUILA: Neiva, Paicol, Rivera, Tello y Yaguará.</p> <p>NARIÑO: Albán (San José), Ancuya, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachaguí, Colón (Génova), Cumbitara, El Peñol, El Tablón, El Tambo, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Pasto, Policarpa, Providencia, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, San Pedro de Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Taminango y Túquerres.</p> <p>TOLIMA: Alvarado, Ambalema, Armero (Guayabal), Ataco, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Coello, Coyaima, Espinal, Falan, Flandes, Fresno, Guamo, Honda, Ibagué, Lérída, Líbano, Mariquita, Melgar, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Piedras, Rioblanco, Saldaña, San Luis, Suárez, Valle de San Juan y Villahermosa.</p>

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Catatumbo – Bari, Las Hermosas, de Iguaque y Los Farallones de Cali.

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: Angostura y Valdivia.
BOYACÁ: Cubará
CUNDINAMARCA: Bituima, Guayabetal, Quipile y Vianí.
SANTANDER: Barbosa
NORTE DE SANTANDER: Toledo y Chitagá.

REGIÓN ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

META: Acacías, Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Guamal, Restrepo y Villavicencio.

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA
NARANJA

CAUCA: Guapi, López y Timbiquí.
CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bahía Solano (Mutis), Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas).

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 AMAZONÍA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes, San José del Fragua.

ALERTA AMARILLA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

Debido a las precipitaciones acumuladas durante los últimos días y las registradas durante el día de hoy, se advierte la probabilidad baja de deslizamiento de tierra detonados por lluvias en sectores de alta pendiente de varios municipios del país. Se recomienda revisar el boletín de pronóstico diario por amenaza de deslizamientos de tierra que se encuentra en el siguiente enlace: <http://www.pronosticosyalertas.gov.co/web/pronosticos-y-alertas/pronostico-de-la-amenaza-diaria-por-deslizamientos>

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE
CONDICIONES NORMALES

	OCEANO PACIFICO
ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR Hasta el día 27 de mayo del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes, asociada con la marea astronómica por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>
ALERTA AMARILLA	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO Para el día de hoy en amplios sectores del centro y norte del Pacífico nacional se prevén condiciones lluviosas durante la jornada con posibilidad en algunos casos de tormentas eléctricas y ráfagas de viento, por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</p>

°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:

Claudia CONTRERAS, Sonia BERMUDEZ, Ruth N. LÓPEZ, Daniel USECHE, 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:

