

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 145

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

Bogotá D. C., martes 24 de mayo de 2016. Actualización: 11:49 a. m. HLC



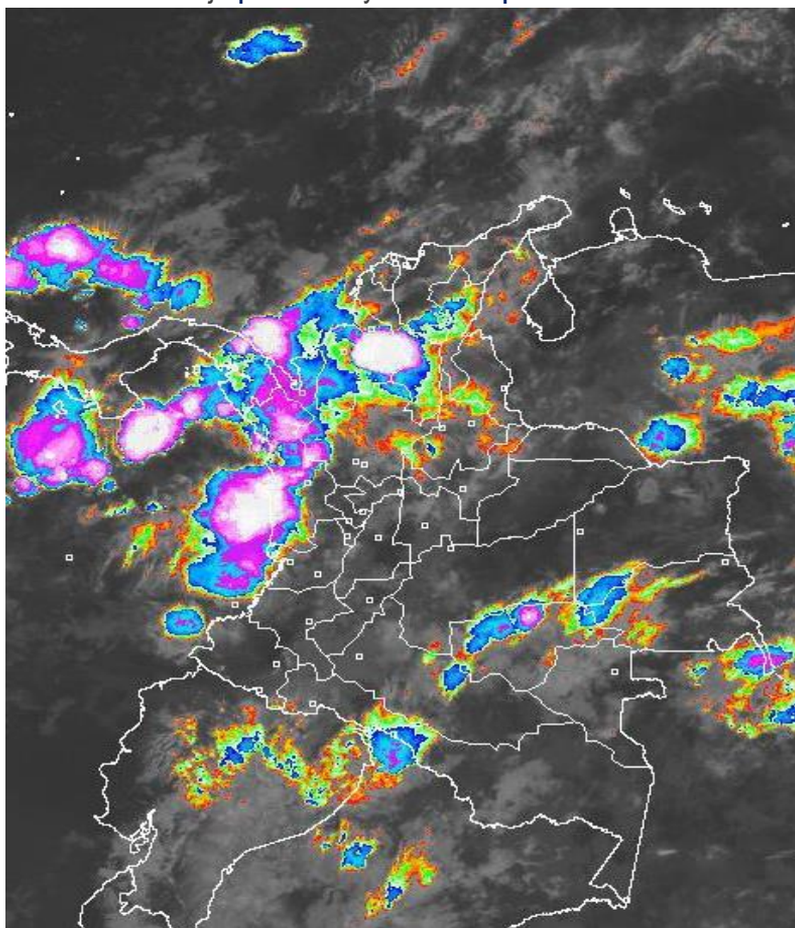
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El avance de una onda tropical durante las últimas 24 horas favoreció la ocurrencia de lluvias acompañadas inclusive de tormentas eléctricas en amplios sectores de las regiones Caribe, Andina, centro y norte de la Pacífica y en el occidente de la Orinoquia.

El pronóstico anticipa para los siguientes días la continuidad de las precipitaciones en el territorio nacional, el IDEAM sugiere tomar desde ya las medidas preventivas en zonas de alta pendiente ante la posibilidad de crecientes súbitas o deslizamientos de tierra.

IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 24 de mayo de 2016 | Hora 7:15 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

ALERTA ROJA
PARA TOMAR ACCIÓN

ALERTA NARANJA
PARA PREPARARSE

ALERTA AMARILLA
PARA INFORMARSE

LLUVIAS

- En las últimas 24 horas se incrementaron considerablemente las precipitaciones en amplios sectores del país, registrándose los mayores volúmenes en las regiones Pacífica, Caribe, norte de la Andina y en sectores aislados de la Amazonia y Orinoquia.
- La mayor cantidad de precipitación se registró en el **municipio de Támara (Casanare)**, con **1380. mm.**, siendo éste valor el **máximo histórico absoluto** para éste municipio en el mes de mayo.

ALERTA ROJA

No se registran alertas Rojas



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.

ALERTA AMARILLA

- Incremento moderado de los niveles Meta, Guaviare y Mira.
- Por tiempo lluvioso y pleamar en el Océano Pacífico.
- Por tiempo lluvioso y oleaje en el mar Caribe Colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el transcurso de la jornada se esperan nubes densas con lloviznas de carácter intermitente.

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias ligeras 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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SURESTE	20 - 25	36 - 45

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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:4.80 | Lon:-75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias ligeras a diferentes horas, especialmente de la tarde y noche.

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	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SUR	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Cielo nublado 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

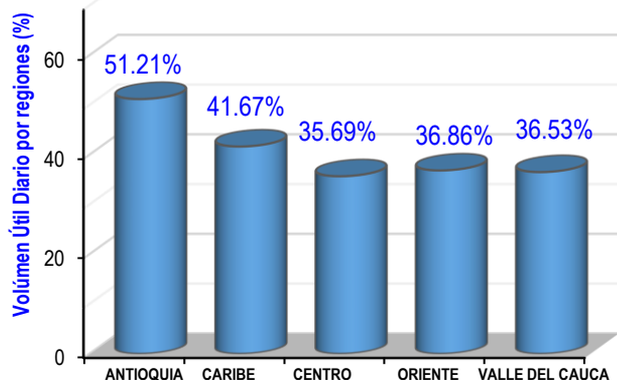
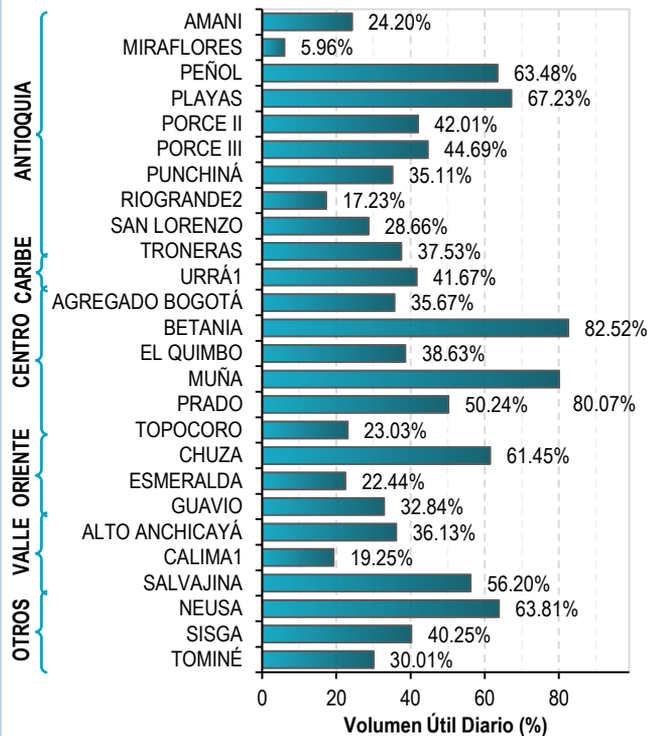
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
24,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SURESTE	20 - 25	36 - 45

ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica:

<http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

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 35.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	El Encanto (41.8).
ANTIOQUIA	Vegachí (58.0), San Juan de Urabá (35.5).
ATLÁNTICO	Piojó (35.0).
BOYACÁ	Campohermoso (130.0), Santa María (114.7), San Luis de Gaceno (95.8), Macanal (86.8), Tauramena (86.0), Miraflores (55.2), Almeida (48.6), Garagoa (45.0), Pachavita (42.6), Chinavita (38.5), Somondoco (37.0), Zetaquirá (34.0), Rondón (32.3).
CASANARE	Támara (138.0) , Aguazul (64.0), Yopal (63.0), Chámeza (58.0), Pore (44.0).
CÓRDOBA	Tierralta (54.3),
CUNDINAMARCA	Guayabetal (88.0), Ubalá (74.0), Gachalá (71.0), Gutiérrez (40.4), Gachetá (34.6)
MAGDALENA	El Retén (36.5)
META	El Calvario (90.0), Guamal (40.0), Villavicencio (36.0), Acacías (30.0), Cabuyaro (30.0).
NARIÑO	Francisco Pizarro (60.0), Tumaco (33.0).
NORTE DE SANTANDER	Sardinata (49.0),
PUTUMAYO	Puerto Leguizamó (49.3), San Francisco (39.5).
SANTANDER	Suaita (40.0)
SUCRE	Sampués (67.4)
VICHADA	Mitú (33.0).

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 (37.4).
ATLANTICO	Manatí (38.0), Barranquilla (37.2).
BOLIVAR	María La Baja (36.8), Magangüé (36.0), Zambrano (36.0)
CAUCA	Mercaderes (36.8).
CESAR	Valledupar (41.4), Codazzi (38.0).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (38.8)
HUILA	Villavieja (35.6).
LA GUAJIRA	Uribe (37.2), Maicao (36.0), Riohacha (36.0).
MAGDALENA	Pivijay (37.8)
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (36.0).
SANTANDER	Puerto Parra (37.2), Palmar (36.4), Barrancabermeja (35.6).
TOLIMA	Ambalema (38.2), Armero (37.2), Guamo (36.4), Natagaima (35.6), Prado (35.0).

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 24 y miércoles 25 de mayo de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>MARTES</p> <p>En la mañana cielo parcialmente cubierto con tiempo seco.</p> <p>A mediados de la tarde se prevén lluvias, especialmente en sectores del oriente y noroccidente de la ciudad y de la sabana.</p> <p>En la noche esperen nubosidad variada en el área con lloviznas sectorizadas, particularmente hacia el suroriente de la ciudad.</p> <p>MIÉRCOLES</p> <p>En la mañana cielo mayormente cubierto con predominio de condiciones secas, a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche se estiman precipitaciones en algunos sectores del oriente y noroccidente de la ciudad y de la sabana.</p>
CARIBE	<p>MARTES</p> <p>En la mañana prevalecerán las condiciones nubosas, sur de Cesar y del Atlántico, Sucre, centro y sur de Bolívar, Córdoba y Urabá.</p> <p>En horas de la tarde predominará el tiempo nuboso en la región con lluvias y tormentas eléctricas dispersas en áreas de La Guajira, Cesar, Magdalena, sur de Atlántico, Bolívar, sur de Sucre, Córdoba y Urabá.</p> <p>En la noche tenderá a despejarse, salvo en sectores del Urabá, Córdoba, Sucre, Bolívar y sur de Cesar donde se advierten precipitaciones, acompañadas en algunos casos de descargas eléctricas.</p> <p>MIÉRCOLES</p> <p>Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias significativas en la madrugada y desde mediados de la tarde en adelante en sectores del Urabá, Córdoba, Sucre, sur de La Guajira y Atlántico, Cesar y Magdalena.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>MARTES</p> <p>En la mañana tiempo seco con cielo parcialmente nublado.</p> <p>En la tarde se espera nubosidad variable con tiempo seco</p> <p>Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones dispersas</p> <p>MIÉRCOLES</p> <p>En el área prevalecerán las condiciones nubosas con precipitaciones intermitentes durante la jornada.</p>
MAR CARIBE	<p>MARTES</p> <p>Al occidente del mar Caribe colombiano se prevén condiciones nubosas, con precipitaciones de variada intensidad en zonas localizadas en cercanías a la costa, inclusive, no se descartan tormentas eléctricas.</p> <p>MIÉRCOLES</p> <p>Cielo mayormente nublado con lluvias y actividad eléctrica dispersa especialmente en áreas próximas al litoral central y occidental.</p>
ANDINA	<p>MARTES</p> <p>En la mañana se estiman precipitaciones al occidente de Antioquia, Boyacá y norte de Cundinamarca, en el resto de la región tiempo seco.</p> <p>En horas de la tarde se pronostican lluvias con posibilidad de tormentas eléctricas en áreas de Antioquia, Risaralda, Caldas, Quindío, Santander, Norte de Santander, Boyacá, norte de Cundinamarca y norte de Tolima. En el sur de Huila no se descartan lloviznas dispersas.</p> <p>En la noche persistirán las nubes densas en la mayor parte de la región con precipitaciones particularmente en sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Risaralda, oriente de Caldas, norte y suroriente de Cundinamarca, Boyacá y nororiente de Valle del Cauca.</p> <p>MIÉRCOLES</p> <p>Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con predominio de tiempo seco, excepto en áreas de Antioquia, Santander, sur de Norte de Santander, oriente de Boyacá y Cundinamarca y sur de Huila donde se advierten precipitaciones en la mañana y al final de la tarde.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



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

Disponible para

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Martes 24 y miércoles 25 de mayo de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>MARTES</p> <p>En Gorgona se estiman precipitaciones al finalizar la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche, incluso no se descartan tormentas eléctricas. En Malpelo por el contrario tiempo seco con cielo parcialmente nublado.</p>
	<p>MIÉRCOLES</p> <p>En Malpelo se estiman condiciones secas en la mañana y hasta entrada la tarde luego se advierten precipitaciones. En Gorgona se pronostican lluvias en la madrugada, a mediados de la tarde y por la noche. No se descarta actividad eléctrica.</p>
PACÍFICA	<p>MARTES</p> <p>En la mañana se prevé abundante nubosidad con lluvias de variada intensidad en sectores de Chocó, noroccidente de Valle del Cauca y Nariño.</p> <p>En horas de la tarde prevalecerán las condiciones lluviosas en la región con posibilidad de descargas eléctricas en algunos momentos.</p> <p>En la noche se estima cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones especialmente en sectores de Chocó, Valle de Cauca y Cauca.</p>
	<p>MIÉRCOLES</p> <p>A lo largo de la región predominarán las nubes densas con lluvias en amplios sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. En Nariño se advierten precipitaciones en la madrugada al final de la tarde y durante la noche.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>MARTES</p> <p>En la mayor parte del área oceánica prevalecerán las condiciones lluviosas con posibilidad en algunos casos de actividad eléctrica.</p>
	<p>MIÉRCOLES</p> <p>Cielo nublado con lluvias de variada intensidad, las precipitaciones de mayor consideración se pronostican en horas de la tarde y noche. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
ORINOQUIA	<p>MARTES</p> <p>En la mañana se prevén lluvias ligeras y dispersas en Vichada y en el sur del Meta.</p> <p>En horas de la tarde prevalecerán las condiciones nubosas en la mayor parte de Arauca, occidente de Casanare, centro y norte de Meta y Vichada. Posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p>En la noche se advierten precipitaciones especialmente en áreas del occidente y oriente de la región. No se descarta actividad eléctrica.</p>
	<p>MIÉRCOLES</p> <p>Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias en varios sectores de la región, las precipitaciones de mayor consideración estimadas en Meta, Vichada y occidente de Arauca y Casanare. Probables descargas eléctricas.</p>
AMAZONIA	<p>MARTES</p> <p>Nubosidad en amplios sectores de la región, en la mañana se estiman precipitaciones en sectores de Guaviare, Guainía, Vaupés, centro y occidente de Caquetá, Putumayo y occidente de Amazonas.</p> <p>En la tarde tenderá a incrementarse la nubosidad en la región con precipitaciones particularmente en Guainía, Vaupés, Guaviare, Amazonas y occidente de Caquetá y Putumayo.</p> <p>En horas de la noche se prevé abundante nubosidad con lluvias en amplios sectores de Guaviare, Guainía, Vaupés, Amazonas, Caquetá y Putumayo. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
	<p>MIÉRCOLES</p> <p>Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones generalizadas, las lluvias de mayor consideración estimadas en la madrugada, a mediados de la tarde y durante la noche en el occidente de Caquetá y Putumayo, Guainía, Vaupés y oriente de Amazonas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



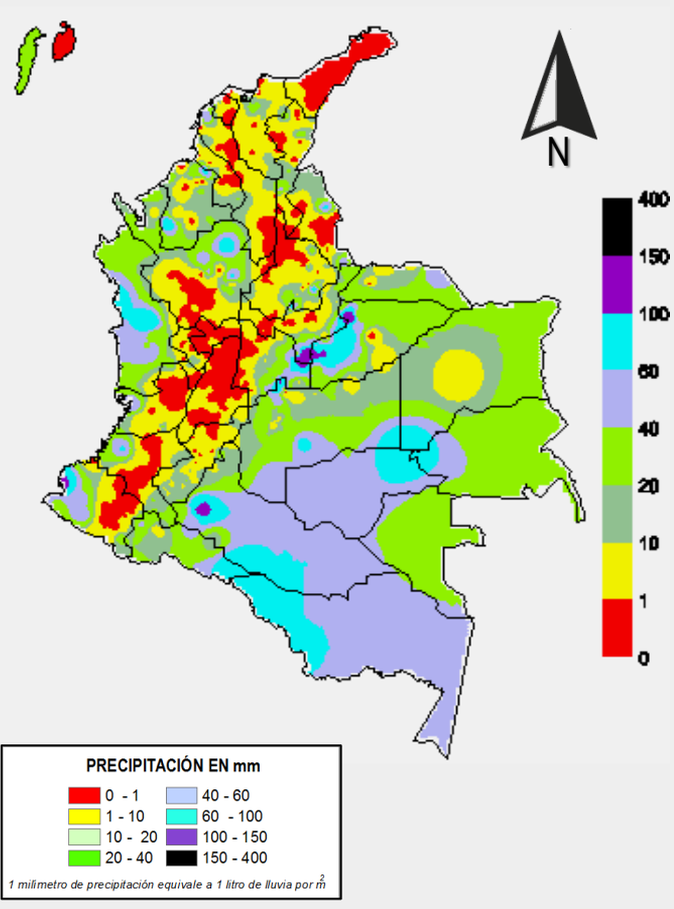
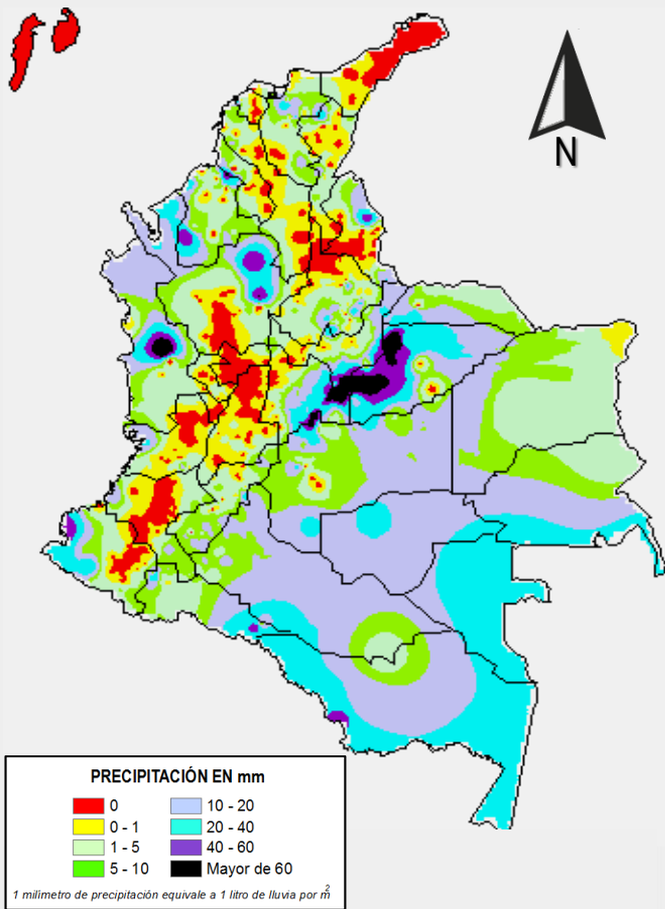
Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día lunes 23 hasta las 07:00 a.m. del día martes 24 de mayo de 2016.

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día sábado 21 hasta las 07:00 a.m. del día martes 24 de mayo 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 ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN LOS RIOS META Y GUAVIARE

El nivel del río Meta observado a la altura de la población de Puerto López, alcanza en las últimas horas valores estables; se sugiere la alerta Amarilla, dado que el nivel mantiene valores altos.

REGIÓN PACIFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CRECIENTE SÚBITA RÍO MIRA

Se genera la alerta amarilla para el río Mira, a la altura de la estación San Juan municipio de Tumaco por niveles altos alcanzados en la madrugada de hoy. El IDEAM recomienda estar atentos ante el comportamiento de este río para esta zona

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAUCA: Bolívar, Buenos Aires, Cajibío, Caldono, El Tambo, La Sierra, Morales, Piendamó, Popayán, Puracé (Coconuco), Rosas, San Sebastián, Silvia, Sotará (Paispamba), Suárez, Timbío y Totoró.

CUNDINAMARCA: Agua de Dios, Albán, Anapoima, Apulo, Beltrán, Chaguaní, Girardot, Guaduas, Guataquí, Guayabal de Síquima, La Vega, Madrid, Nariño, Nilo, Pacho, Pulí, Ricaurte, San Francisco, San Juan de Río Seco, Sasaima, Supatá, Tocaima, Útica, Vergara y Villeta.

HUILA: Aipe, Neiva, Paicol, Rivera, Tello, Villavieja y Yaguará.

NARIÑO: Albán (San José), Ancuya, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüí, Colón (Génova), Consacá, 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, Cartago, Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Taminango y Túquerres.

TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Ambalema, Armero (Guayabal), Ataco, Carmen de Apicalá, Casabianca, Chaparral, Coello, Coyaima, Espinal, Falan, Flandes, Fresno, Guamo, Honda, Ibagué, Lérica, Líbano, Mariquita, Melgar, Natagaima, Ortega, Palocabildo, Piedras, Rioblanco, Saldaña, San Luis, Suárez, Valle de San Juan y Villahermosa.

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buga, Caicedonia, Dagua, Ginebra, Guacarí, Palmira y Tuluá.

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, Anorí, Vegachí, Yalí.

BOYACÁ: Almeida, Aquitania, Berbeo, Campohermoso, Chinavita, Chita, Chivor, Garagoa, Labranzagrande, Macanal, Miraflores, Pachavita, Páez, Pajarito, Paya, Pisba, San Eduardo, San Luis de Gaceno, Santa María, Socotá, Sutatenza, Tenza

CUNDINAMARCA: Bituima, Fosca, Gachalá, Guayabetal, Gutiérrez, Medina, Paratebueno, Quetame, Quipile, Ubalá, Vianí.

SANTANDER: Barbosa

NORTE DE SANTANDER: Toledo y Chitagá.

REGIÓN ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CASANARE: Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Sácama, Támara, Tauramena, Yopal.

META: Acacías, Cubarral, El Calvario, San Juanito 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, 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).

NARIÑO: Francisco Pizarro (Salahonda).

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: Florencia, Montañita.

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	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

ALERTA AMARILLA

POR TIEMPO LLUVIOSO

Para el día de hoy sobre el occidente del mar Caribe colombiano, especialmente en cercanías al golfo de Urabá y costas de Córdoba, 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 para monitorear la evolución del fenómeno.

POR OLEAJE Y VIENTO

En el oriente del mar Caribe Nacional, especialmente a mar adentro, se mantendrá la amenaza para la travesía en embarcaciones de poco calado por cuenta del viento que se aproximará a 25 - 30 nudos (49 - 57 km/h) y el oleaje que variará entre 3.0 – 4.0 metros; por lo anterior se recomienda a pescadores y usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCEANO PACIFICO

ALERTA AMARILLA

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.

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 para monitorear 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 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:

Henando WILCHES, Juan BARRIOS, Viviana CHIVATÁ, Mirovan SVERKO, Daniel USECHE, 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.

Síganos en:

