

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 114

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

Bogotá D. C., sábado 23 de abril de 2016

Hora de actualización:
11:45 a.m. HLC



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

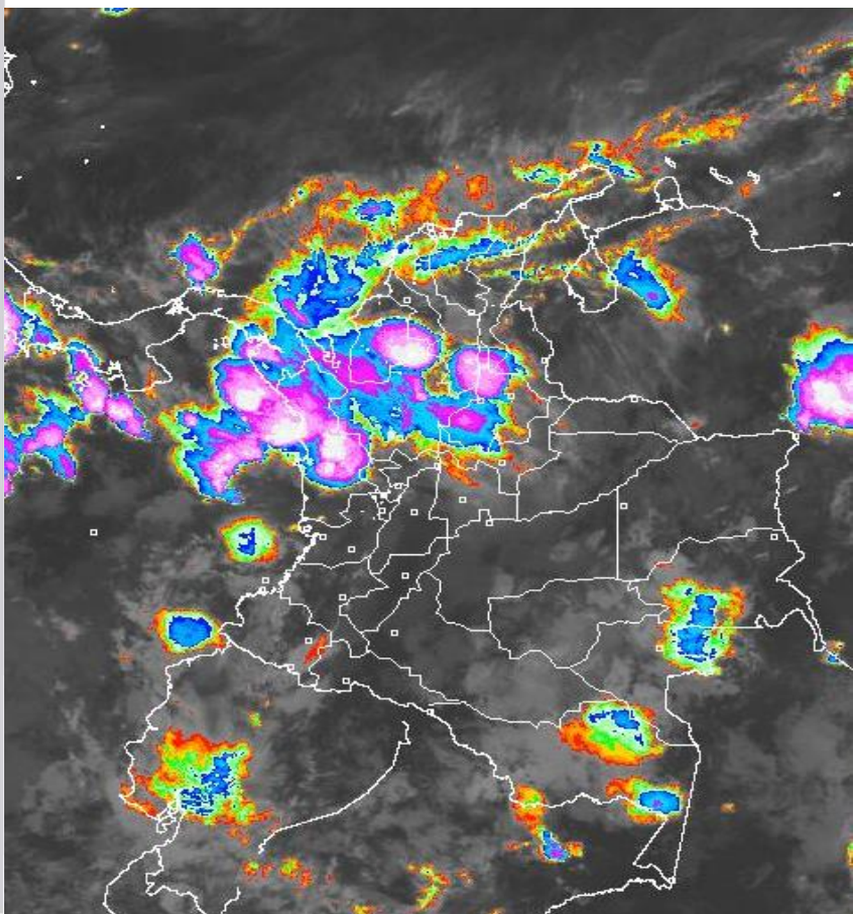
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del territorio nacional han prevalecido desde la madrugada del día de hoy las nubes densas, acompañadas en algunos casos de lluvias y tormentas eléctricas, especialmente en áreas de las regiones Caribe, centro y norte de la Andina y Pacífica y centro y oriente de la Amazonia.

El pronóstico para lo que resta del fin de semana anticipa la continuidad de las precipitaciones en el país, el IDEAM recomienda estar atentos y tomar las medidas preventivas ante la posibilidad de crecientes súbitas y deslizamientos de tierra en zonas de alta pendiente.

IMAGEN SATELITAL

Imagen canal Infrarrojo | 23 de abril de 2016 | Hora 6:45 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 tendieron a prevalecer las condiciones lluviosas en el territorio nacional, particularmente en áreas de los departamentos de Meta, Putumayo y Caquetá donde se reportaron las de mayor consideración, sin embargo, el mayor volumen se registró en el municipio de **Turbo, Antioquia con 90.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en varias zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en los departamentos de Atlántico, Bolívar, Córdoba, Magdalena y Antioquia.
- Por deslizamientos de tierra en algunas zonas de alta pendiente localizadas en el departamento del Meta.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos y probabilidad de crecientes súbitas en los afluentes del río Meta.
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina, Pacífica, Orinoquia y Amazónica.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunas zonas localizadas en las regiones Caribe y Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por crecientes súbitas en ríos localizados en los departamentos de Antioquia, Santander, Arauca, Casanare y Meta incluida la cuenca del río Guaviare.
- Por pleamar en el litoral Pacífico nacional.
- Por tiempo lluvioso con posibilidad de tormentas eléctricas en el centro y norte del Pacífico colombiano, incluidas zonas costeras y aquellas localizadas mar adentro.
- Por deslizamientos de tierra en áreas inestables localizadas en zonas de alta pendiente del país.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo parcialmente nublado con tiempo seco hasta entrada la tarde, luego se pronostican lluvias ligeras y dispersas.

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	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	SUR	30 - 35	54 - 63

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Predominarán las condiciones cubiertas con precipitaciones entre ligeras y moderadas. No se descarta la posibilidad de actividad

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	10 - 15	18 - 27
24,000	SUR	15 - 20	27 - 36
30,000	SURESTE	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En el área se espera abundante nubosidad a lo largo de la jornada con lluvias 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	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SUR	25 - 30	45 - 54

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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:4.89 Lon:-75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán 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:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

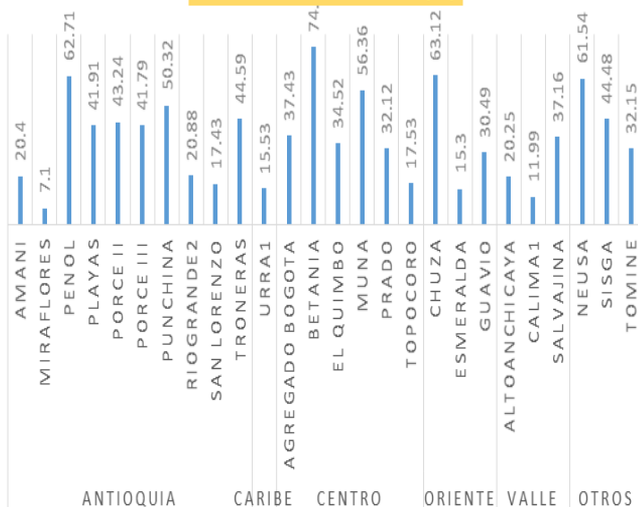
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	SUR	30 - 35	54 - 63

ESTADO DE LOS EMBALSES

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

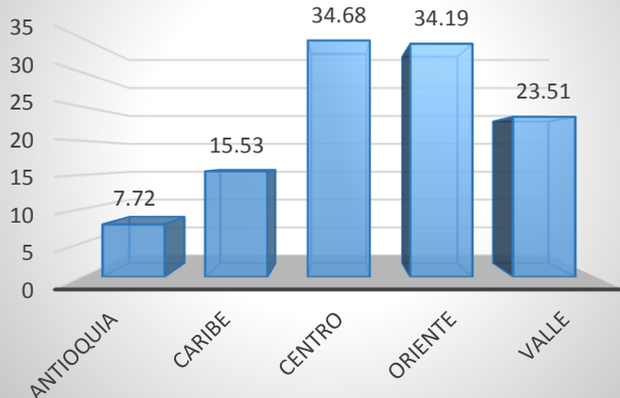
<http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

VOLUMEN UTIL DIARIO (%)



ANTIOQUIA CARIBE CENTRO ORIENTE VALLE OTROS

VOLUMEN UTIL DIARIO (%)



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	El Encanto (45.3).
ANTIOQUIA	Turbo (90.0) , Chigorodó (60.1) y Carepa (56.3).
CAQUETA	San José Del Fragua (77.7), Belén De Los Andaquies (69.0), Valparaíso (65.0), Florencia-Larandia (60.0) y Solano (58.0).
CHOCO	Lloró (71.4).
CORDOBA	Tierralta (80.4) y Sahagún (49.0).
CUNDINAMARCA	Guayabetal (55.0).
HUILA	Acevedo (45.0) y Garzón (40.0).
META	Villavicencio-Aeropuerto (65.9), Villavicencio-Servitá (64.0), Vistahermosa (62.0), Puerto López (61.0), Villavicencio-Unillanos (60.0), San Martín (58.0), Villavicencio-IDEAM (56.5), El Calvario (52.0), Villavicencio-ICA (52.0), Restrepo (48.8) y El Dorado (41.0).
PUTUMAYO	Villagarzón (80.0), Puerto Caicedo (66.8), Puerto Guzmán (63.9), Mocoa-Acueducto (48.7), Mocoa-El Pepino (42.8) y San Francisco (40.5).
RISARALDA	Santa Rosa De Cabal (48.7).
SANTANDER	Puerto Parra-Carare (85.5), Puerto Araujo (45.4) y Puerto Parra-Campo Capote (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
ATLANTICO	Manatí (38.4) y Barranquilla-Aeropuerto (36.9).
BOLIVAR	Zambrano (37.8), Magangué (37.6), María La Baja-Nva. Florida (37.5), María La Baja-San Pablo (37.2), El Carmen De Bolívar (37.0), Arjona (37.0) y María La Baja-Presa Ay Grande (36.2).
CAUCA	Mercaderes (36.4).
CESAR	Bosconia (40.0) , Valledupar-Aeropuerto (36.6), Valledupar-El Callao (36.4), Valledupar-Villa Rosa (35.6) y Agustín Codazzi (35.0).
CORDOBA	Planeta Rica (38.5), Sahagún (37.0), Montería-Aeropuerto (36.8), Ciénaga De Oro (36.6) y Chima (36.4).
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar-Aeropuerto (36.4).
LA GUAJIRA	Manaure (38.0), Urumita (36.6), Riohacha-Aeropuerto (35.8) y Riohacha-Matitas (35.4).
MAGDALENA	Pivijay (39.2) y Santa Marta-Aeropuerto (36.5).
SANTANDER	Puerto Parra (36.6) y Palmar (35.2).
SUCRE	Corozal-Aeropuerto (36.6) y Sampúes (36.0).
TOLIMA	Armero (35.4).



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 23 y domingo 24 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO: Durante la mañana se prevé cielo entre parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. En horas de la tarde son probables lluvias ligeras, principalmente, sobre sectores del occidente y noroccidente de la ciudad y de la Sabana. En la noche son previstas lloviznas de corta duración. Se estima una temperatura máxima cercana a los 20°C.</p> <p>DOMINGO: En la jornada se presentarán condiciones mayormente cubiertas con lluvias en diferentes sectores de la ciudad y de la sabana, las más intensas en horas de la tarde y noche en el norte del área.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO: Nubosidad variada a lo largo de la jornada. En la mañana lluvias fuertes acompañadas de tormentas eléctricas sobre sectores del Urabá, Córdoba, Sucre, Bolívar, Magdalena y Cesar. Después del mediodía y durante algunas horas de la noche se prevén lluvias al sur de La Guajira, Cesar, norte de Magdalena, Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO: Son pronosticadas lluvias en gran parte de la región, las más intensas en áreas del sur de Córdoba, Bolívar, Cesar y Magdalena. Alta probabilidad de actividad eléctrica.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO: Cielo parcialmente nublado con predominio de condiciones secas en amplios sectores durante la mañana y la tarde. En la noche se prevé mayor nubosidad sin descartar lloviznas dispersas.</p> <p>DOMINGO: Son estimadas lluvias ligeras y/o lloviznas en la tarde y noche en el archipiélago.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO: Cielo entre parcial y mayormente cubierto con precipitaciones en sectores cercanos al litoral del Urabá, Córdoba, Sucre, La Guajira y en zonas localizadas en el occidente del área marítima.</p> <p>DOMINGO: Son pronosticadas condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones en el litoral de la región Caribe y en el occidente de la zona marítima.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO: Durante la mañana se prevé lluvias intensas con tormentas eléctricas sobre sectores de Santander y Antioquia, particularmente en Bajo Cauca, Nordeste y Urabá. En la tarde y horas de la noche se estiman precipitaciones en Antioquia, Santanderes, Cundinamarca, Eje Cafetero y Boyacá.</p> <p>DOMINGO: Condiciones de cielo entre parcialmente cubierto y mayormente cubiertas con lluvias moderadas en el norte de la región, especialmente en zonas de Antioquia, los Santanderes y Boyacá; precipitaciones de menor volumen en sectores de Cundinamarca, Tolima, Eje Cafetero y en las montañas del sur de la región. Posibilidad de descargas eléctricas.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 23 y domingo 24 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>SÁBADO: Para Malpelo y Gorgona, son previstas precipitaciones a diferentes horas. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO: Se mantendrán las condiciones cubiertas con lluvias y/o lloviznas en Malpelo y Gorgona. No se descarta actividad eléctrica.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO: Durante la jornada se estiman condiciones mayormente cubiertas con lluvias moderadas a fuertes en Chocó y precipitaciones menos intensas en zonas de Cauca, Valle del Cauca y Nariño. Alta posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO: Para el centro y norte de la región se estima la mayor nubosidad con lluvias entre ligeras y moderadas en áreas de Chocó y Valle del Cauca. Hacia el sur se presentarán lloviznas, especialmente en Cauca. No se descarta la posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>SÁBADO: En amplios sectores del centro y norte del Pacífico se prevén condiciones nubladas con lluvias moderadas a fuertes en la madrugada e inicios de la mañana y luego desde mediados de la tarde en adelante. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO: Se mantendrán las lluvias intensas en el norte de la zona oceánica, especialmente en alta mar y en cercanías al litoral chocono.</p>
ORINOQUIA	<p>SÁBADO: En la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias sobre sectores de Vichada. En la tarde y horas de la noche, se esperan condiciones mayormente cubiertas con precipitaciones intensas en el centro y oriente de la región; mientras que en el piedemonte Llanero son previstas lluvias y/o lloviznas. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO: Cielo parcialmente nublado en gran parte de la región a lo largo de la jornada. Lluvias en el norte de Vichada, Arauca y en algunos sectores cercanos al piedemonte Llanero.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO: Cielo entre parcialmente cubierto y mayormente cubierto. En la tarde y noche lluvias principalmente en zonas de Caquetá, Putumayo, Guainía, Vaupés y Amazonas. Alta probabilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO: Se estiman lluvias y/o lloviznas en el oriente de Guainía, Vaupés, Amazonas y en cercanías al piedemonte Amazónico.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

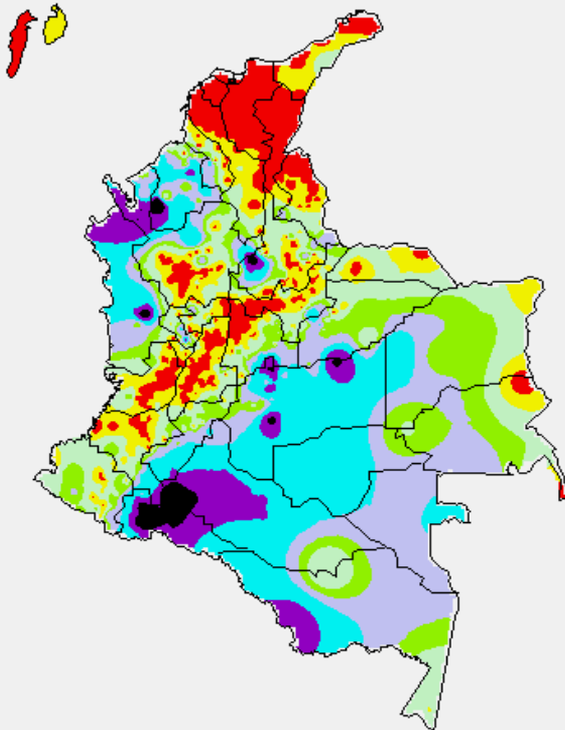


Consúltalo a diario y únete a
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

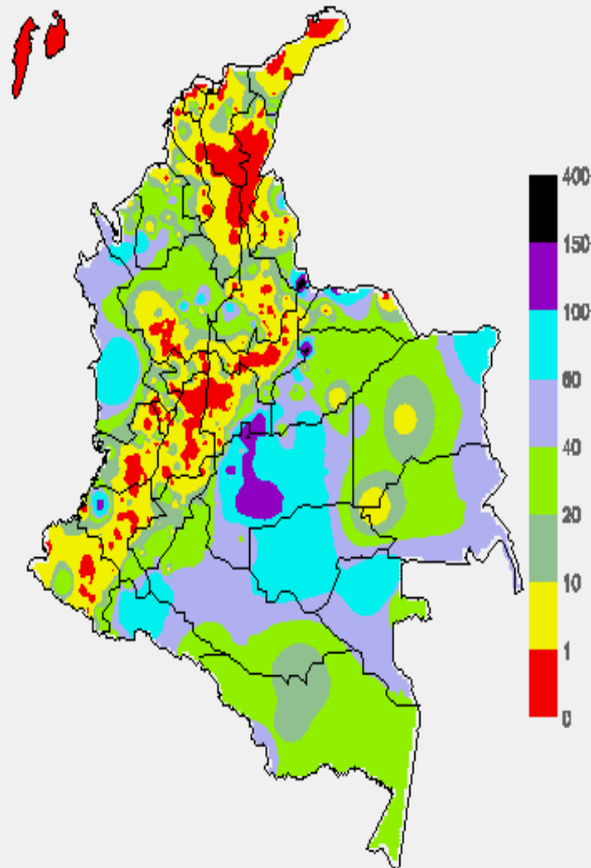
MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día viernes 22 hasta las 07:00 a.m. del día sábado 23 de abril de 2016.



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

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día miércoles 20 hasta las 07:00 a.m. del día sábado 23 de abril 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.](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META Y PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES DE LA PARTE ALTA

Persisten los niveles altos en el río Meta particularmente en la estación Puente Lleras, municipio de Puerto López (Meta) y se prevén ascensos importantes en los principales afluentes como los ríos Guayuriba, Guatiquía, Guacavía, Humea, Cusiana y Cravo Sur, producto de la lluvias de variada intensidad que se han presentado en la región, las cuales se pronostican persistan durante las próximas horas.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMONTES LLANERO DE LA CUENCA DEL RÍO GUAVIARE

Se mantiene la alerta amarilla por probabilidad de incrementos significativos en los niveles de los ríos Ariari, Güejar y Guayabero, que descienden del piedemonte Llanero, tributarios de la cuenca alta del río Guaviare, dadas de la lluvias de variada intensidad que se han presentado en la región, las cuales se pronostican persistan durante las próximas horas.

CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LOS DEPARTAMENTOS DE CASANARE Y ARAUCA

Se mantiene la alerta amarilla para los ríos ubicados en los departamentos de Casanare y Arauca, dadas las precipitaciones de variada intensidad registradas en la región, las cuales se pronostican persistan durante las próximas horas.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE ASCENSO EN LOS RÍOS DE ANTIOQUÍA Y SANTANDER

Se genera la alerta amarilla debido a las fuertes precipitaciones presentadas en las últimas horas en el noroccidente de Santander y el norte de Antioquia como son el río Carare, Guayabito, Opón, Cimitarra, Nechí Tigúí, Tamar, Ita y demás ríos en el sector con sus respectivos afluentes. Se recomienda atención a los pobladores estar atentos al nivel de estos ríos.

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: Luruaco, Puerto Colombia y Tubará.

BOLÍVAR: Córdoba, Simití y Turbaco.

CÓRDOBA: Lórica, Moñitos, Puerto Escondido, Sahagún y San Bernardo del Viento.

LA GUAJIRA: San Juan del Cesar y Uribia.

MAGDALENA: Algarrobo, El Retén, Nueva Granada, Pivijay, Plato, Salamina, Santa Ana y Santa Marta.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CÓRDOBA: Lórica, Moñitos, Puerto Escondido, Sahagún, San Bernardo del Viento.

CESAR: Agustín Codazzi.

LA GUAJIRA: San Juan del Cesar, Uribia.

SUCRE: Guaranda, Majagual.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

ANTIOQUIA: Amagá, Anzá, Armenia, Bello, Betulia, Concordia, Copacabana, Envigado, Fredonia, Girardota, Guarne, Jericó, La Estrella, La Pintada, La Unión, Medellín, Montebello, Retiro, San Pedro, San Vicente, Santa Bárbara, Sonsón, Támesis, Titiribí, Urrao, Venecia.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 NARANJA**

ANTIOQUIA: San Juan de Urabá, Tarso.

CAUCA: Caloto, Corinto, Guachene, Miranda, Padilla, Puerto Tejada, Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Bojacá, Cajicá, Chía, Cota, El Rosal, Facatativá, Funza, Madrid, Mosquera, San Bernardo, Sopó, Subachoque, Guasca, La Calera, Pacho, Susa, Tabio, Tenjo, Útica,

HUILA: San Agustín, Tello.

NARIÑO: Chachaguí, El Peñol, Ipiales, Policarpa, Potosí, La Cruz.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego.

QUINDÍO: Pijao, Quimbaya.

SANTANDER: Barichara, Curití, Galán, Gámbita, Girón y San Gil.

VALLE DEL CAUCA: Alcalá, Buga, Caicedonia, Cali, Candelaria, Cartago, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, Palmira, Pradera, Roldanillo, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.

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	BOYACÁ: Paya y San Luis de Gaceno.
	CUNDINAMARCA: Bituima, Guayabetal, Gutiérrez, Medina, Paratebueno, Quebradanegra, Quipile, Ubalá y Vianí.
	NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Labateca y Toledo.
	SANTANDER: Barbosa.

REGIÓN PACÍFICA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	CAUCA El Tambo, López de Micay y Timbiquí.
	CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Condoto, Istmina, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), 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 ORINOQUÍA

ALERTA ROJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

META: Cubarral, Lejanías y Villavicencio.

REGIÓN ORINOQUÍA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

META: Acacías, Barranca de Upía, Cumaral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Guamal, Mesetas, Restrepo, San Juan de Arama, Uribe, Vistahermosa y San Juanito.
CASANARE: Monterrey, Pore, Sabanalarga, Támara, Villanueva.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA NARANJA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAQUETÁ: Belén de Los Andaquíes, Morelia.
PUTUMAYO: Mocoa, Villagarzón.

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	
SIN ALERTAS	CONDICIONES NORMALES

OCÉANO PACÍFICO	
ALERTA AMARILLA	PLEAMAR
	Hasta el próximo 26 de abril del presente año se espera una de las pleamares más significativa del mes en el litoral Pacífico nacional asociada con la marea astronómica, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.
ALERTA AMARILLA	TIEMPO LLUVIOSO
	En el centro y norte del área oceánica nacional, tanto en altamar como en cercanías al litoral, se pronostican condiciones nubosas con lluvias entre moderadas a fuertes y posibilidad de actividad eléctrica. Por esta razón se recomienda a usuarios de embarcaciones menores consultar con 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:
 Alejandro URIBE, Hernando WILCHES, Viviana C. CHIVATÁ, María I. CUBILLOS y Daniel USECHE.

<http://www.ideam.gov.co>
 Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertas@ideam.gov.co
 Calle 25 d # 96b - 70, piso 3. Bogotá, D.C.
 Teléfono: 3075625 ext. 1334-1336.

Síguenos en

