

INFORME TÉCNICO DIARIO N° 212

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

Bogotá D. C., sábado, 30 de julio de 2016.

Hora de actualización:
12:20 p. m. HLC

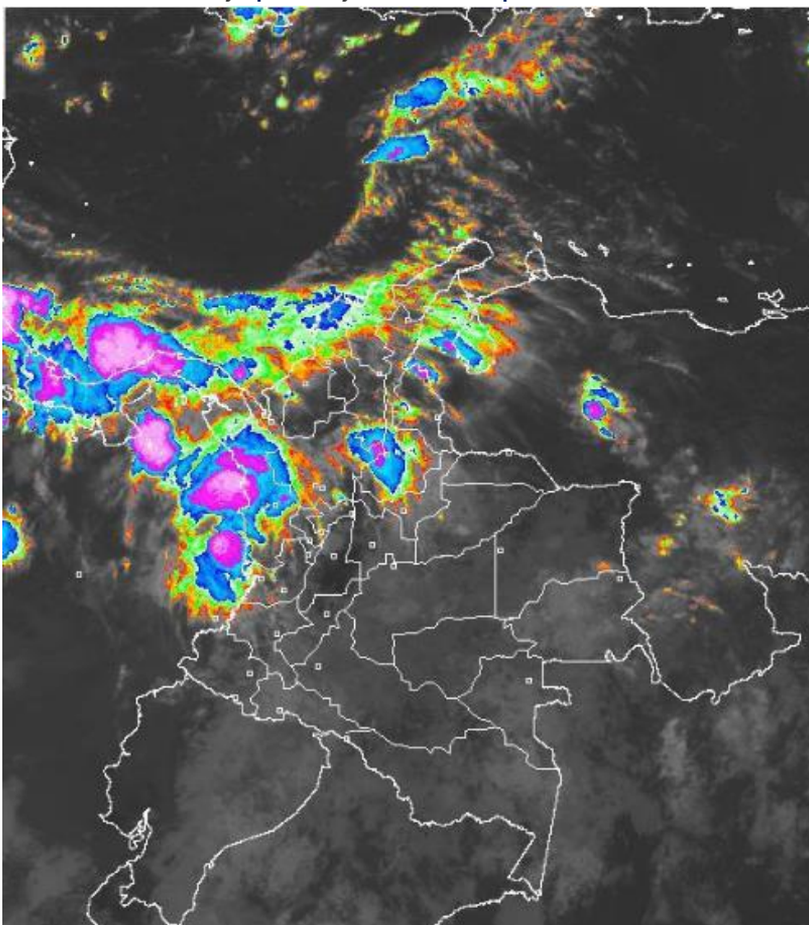
IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 30 de julio de 2016 | Hora 8:45 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se ha presentado mayor nubosidad en la región oriental con lluvias moderadas; sectores del sur y norte de la región Andina con lluvias sectorizadas; abundante nubosidad en la región Pacífica con precipitaciones fuertes y descargas eléctricas y un manto nuboso para la región Caribe con algunas lluvias ligeras hacia el occidente.

Se prevé que para el día de hoy se presente precipitaciones fuertes en el pacífico colombiano, occidente y norte de la región Andina, occidente de la región Caribe e inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta; y lluvias moderadas en sectores de la Amazonía y Orinoquía.



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 presentó un descenso importante de las precipitaciones, concentrándose los volúmenes más destacados de lluvia en la zona norte de la región Andina y en la región Amazónica, dando como el segundo día mas seco del mes en curso. El mayor volumen se registró en la ciudad de San Miguel (Putumayo), con 71.5 mm.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos Guaviare, Inírida y Orinoco.
- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en algunos municipios de la región Andina.
- Por alta posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en municipios de las regiones Caribe y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos del río Meta.
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en varios municipios de las regiones Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonia.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en municipios de las regiones Caribe y Andina.
- Por tiempo lluvioso en el Océano Pacífico colombiano.

ALERTA AMARILLA

- Por pleamar, viento y oleaje y tiempo lluvioso en el Mar Caribe colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

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

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 4.80 Lon: -75.62

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada se pronostican condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas.

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	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

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

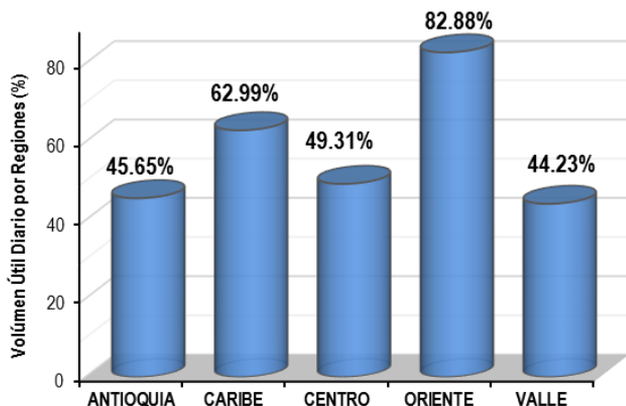
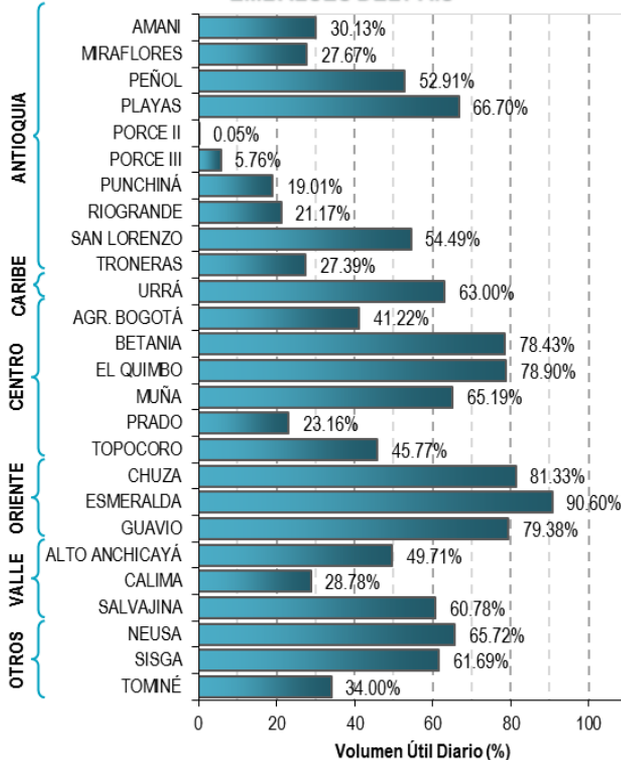
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SUR	5 - 10	9 - 18

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>

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 10.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Yondó (37.0), Carepa (27.7), Angostura (20.0), Arboletes (13.5), Valdivia (10.6),
CAQUETA	Belén De Los Andaquies (21.0), Florencia (17.0), Solano (10.0),
CASANARE	Yopal (corregimiento el Morro) (14.0),
CAUCA	Guapi (13.0),
CHOCO	Quibdó (11.6),
HUILA	San Agustín (10.0),
META	Restrepo (20.1), Restrepo (19.0), La Macarena (18.0), Fuente De Oro (10.0),
NARIÑO	Puerres (16.8), Barbacoas (16.0),
PUTUMAYO	San Miguel (71.5), Puerto Leguízamo (33.6), San Francisco (31.6), San Francisco (25.0), San Francisco (20.1), Santiago (16.0), Santiago (12.0),
SANTANDER	Puerto Parra (37.0), Barrancabermeja (27.1), Oiba (25.6), Guadalupe (23.0), Contratación (11.0), Barrancabermeja (10.8),
SUCRE	Majagual (20.0),

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
CESAR	Valledupar (37.8), Agustín Codazzi (37.8), Bosconia (37.2), Agustín Codazzi (36.2), Valledupar (36.2),
CUNDINAMARCA	Jerusalén (38.6), Puerto Salgar (38.0),
HUILA	Villavieja (37.0),
LA GUAJIRA	Riohacha (37.0), Riohacha (Est. 12 Km al sur) (36.8), Urumita (36.0), Uribía (35.8), Maicao (35.4),
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (35.0),
SANTANDER	Puerto Parra (36.0),
SUCRE	San Benito Abad (36.2),
TOLIMA	Natagaima (38.6), Ambalema (37.6), Saldaña (36.4), Guamo (36.0), Armero (35.4), Valle De San Juan (35.0),
CESAR	Valledupar (37.8), Agustín Codazzi (37.8), Bosconia (37.2), Agustín Codazzi (36.2), Valledupar (36.2),

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

SÁBADO 30 Y DOMINGO 31 DE JULIO DE 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO En la mañana condiciones de tiempo seco y cielo parcialmente nublado, con tendencia a incrementarse la nubosidad hacia el mediodía. Entrada la tarde se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con probabilidad de lloviznas sobre el oriente y sur de la ciudad y oriente y norte de la Sabana. En horas de la noche se estima condiciones de cielo parcialmente nublado y tiempo seco.</p> <p>DOMINGO En gran parte de la jornada, se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO En horas de la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado con precipitaciones en sectores del litoral de los departamentos de Córdoba, Sucre y Bolívar, además lluvias ligeras al oriente de Cesar. Al finalizar la tarde se estiman las lluvias de mayor intensidad en Córdoba, Sucre, centro y sur de Bolívar, amplios sectores de Magdalena, norte de Cesar y sur de La Guajira. Durante la noche se esperan lluvias de ligeras a moderadas en Córdoba, Sucre y Bolívar, de menor intensidad en Atlántico.</p> <p>DOMINGO Cielo mayormente nublado con lluvias durante la jornada sobre sectores de Córdoba, Sucre y Bolívar. En áreas del suroriente de La Guajira, norte de Magdalena y de Cesar se estiman precipitaciones por la tarde y noche.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO En la mañana cielo entre parcialmente cubierto y cubierto predominio de tiempo seco en el área. En horas de la tarde nubosidad variable con probables lloviznas en San Andrés. En la noche cielo parcialmente nublado con tiempo seco.</p> <p>DOMINGO En la jornada predominará el tiempo seco con nubosidad variable. No se descartan lloviznas ocasionales.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO En la mayor parte del Caribe nacional se prevén condiciones secas con cielo ligeramente nublado, salvo en el occidente del área, donde se estiman precipitaciones a diferentes horas. En el golfo de Urabá se pronostican lluvias al finalizar la tarde y durante la noche. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO Gran parte de la zona marítima colombiana con predominio de tiempo seco, salvo en el occidente donde se prevén lluvias entre ligeras y moderadas. No se descartan tormentas eléctricas.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO Durante la mañana se prevé lluvias sobre sectores de Antioquia y Santander. Cielo parcialmente cubierto en el resto de la región. En la tarde la nubosidad y las lluvias tenderán a disminuir en amplios sectores de la región. Sin embargo, entrada la tarde se activarán las lluvias al norte y occidente de Antioquia, amplios sectores de Santander, centro y norte de Norte de Santander, y amplios sectores de Boyacá. Hacia la noche lluvias moderadas a fuertes en Antioquia; precipitaciones menos intensas en los Santanderes, Valle, Cauca y altiplano Cundiboyacense.</p> <p>DOMINGO Cielo parcialmente nublado con precipitaciones en el nororiente de Antioquia, occidente de Santander, norte de Boyacá y oriente de Cundinamarca. Predominio de condiciones secas para el resto de la región.</p>



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



SÁBADO 30 Y DOMINGO 31 DE JULIO DE 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>SÁBADO En Malpelo cielo parcialmente nublado con predominio de condiciones secas. En Gorgona se estiman precipitaciones hacia las primeras horas del día, mediados de la tarde y durante la noche.</p> <p>DOMINGO En Malpelo y Gorgona se estiman precipitaciones en la madrugada y durante algunas horas de la mañana y tarde, luego se pronostica tiempo seco.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO En la mañana cielo mayormente cubierto con lluvias entre moderadas y fuertes sobre Chocó y litoral de Valle y de Cauca. Hacia la tarde se espera persistan las lluvias Durante la noche se prevé regresen las lluvias con intensidad moderada a fuerte en Chocó y litoral tanto de Valle como de Cauca.</p> <p>DOMINGO Las lluvias más intensas se prevén en diversos sectores de Chocó; lluvias ligeras o lloviznas en Valle del Cauca, Cauca y Nariño, incluido el litoral.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>SÁBADO En amplios sectores del Pacífico nacional se prevén condiciones nubosas con lluvias de variada intensidad acompañadas de tormentas eléctricas, en especial en el centro y norte del área.</p> <p>DOMINGO En el centro y norte de la zona oceánica se estiman precipitaciones en horas de la madrugada, al final de la tarde y durante la noche con posibilidad de tormentas eléctricas; en el resto del área prevalecerán las condiciones secas.</p>
ORINOQUIA	<p>SÁBADO En horas de la mañana se prevé cielo entre parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la región. Hacia la tarde lluvias ligeras a moderadas dispersas en Vichada y sectores de Arauca. Durante la noche tiempo seco con cielo parcialmente cubierto.</p> <p>DOMINGO En la región se estiman las lluvias más abundantes en el oriente de Vichada y sur de Meta; lloviznas o lluvias ligeras hacia sectores del piedemonte. Predominio de condiciones secas para el resto del área.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO En la mañana cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte de región. Durante la tarde no se descartan lluvias ligeras y dispersas en Guainía. Hacia la noche se espera cielo parcialmente cubierto y tiempo seco.</p> <p>DOMINGO Se prevén lluvias durante la mañana y primeras horas de la tarde en Guainía, Vaupés y Amazonas. Condiciones nubosas y predominio de condiciones secas para el resto del área.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

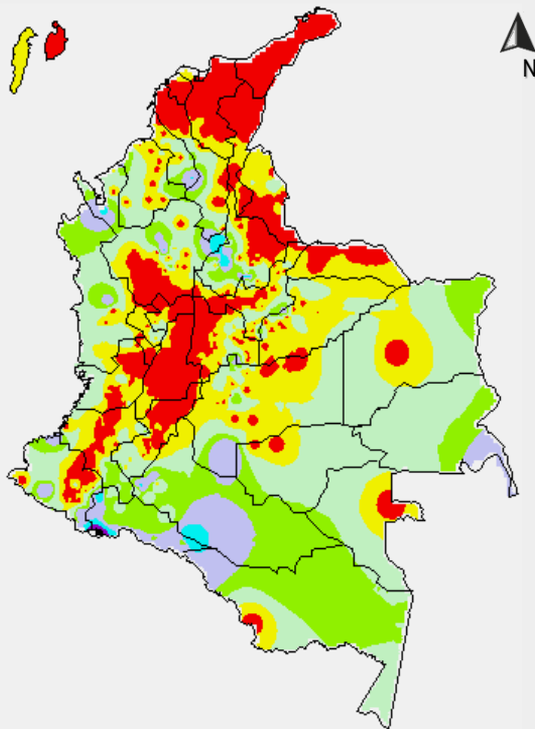


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

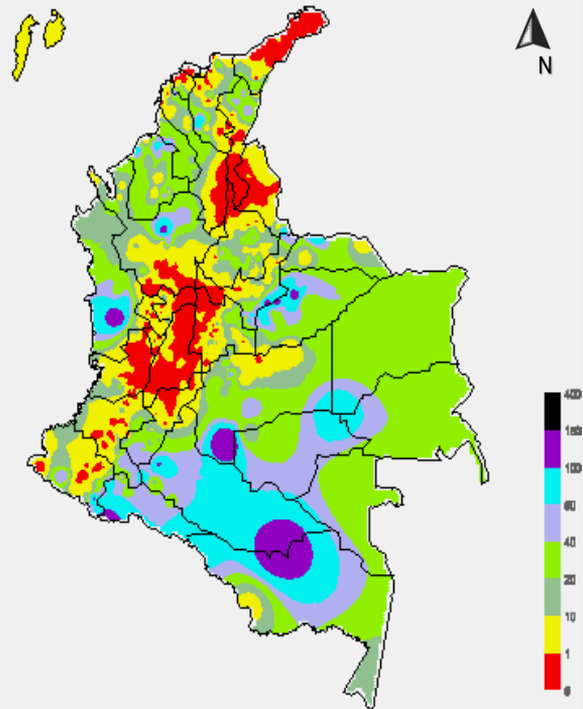
Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día viernes 29 de julio hasta las 7:00 a. m. del día sábado 30 de julio de 2016.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a. m. del día miércoles 27 de julio hasta las 7:00 a.m. del día sábado 30 de julio de 2016.



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 ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Se mantiene esta alerta por niveles altos del río Guaviare, a la altura de San José del Guaviare. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales tomar las medidas pertinentes ante los impactos que puedan ocasionar los altos niveles del río Guaviare.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO INIRIDA

Continúa la tendencia de ascenso en los niveles del río Inírida, superando las cotas críticas de afectación de los sectores ribereños más bajos del municipio de Puerto Inírida. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales tomar las medidas pertinentes ante los impactos que pueden ocasionar las inundaciones del río.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ORINOCO

Los niveles del río Orinoco en inmediaciones del municipio de Puerto Carreño – Vichada (ubicado en la confluencia entre los ríos Orinoco y Meta), registran valores superiores a la cota de desbordamiento en los sectores más bajos de este municipio. Se recomienda a los pobladores ribereños y autoridades locales tomar las medidas pertinentes ante los impactos que puedan ocasionar los incrementos en el nivel de los ríos Orinoco y Meta.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN LA PARTE MEDIA Y BAJA DEL RÍO META

Aunque persisten los valores altos, se presenta un comportamiento de descenso en los niveles del río Meta en la cuenca media y baja en las últimas horas.

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**

LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha y San Juan del Cesar.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
NARANJA**

ATLÁNTICO: Barranquilla, Galapa, Luruaco, Palmar de Varela, Polonuevo, Puerto Colombia, Sabanalarga, Santo Tomás, Tubará.

CESAR: Astrea, Valledupar.

MAGDALENA: Santa Marta, Sitionuevo.

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Isla de Salamanca y Macuira.

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 ROJA	<p>CAUCA: Miranda, Puerto Tejada, Silvia, Totoró, Villa Rica</p> <p>CUNDINAMARCA: La Vega, Nocaima, Pacho, Supatá, Vergara.</p> <p>TOLIMA: Natagaima, Purificación y Saldaña.</p>

REGIÓN ANDINA	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	<p>BOYACÁ: Ráquira.</p> <p>CUNDINAMARCA: Anapoima, Apulo, Fusagasugá, San Francisco.</p> <p>HUILA: Baraya, Colombia, Neiva, Palermo, Tello, Villavieja.</p> <p>NARIÑO: Samaniego, Santa Cruz (Guachavés).</p> <p>TOLIMA: Coyaima, Dolores, Prado.</p> <p>VALLE DEL CAUCA: Cali, Candelaria, , Florida, Guacarí, Vijes.</p>

Especial atención en el Parque Nacional Natural 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 ROJA

ANTIOQUIA: Anorí, Campamento, Medellín y Segovia

BOYACÁ: Pajarito y Sogamoso.

NORTE DE SANTANDER: Toledo

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Briceño, Valdivia y Yarumal.

BOYACÁ: Labranzagrande y Paya.

CUNDINAMARCA: Villapinzón

NORTE DE SANTANDER: Toledo.

REGIÓN ORINOQUÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CASANARE: Aguazul, Pore, Támara, Tauramena y Yopal.

META: La Macarena.

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 PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), El Carmen, 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: Córdoba y Puerres.

REGIÓN AMAZÓNICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CAQUETÁ: Florencia, Montañita.
PUTUMAYO: San Francisco.

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

POR PLEAMAR

Hasta el día de hoy 30 de julio del presente año, se espera una de las pleamares más significativas del mes en el área del archipiélago de San Andrés y Providencia.

A partir de hoy 30 de julio y hasta el día 4 de agosto del presente año, se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Caribe Colombiano. Se sugiere a habitantes costeros de las área mencionadas estar atentos a la evolución del fenómeno.

VIENTO Y OLEAJE

En sectores del centro del mar Caribe colombiano, se estiman vientos entre 20 y 25 nudos con posibilidad de rachas mayores y alturas del oleaje entre 2.0 m y 3.0 m. Por lo anterior, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto para monitorear la evolución del fenómeno.

POR TIEMPO LLUVIOSO

Condiciones lluviosas en el occidente del mar Caribe colombiano, en especial en el litoral de Córdoba y Urabá y sectores de mar adentro. Se estima que las lluvias sean entre moderadas y fuertes, incluso con actividad eléctrica 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.

OCÉANO PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

POR TIEMPO LLUVIOSO

Persistirán lluvias entre moderadas y fuertes, incluso con actividad eléctrica, en especial en el centro y norte del océano Pacífico nacional, se estima las de mayor intensidad en el centro y norte del área. 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:

Hernando WILCHES, Viviana CHIVATA, Catherine TOBON, Ruth CORTES, 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:

