

INFORME TÉCNICO

DIARIO N°191

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

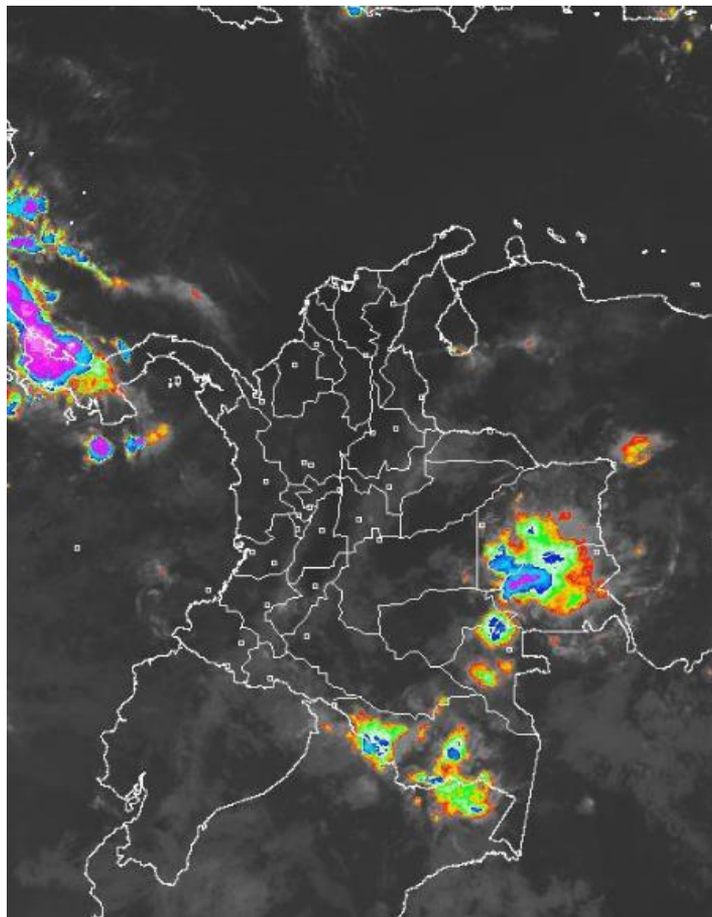
Bogotá D. C., sábado 09 de julio de 2016

Hora de actualización:
12:00 p. m. HLC



IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 09 de julio | Hora 7:15 a. m. HLC|



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del territorio nacional han prevalecido desde la madrugada las condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente nublado, excepto en el área del archipiélago de San Andrés y Providencia, sectores del piedemonte llanero y amazónico y del Pacífico, donde se han registrado nubes densas y precipitaciones.

El pronóstico para este fin de semana anticipa tiempo seco en gran parte del país, con posibilidad de elevadas temperaturas del aire en sectores de las regiones Caribe y Orinoquia y a lo largo de los valles de los ríos Magdalena y Cauca. Las precipitaciones, por el contrario, se presentarán con intensidad moderada en sectores del archipiélago de San Andrés y Providencia, piedemonte de la cordillera oriental, Guainía, Vaupés, Guaviare, Caquetá y Amazonas algunas zonas del Pacífico.



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

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





LO MÁS DESTACADO

LLUVIAS

- Descenso considerable en las precipitaciones en las últimas 24 horas, siendo el día de ayer el más seco en el transcurso del mes de julio. Las precipitaciones se concentraron principalmente en sectores del piedemonte llanero, algunas zonas del Pacífico y del área del archipiélago de San Andrés y Providencia. La máxima precipitación se registró en el municipio de **Pajarito (Boyacá)**, con **34.2 mm**.

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos Orinoco, Vaupés, Meta, Guaviare e Inírida.
- 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 amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Caribe, Andina, Pacífica, Orinoquía y Amazonía.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en municipios de las regiones Caribe y Andina.
- Por viento y oleaje en el Mar Caribe.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En la mañana y hasta entrada la tarde se prevé tiempo seco, luego se estiman precipitaciones dispersas.

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo parcialmente cubierto con tiempo seco durante la jornada.

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 Lon: -75.32

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	NORESTE	15 - 20	27 - 36

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias intermitentes durante la jornada.

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

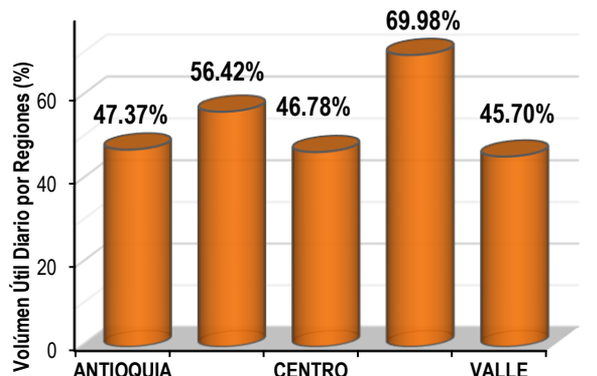
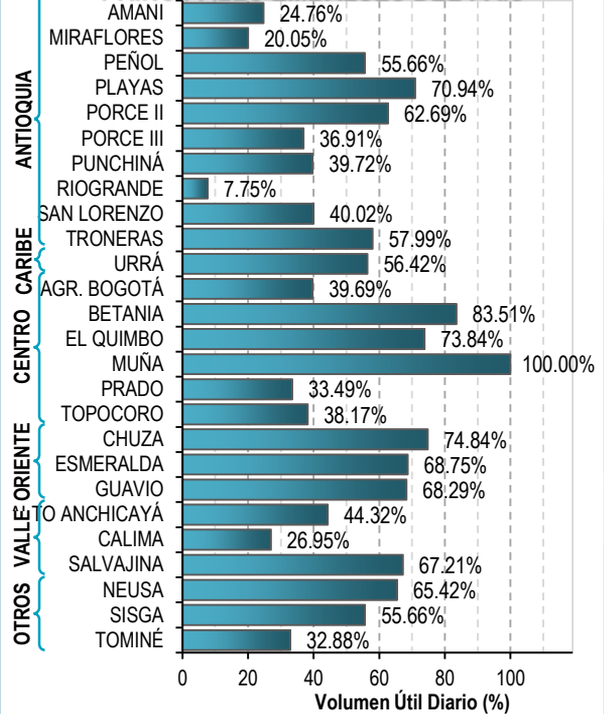
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	SURESTE	20 - 25	36 - 45
30,000	ESTE	15 - 20	27 - 36

ESTADO DE LOS EMBALSES

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

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

VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 20.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
BOYACA	Pajarito (34.2),
GUAINIA	Inírida (25.0),
GUAVIARE	San Jose del Guaviare (31.0), San Jose de Guaviare (25.0),
MAGDALENA	Plato (24.0),
META	Puerto Rico (15.0), Puerto López (11.0),
NARIÑO	Barbacoas (24.0), Francisco Pizarro (17.0),
PUTUMAYO	Puerto Guzmán (25.8), San Francisco (17.3), San Francisco (13.5),
SANTANDER	Suaita (15.0),

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 (38.0),
BOLIVAR	María La Baja (37.8), Zambrano (37.4), El Carmen De Bolívar (37), Arjona (36.8), María La Baja (36.4), María La Baja (35.8), Magangué (35.6),
CAUCA	Mercaderes (35.2),
CESAR	Bosconia (39.8), Valledupar (39.6), Valledupar (39.6), Agustín Codazzi (36.4),
CORDOBA	Montelibano (36.6), Loricá (36.4), Chima (36.4), Montería (36.2), Ayapel (35.2),
CUNDINAMARCA	Jerusalén (38.6), Puerto Salgar (38.4),
HUILA	Villavieja (36.2),
LA GUAJIRA	Manauare (38.8), Urumita (38.4), Riohacha (36.8), Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35.6), Uribí (35.4),
MAGDALENA	Santa Marta (36.4), Pivijay (36.2),
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (35.6),
SANTANDER	Puerto Parra (37.2), Capitanejo (37), Barrancabermeja (35.8), Barrancabermeja (35.4), Palmar (35.0),
SUCRE	Corozal (36.6), San Benito Abad (36.4),
TOLIMA	Ambalema (37.2), Armero (37.2), Natagaima (37), Guamo (36.8), Prado (36.4), Saldaña (36.4), Espinal (36.2), Flandes (35.2),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 09 y domingo 10 de julio de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SÁBADO En la mañana se espera cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco e intervalos de sol. En horas de la tarde persistirán condiciones secas en gran parte de la capital y la Sabana, salvo al suroriente de la sabana donde no se descartan lloviznas dispersas. En la noche se estima predominio de tiempo seco con nubosidad variable.</p> <p>DOMINGO Se espera condiciones de cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en la mayor parte del área. No se descarta la probabilidad de lloviznas en algunas zonas del oriente y sur de la ciudad y la Sabana especialmente al final d la tarde.</p>
CARIBE	<p>SÁBADO En horas de la mañana se estiman condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, en la mayor parte de la región. A mediados de la tarde es previsto que se registren precipitaciones en el sur de Córdoba, Bolívar y en límites entre Cesar y Magdalena, el resto de la región con tiempo seco. En la noche se esperan condiciones secas, excepto hacia el sur de Bolívar, Córdoba y Sucre; donde son previstas lluvias ligeras.</p> <p>DOMINGO Se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en zonas de Córdoba, Sucre, Bolívar, Magdalena y Cesar. Probabilidad de lloviznas en el sur de Atlántico de La Guajira.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SÁBADO En las primeras horas de la jornada son estimadas lluvias y/o lloviznas en el archipiélago Iniciando la tarde predominara tiempo seco con cielo parcialmente nublado, a mediados de la tarde se estiman nubosidad variada con probabilidad de lluvias ligeras y dispersas. Para las primeras horas de la noche se estimadas lloviznas y luego predominará tiempo seco.</p> <p>DOMINGO En San Andrés son posibles precipitaciones en horas de la mañana y tarde. Para Providencia predominará el tiempo seco.</p>
MAR CARIBE	<p>SÁBADO En gran parte del Caribe prevalecerán las condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente nublado, excepto en el occidente donde se estima mayor cantidad de nubosidad con lluvias de variada intensidad.</p> <p>DOMINGO En el occidente y centro del Caribe colombiano, son previstas precipitaciones entre ligeras y moderadas; tanto en alta mar como en cercanías a las costas.</p>
ANDINA	<p>SÁBADO En las primeras horas de la jornada se estima predominio de tiempo seco en la mayor parte de la región, salvo en el oriente de los Santanderes, Boyacá y Cundinamarca; donde no se descartan lloviznas. En la tarde se prevén condiciones secas en gran parte de la región, salvo en algunas zonas de Antioquia, Cauca, Nariño, oriente de Boyacá, Santander y Cundinamarca donde se prevén lluvias ligeras a mediados de la tarde. En horas de la noche son estimadas precipitaciones en límites entre Antioquia y Santander, al igual que en el oriente de Boyacá y los Santanderes. El resto de la región predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO Se estima que durante la jornada se registren las lluvias más intensas en zonas de Antioquia y los Santanderes. Precipitaciones menos intensas en el oriente de Boyacá y Cundinamarca. El resto de la región con tiempo seco.</p>



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

Sábado 09 y domingo 10 de julio de 2016



REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>SÁBADO En Gorgona son previstas precipitaciones en las primeras y últimas horas de la jornada. Para Malpelo son estimadas lluvias por la noche.</p> <p>DOMINGO En Gorgona son previstas precipitaciones en las primeras y últimas horas de la jornada. Para Malpelo son estimadas lluvias por la noche.</p>
PACÍFICA	<p>SÁBADO En la mañana cielo seminublado con predominio de tiempo seco en gran parte de la región. Iniciando la tarde predominara tiempo seco con cielo seminublado, a mediados de la tarde se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias entre ligeras y moderadas en algunos sectores de Chocó y Cauca. Para la noche se prevén precipitaciones sobre las costas de la región, las más intensas en el litoral de Cauca. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO Cielo parcialmente cubierto a mayormente cubierto en gran parte de la región con lluvias ligeras a moderadas en Chocó y litoral de Valle del Cauca, Cauca y de Nariño, especialmente en horas de la tarde y la noche. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>SÁBADO Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en la mañana y algunas horas de la tarde, luego aumentara la nubosidad y son probables lluvias particularmente sobre el litoral de Chocó, Cauca y Nariño.</p> <p>DOMINGO Se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto, con lluvias de variada intensidad al norte y centro del área oceánica nacional.</p>
ORINOQUIA	<p>SÁBADO Durante las primeras horas de la jornada se prevén precipitaciones entre ligeras y moderadas al suroccidente de Vichada y predominio de tiempo seco en el resto de la región. Hacia la tarde se seguirán registrando lluvias en Vichada, a mediados de la tarde aumentara la nubosidad en sectores del piedemonte de Arauca y Casanare, condición que favorecerá lluvias de ligeras a moderadas. Para la noche se estima que continúen las precipitaciones en Vichada y lluvias menos intensas en algunos sectores de Arauca y piedemonte de Casanare y Meta. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO Las lluvias más intensas con probabilidad de actividad eléctrica, se estiman en Vichada. Precipitaciones de menor volumen en el oriente de Casanare, Meta y Arauca.</p>
AMAZONIA	<p>SÁBADO En la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en áreas de Guainía, Vaupés y Amazonas, predominio de tiempo seco en el resto del área. Hacia la tarde se presentarán lluvias en Guainía, Caquetá. Oriente de Guaviare y Vaupés, en el resto del área con predominio de tiempo seco. En horas de la noche se esperan precipitaciones en algunas zonas de Caquetá, Putumayo, Vaupés y Guainía. El resto de la región con tiempo seco.</p> <p>DOMINGO Se prevé cielo mayormente cubierto, con lluvias acompañadas en algunos casos por tormentas eléctricas en zonas de Guainía, Vaupés y Amazonas. Probabilidad de lloviznas en el oriente de Guaviare y Caquetá.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



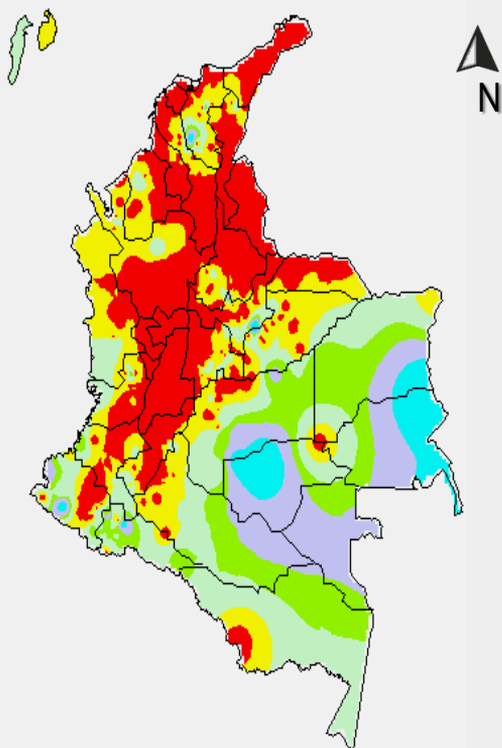
Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 07:00 a.m. del día viernes 08 de julio hasta las 07:00 a.m. del día sábado 09 de julio de 2016.

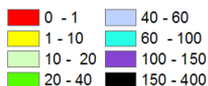
Precipitación de los últimos 3 días: desde las 07:00 a.m. del día miércoles 06 de julio hasta las 07:00 a.m. del día sábado 09 de julio de 2016.



PRECIPITACIÓN EN mm



PRECIPITACIÓN EN mm



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

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

NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Se presentan incrementos súbitos de nivel en algunos afluentes de la cuenca alta del río Guaviare ubicados en sectores del piedemonte llanero tales como los ríos: Güejar, Guayabero y Ariari; por lo que persisten los niveles altos en el río Guaviare en inmediaciones del municipio de San José del Guaviare (Guaviare), con valores actuales que superan la cota de desbordamiento. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales tomen las medidas pertinentes ante los impactos que pueden ocasionar los altos niveles de estos ríos.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO INIRIDA

Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles del río Inírida, los cuales han superado 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 tomen las medidas pertinentes ante los impactos que pueden ocasionar los ascensos paulatinos del nivel del río.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META Y CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES

Como consecuencia de las lluvias intensas en los últimos días sobre sectores de la cuenca, el nivel del río Meta se mantiene en estados altos especialmente en los sectores más bajos del municipio de Puerto López. El IDEAM mantiene el llamado de atención para que pobladores ribereños se mantengan muy atentos al comportamiento de los niveles tanto del río Meta, como de sus principales afluentes tales como los ríos: **Guayuriba, Guacavía, Humea** y en especial en el río **Guatiquía**, entre otros.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO VAUPÉS

Los niveles del río Vaupés en la población de Mitú se mantienen en ascenso y ya se reportan afectaciones en zonas ribereñas bajas del municipio. El IDEAM recomienda a la población en general y a las autoridades locales tomen las medidas pertinentes ante los impactos que pueden ocasionar los altos niveles de este río.

**ALERTA
ROJA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ORINOCO

Permanecen altos los niveles del río Orinoco en inmediaciones del municipio de Puerto Carreño (Vichada), con valores actuales que superan la cota de desbordamiento de los sectores más bajos. El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños y autoridades locales tomen las medidas pertinentes ante los impactos que puedan ocasionar los incrementos del nivel del río en especial por los aportes de los ríos Arauca y Meta.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA ROJA	ATLÁNTICO: Barranquilla, Luruaco, Puerto Colombia, Sabanalarga y Tubará.
	CESAR: Agustín Codazzi, Astrea, Becerrill, Bosconia, El Paso, La Paz, Pueblo Bello, San Diego y Valledupar.
	LA GUAJIRA: Albania, Dibulla, El Molino, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia, Urumita y Villanueva.
	MAGDALENA: Ariguaní (El Difícil), Pijiño Del Carmen, Santa Ana.

REGIÓN CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	CESAR: Chiriguana.
	LA GUAJIRA: Barrancas.
	MAGDALENA: Fundación.

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

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CAUCA: Bolívar y Mercaderes.

CUNDINAMARCA: Chaguaní, Puerto Salgar y Útica.

NARIÑO: Albán (San José), Arboleda (Berruecos) Belén, Buesaco, Chachaguí, Consacá, Cuaspud (Carlosama), Cumbal, El Peñol, El Tablón, El Tambo, Guachucal, Guaitarilla, Imués, La Cruz, La Florida, La Llanada, Linares, Los Andes (Sotomayor), Nariño, Pasto, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro De Cartago (Cartago), Santa Cruz (Guachavés), Tangua, Túquerres Yacuanquer.

NORTE DE SANTANDER: Ábrego, La Playa y Ocaña.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ANTIOQUIA: Puerto Berrío, Yondó (Casabe).

CAUCA: La Sierra.

NARIÑO: Aldana, Colón (Génova), Funes, Ipiales, La Unión, Ospina, Pupiales, Sandoná, Sapuyes, Taminango.

SANTANDER: Cerrito y Matanza.

Especial atención en el Parque Nacional Natural Galeras.

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 CARIBE	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CÓRDOBA: Buenavista y Montelíbano.
REGIÓN ANDINA	
ALERTA ROJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Toledo.
REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	BOYACÁ: . Campohermoso, Chivor, Cubará, Macanal, Páez, San Luis de Gaceno, Aquitania, Labranzagrande y Santa María. CUNDINAMARCA: Gachalá, Guayabetal, Medina, Paratebueno, Quetame, Ubalá y Gutiérrez. SANTANDER: Chima
REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA: López, El Tambo y Timbiquí. CHOCÓ: Alto Baudó (Pie de Pato), Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista) y Nuquí. NARIÑO: Córdoba, Puerres, Mosquera, Tumaco, Santa Bárbara (Iscuandé), Francisco Pizarro (Salahonda) y Roberto Payán (San José).

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

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

META: Acacías, Cubarral, Cumaral, Guamal, Lejanías, Mesetas, Restrepo, Uribe, Villavicencio, Vistahermosa, Barranca de Upía, San Juanito, El Calvario, El Dorado, El Castillo, San Juan de Arama y La Macarena

CASANARE: Chámeza, Monterrey, Sabanalarga, Tauramena, Yopal y Villanueva.

REGIÓN AMAZONÍA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

PUTUMAYO: Mocoa, Santiago y San Francisco

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

POR VIENTO Y OLAJE

En gran parte del área marítima incluyendo el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se estiman condiciones adversas por incremento en la intensidad del viento y en la altura del oleaje; los vientos tendrán velocidades de 25 a 35 nudos (37 km/h - 54 km/h) y con posibilidad de ráfagas mayores, generando alturas del oleaje que oscilan entre los 3,0 a 4.0 metros. Por esta razón, se recomienda a los usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCÉANO PACÍFICO

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CONDICIONES NORMALES

°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:

Viviana CHIVATA, Oscar MARINEZ, María Inés CUBILLOS, Leydi RODRIGUEZ y 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.

Síguenos en:

