

INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 219

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

Bogotá D. C., sábado 06 de agosto de 2016. Hora de actualización:
11:45 a.m. HLC

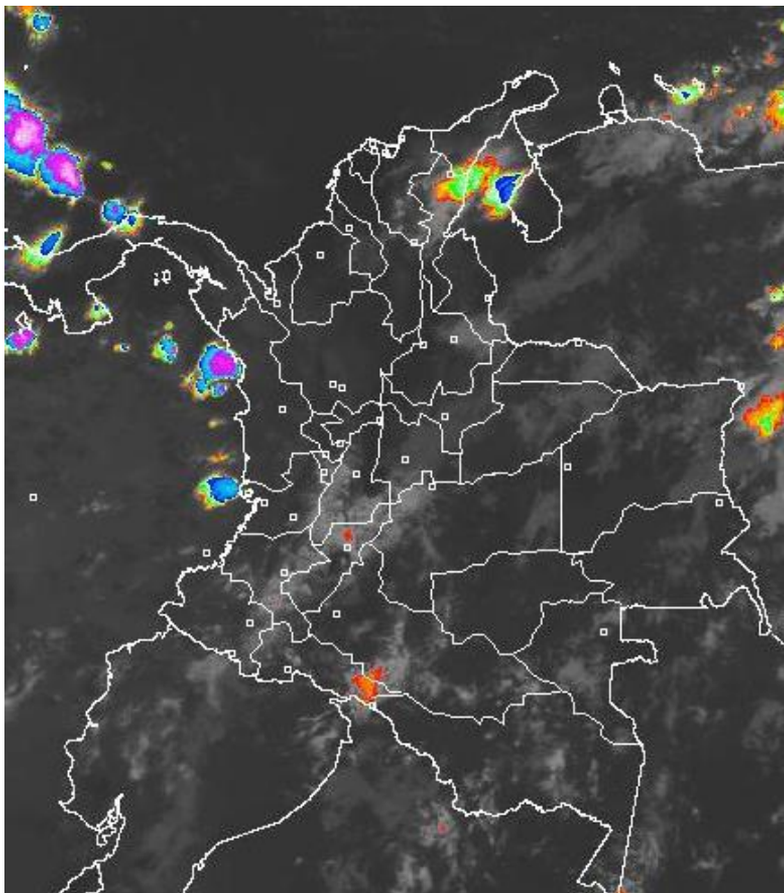


IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 06 de agosto de 2016 | Hora 08:15 a.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas se han dado condiciones secas en gran parte del país con cielo parcialmente cubierto, salvo en el centro y norte del Pacífico colombiano donde se han registrado lluvias acompañadas de tormentas eléctricas. Para el día de hoy es previsto que los mayores volúmenes de precipitación, se registren en zonas de Chocó, Córdoba, Bolívar, Antioquia, Valle del Cauca, Cauca, los Santanderes y en el norte de la 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

- Durante las últimas 24 horas las precipitaciones tendieron considerablemente a disminuir, excepto en el nororiente de la Andina y en áreas de la Orinoquia y oriente de la Amazonia donde continuaron, alcanzando el mayor volumen en el municipio de **Sabanalarga (Casanare) con 88.0 mm.**

ALERTA ROJA

- Por niveles altos en los ríos Inírida, Orinoco y en la cuenca media y baja del río Meta.
- Por crecientes súbitas en el río San Jorge, localizado en el departamento de Córdoba.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunos sectores de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe y Andina.

ALERTA NARANJA

- Por niveles altos en los ríos Atrato y Nechí.
- 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, Orinoquia, Pacífica y Amazónica.
- Por moderada posibilidad de incendios de la cobertura vegetal en algunos sectores de bosques, cultivos y pastos localizados en las regiones Caribe, Orinoquia, Amazonia y Andina.

ALERTA AMARILLA

- Por probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de alta montaña localizados el piedemonte llanero especialmente en los departamentos de Meta y Casanare.
- Por pleamar, en el litoral Pacífico nacional hasta el día 08 de agosto del presente año.
- Por tiempo lluvioso en el occidente del norte del Océano Pacífico colombiano.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Prevalecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

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

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

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

En el día predominio de tiempo seco, al atardecer y durante algunas horas de la noche se prevén lloviznas.

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

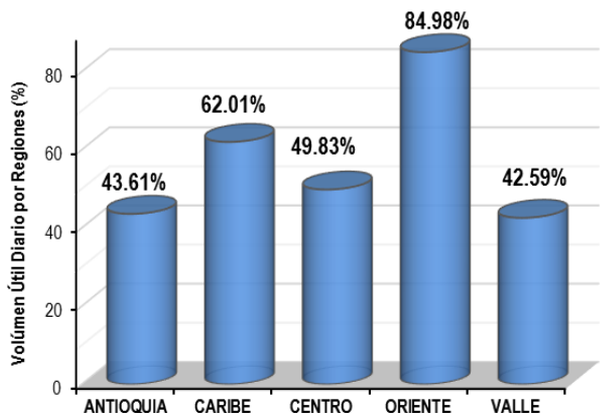
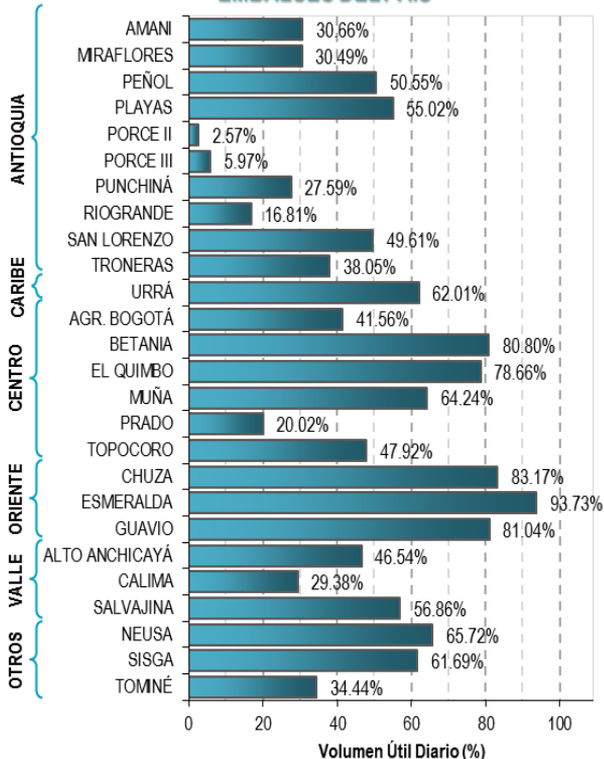
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	VARIABLE	10 - 15	18 - 27
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	20 - 25	36 - 45

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 20.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CASANARE	Sabanalarga (88.0), Aguazul (78.0), Yopal (69.7), Aguazul (54.6), Tauramena (44.0), Paz De Ariporo (41.4), Yopal (corregimiento la Chaparrera) (38.0),
CUNDINAMARCA	Medina (32.0),
META	Fuente De Oro (31.0), Cubarral (28.0), Cubarral (27.0), Mesetas (23.0),
NORTE DE SANTANDER	Sardinata (47.0),
PUTUMAYO	Puerto Guzmán (40.0),

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 35.0°C.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaíso (Fredonia) (37.6),
ATLANTICO	Manatí (35.0),
BOLIVAR	Zambrano (35.6), El Carmen De Bolívar (35.0),
CESAR	Valledupar (36.8), Bosconia (36.8), Agustín Codazzi (35.4), Valledupar (35.4),
CUNDINAMARCA	Puerto Salgar (39.8), Jerusalen (37.2),
HUILA	Villavieja (37.4), Neiva (36.0),
LA GUAJIRA	Riohacha (37.8), Urumita (36.2), Maicao (36), Uribía (36), Riohacha (Est. 12 Km al sur) (35.6),
NORTE DE SANTANDER	Cúcuta (35.0),
SANTANDER	Puerto Parra (35.8),
TOLIMA	Natagaima (40.4), Ambalema (39.8), Prado (37.4), Saldaña (37.4), Armero (36.6), Lérica (35.6), Flandes (35.2), Ataco (35.2),
VALLE DEL CAUCA	Cali (35.1),



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Sábado 06 y Domingo 07 de agosto de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>SABADO</p> <p>En la mañana se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte del área, aunque no se descartan lloviznas esporádicas en la zona oriental de la ciudad.</p> <p>En horas de la tarde se estima cielo parcialmente cubierto en la capital con lluvias y/o lloviznas en el sur de la Ciudad y el resto del área con tiempo seco.</p> <p>En la noche se pronostica cielo parcialmente cubierto, con posibles lloviznas en el centro y norte de la sabana y en la ciudad predominio de tiempo seco.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Se espera cielo entre parcial y mayormente nublado con predominio de tiempo seco en gran parte del centro y occidente del área, mientras que en el oriente de la ciudad y de la sabana son previstas lloviznas.</p>
CARIBE	<p>SABADO</p> <p>En la mañana se espera cielo parcialmente cubierto sobre gran parte de la región con predominio de tiempo seco, salvo en el norte de Cesar donde no se descartan lloviznas.</p> <p>Hacia la tarde se pronostican lluvias de ligeras a moderadas en zonas de Córdoba, sur de Bolívar, norte de Cesar, oriente de Magdalena y en la Sierra Nevada de Santa Marta. No se descartan lloviznas en el sur de La Guajira.</p> <p>Durante la noche son previstas precipitaciones de ligeras a moderadas en Córdoba, sur de Sucre y en Bolívar. No se descartan lloviznas en la Sierra Nevada de Santa Marta. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Se estiman lluvias entre ligeras y moderadas en áreas de Córdoba, Bolívar, Cesar y menos intensas en zonas de Sucre, Magdalena y en el sur de La Guajira. Probabilidad de tormentas eléctricas.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>SABADO</p> <p>En las primeras horas del día es probable que se presente nubosidad variable y algunas lluvias y/o lloviznas en cercanías al área.</p> <p>En la tarde se espera cielo parcialmente nublado con tiempo seco</p> <p>En la noche se estiman lluvias ligeras en los alrededores del archipiélago.</p> <p>DOMINGO</p> <p>En San Andrés son previstas precipitaciones en las horas de la mañana y tarde. En Providencia prevalecerá el tiempo seco.</p>
MAR CARIBE	<p>SABADO</p> <p>Se estiman lluvias y/o lloviznas en alta mar en el occidente de la zona Marítima y en sectores aledaños a la costa de Córdoba y en el Golfo de Urabá. No se descarta actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Se mantendrán las precipitaciones en el occidente de la zona Marítima, en alta mar y en cercanías al litoral. Probabilidad de actividad eléctrica.</p>
ANDINA	<p>SABADO</p> <p>Sobre gran parte de la región se pronostican condiciones de cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco; sin embargo, no se descartan lluvias ligeras y/o lloviznas en la parte occidental de Antioquia y en las montañas de Huila, Tolima y Nariño.</p> <p>En la tarde se pueden registrar lluvias en el occidente y norte de Antioquia y algunos sectores de los Santanderes. No se descartan lloviznas en el oriente de Boyacá, Caldas y Cundinamarca.</p> <p>Durante la noche se esperan precipitaciones entre ligeras a moderadas en zonas de Antioquia, los santanderes y de menor intensidad en el Macizo colombiano, Cundinamarca, Caldas y Boyacá. Probabilidad de actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO</p> <p>Se estima cielo parcialmente nublado y tiempo seco en la mañana en la región. En la tarde con lluvias de variada intensidad en Santander, Antioquia, sectores de Boyacá y nororiente de Cundinamarca. No se descartan lloviznas en el Macizo colombiano. Probabilidad 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 06 y Domingo 07 de agosto de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>SABADO Son previstas precipitaciones en Malpelo en la tarde y noche. Para Gorgona lluvias en la noche. No se descarta actividad eléctrica.</p> <p>DOMINGO En Gorgona se estiman lluvias temprano en la mañana, después al finalizar la tarde y en horas de la noche. Para Malpelo son posibles precipitaciones en horas de la tarde.</p>
PACÍFICA	<p>SABADO Para la mañana cielo entre parcialmente cubierto y cubierto en gran parte de la región, con lluvias y/o lloviznas en la costa de Chocó y Valle del Cauca. El resto de la región con predominio de tiempo seco. En la tarde lluvias dispersas en Chocó y litoral de Valle del Cauca y Cauca. Durante la noche se estiman lluvias en zonas del occidente de Chocó, Cauca y Valle del Cauca, no se descartan precipitaciones ligeras en la costa de Nariño. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>DOMINGO Se prevén precipitaciones a lo largo de la región especialmente en zonas de Cauca, Valle del Cauca y Chocó. Alta probabilidad de actividad eléctrica.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>SABADO Se estiman condiciones nubosas con precipitaciones de variada intensidad, en el centro y norte de la zona oceánica en alta mar y en cercanías a la costa. Probabilidad alta de descargas eléctricas.</p> <p>DOMINGO En horas de la madrugada y hasta inicios de la mañana se estiman lluvias entre moderadas y fuertes sobre sectores del norte y centro del área. En horas de la noche se prevé que se vuelvan a activar las precipitaciones sobre el área oceánica, incluyendo la zona litoral. Alta posibilidad de descargas eléctricas.</p>
ORINOQUIA	<p>SABADO Durante la mañana se pronostican condiciones secas con cielo parcialmente cubierto en gran parte de la región, excepto en Vichada donde se pueden registrar algunas lloviznas. Hacia las horas de la tarde son probables lluvias dispersas en Vichada, Meta y en zonas aledañas al piedemonte de Arauca. En la noche cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en amplios sectores de la región, salvo en zonas aledañas al piedemonte Llanero donde se pueden registrar algunas lloviznas.</p> <p>DOMINGO Se prevé que se incremente las lluvias en zonas del centro y oriente de la región, en sectores de Vichada, Meta y Casanare. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p>
AMAZONIA	<p>SABADO Hacia la mañana se estiman condiciones de cielo parcialmente cubierto con tiempo seco en amplios sectores de la región. Para las horas de la tarde son previstas precipitaciones dispersas en zonas de Guainía, Vaupés, Amazonas, Guaviare y en el oriente de Caquetá. Durante la noche son pronosticadas precipitaciones en áreas de Caquetá, Putumayo, Amazonas y Vaupés.</p> <p>DOMINGO Se estima que se incremente la nubosidad en varias zonas de la región, con lluvias y tormentas eléctricas en Amazonas, Putumayo, Caquetá y Guainía.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...

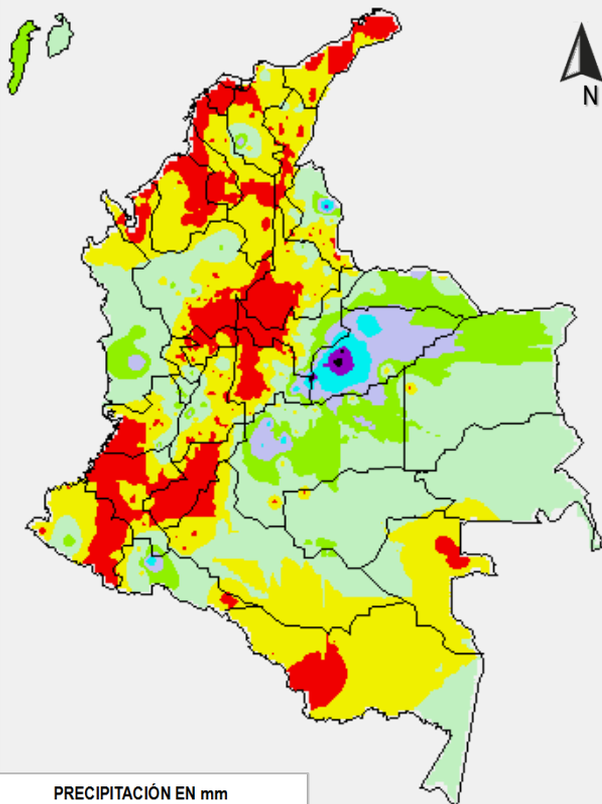


Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del día viernes 05 hasta las 7:00 a.m. del día sábado 06 de agosto de 2016.

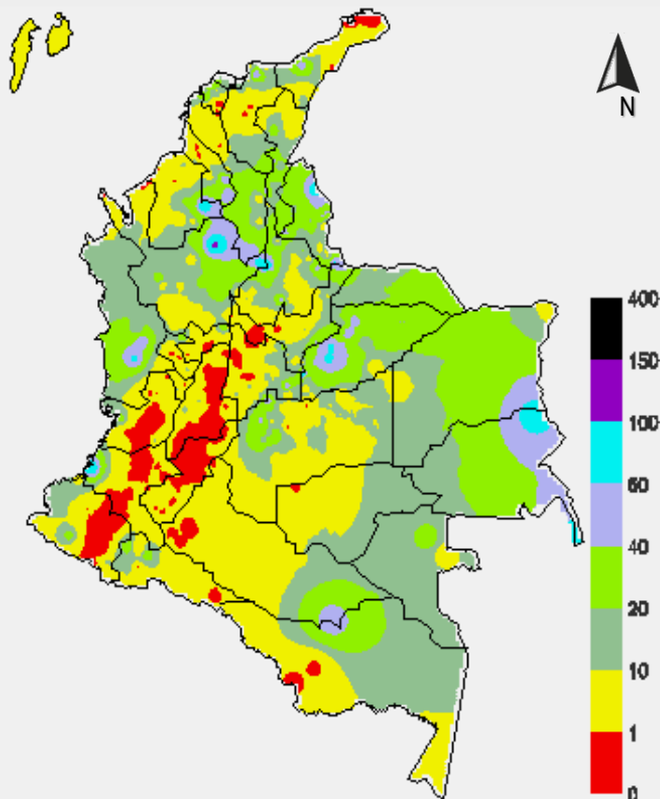


PRECIPITACIÓN EN mm



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

Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a.m. del día miércoles 03 hasta las 7:00 a.m. del día sábado 06 de agosto 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 ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

CRECIENTE SÚBITA EN EL RÍO SAN JORGE

Los niveles tienden a disminuir, sin embargo, continúa la Alerta Roja por cuanto los niveles del río San Jorge, a la altura de los municipios de Montelíbano y Puerto Córdoba en el departamento de Córdoba, todavía permanecen altos, superando la cota de afectación. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto, Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas del río San Jorge, estén atentos al comportamiento de los niveles y tomen las acciones necesarias ante posibles afectaciones por inundaciones.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA ROJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO INIRIDA

Aunque se observa una tendencia al descenso en el nivel del río Inírida en Puerto Inírida, los niveles se mantienen en valores altos aún por encima de la cota crítica de desbordamiento. 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

Persiste la tendencia de ascenso lento con valores superiores a la cota de desbordamiento en los niveles del río Orinoco en inmediaciones del municipio de Puerto Carreño – Vichada (ubicado en la confluencia entre los ríos Orinoco y Meta). Se recomienda a los pobladores ribereños y autoridades locales tomar las medidas pertinentes ante los impactos que puedan ocasionar los incrementos en el nivel del río Orinoco.

NIVELES ALTOS EN EL RÍO META (CUENCA MEDIA Y BAJA)

Persiste la tendencia de ascenso paulatino en el río Meta por aportes de los afluentes como el río Cusiana que mantiene el cauce principal del río Meta con niveles altos y en condiciones de eminentes de desbordarse en los tramos bajos en el municipio de Paz de Ariporo, sector de La Hermosa. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto, Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas del río, estén atentos al comportamiento de los niveles y tomen las acciones necesarias ante posibles afectaciones por inundaciones.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO ATRATO

Se mantiene la Alerta Naranja por probabilidad de crecientes repentinas en la cuenca alta en el río Atrato especialmente a la altura de El Siete (Chocó). El IDEAM recomienda a los pobladores ribereños de sectores bajos estar atentos al comportamiento del río.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ASCENSO SIGNIFICATIVO EN EL NIVEL DEL RÍO NECHÍ

Persiste leve tendencia al ascenso en los niveles del río Nechí, a la altura de la estación La Esperanza en proximidades del municipio de Nechí (Antioquia), donde los niveles se encuentran en el rango de altos para esta época del año. El IDEAM recomienda las autoridades locales y a la población en general estar atentos ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en ríos de alta pendiente del nororiente de Antioquia, particularmente la cuenca alta de los ríos San José, Tenche y El Bagre (afluentes del río Nechí), dado que se pronostica persistan las lluvias en la región.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMONTE LLANERO

Se mantiene alerta amarilla, por cuanto, se prevé incrementos súbitos en ríos y quebradas de alta pendiente, del piedemonte Llanero en especial para los ríos: Guacavía, Guayuriba, Guatiquía, Humea, Upía, Cusiana (dpto. Meta), Cravosur, Charte, Muese, Cobaría, Cravonorte, Paz de Ariporo (Dpto Casanare), Cobugón y Margua (Dpto Boyacá) y ríos Algodonal, Catatumbo, Venagá y Chitagá, . El IDEAM recomienda a las autoridades locales y a la población en general estar atentos ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en ríos y quebradas de alta pendiente en estos departamentos.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

ALERTA ROJA:

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

ALERTA NARANJA:

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

REGIÓN CARIBE

**ALERTA
ROJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

MAGDALENA: Algarrobo y Fundación.

REGIÓN CARIBE

**ALERTA
NARANJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ATLÁNTICO: Tubará.

CESAR: El Paso.

LA GUAJIRA: Riohacha, San Juan del Cesar y Uribia.

REGIÓN ORINOQUÍA

**ALERTA
NARANJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

META: La Macarena, Uribe.

REGIÓN AMAZÓNICA

**ALERTA
NARANJA**

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

CAQUETÁ: San Vicente del Caguán.

Especial atención en el Parque Nacional Natural Cordillera de Los Picachos.

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

BOYACÁ: Arcabuco, Buenavista, Caldas, Chiquinquirá, Chíquiza, Cúitiva, Gachantivá, Iza, Muzo, Ráquira, Saboyá, Sáchica, San Miguel de Sema, Sutamarchán, Tinjacá, Villa de Leiva.

CALDAS: Manzanares, Marquetalia, Neira, Pensilvania y Salamina.

CAUCA: Bolívar, Cajibío, Caldonó, Caloto, El Tambo, Guachene, Jambaló, Morales, Padilla, Piendamó, Puerto Tejada, Santander de Quilichao, Silvia, Toribío, Totoró, Villa Rica.

CUNDINAMARCA: Anapoima, Apulo, Beltrán, Cabrera, Chaguaní, Cota, Funza, Fúquene, Guachetá, Guaduas, Guataquí, Guayabal de Síquima, La Vega, Madrid, Mosquera, Nariño, Nocaima, Paima, Pulí, San Cayetano, San Juan de Río Seco, Sasaima, Simijaca, Susa, Tenjo, Útica, Vianí, Villeta, Yacopí.

HUILA: Aipe, Baraya, Colombia, Neiva, Palermo, Tello, Teruel y Villavieja.

NARIÑO: Albán (San José) Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachaguí, Colón (Génova), El Tablón, El Tambo, La Cruz, La Llanada, La Unión, Linares, Los Andes (Sotomayor), Nariño, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago), Santa Cruz (Guachavés), Taminango, Túquerres.

TOLIMA: Alpujarra, Alvarado, Ambalema, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Ataco, Carmen de Apicalá, Chaparral, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Falan, Fresno, Guamo, Ibagué, Lérida, Libano, Mariquita, Murillo, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Rovira, Saldaña, San Luis, Santa Isabel, Suárez, Valle de San Juan, Venadillo, Villahermosa, Villarrica.

VALLE DEL CAUCA: Bolívar, Buenaventura, Buga, Bugalagrande, Cali, Calima (El Darién), Candelaria, Dagua, El Cerrito, Ginebra, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Restrepo, Riofrío, San Pedro, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yotoco, Yumbo, Zarzal.

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	ANTIOQUIA: Abejorral y Jericó.
	BOYACÁ: Pesca, Santa Sofía.
	CAUCA: Corinto, Miranda, Páez (Belalcázar), Popayán.
	CUNDINAMARCA: Bituima, Bogotá, D.C., Jerusalén, Tocaima, Vergara.
	HUILA: Íquira.
	NARIÑO: Consacá, El Peñol, La Florida, Pasto, Tangua, Yacuanquer.
	SANTANDER: Barichara.
QUINDÍO: Armenia, Calarcá, Córdoba, La Tebaida y Pijao.	
TOLIMA: Casabianca, Honda, Palocabildo.	
VALLE DEL CAUCA: Andalucía, Florida, Sevilla.	

Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Nevado del Huila, Las Hermosas, Los Farallones de Cali, Galeras e Iguaque.

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

REGIÓN CARIBE	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	BOLÍVAR: Achí.

REGIÓN ANDINA

REGIÓN ANDINA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	ANTIOQUIA: Amalfi, Anorí, Cáceres, Caucasia, El Bagre, Segovia, Yarumal y Zaragoza.
	BOYACÁ: Cubará
	NORTE DE SANTANDER: Chitagá y Toledo SANTANDER: Cimitarra y Puerto Parra.

REGIÓN ORINOQUÍA

REGIÓN ORINOQUÍA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CASANARE: Aguazul y Yopal.

REGIÓN PACÍFICA

REGIÓN PACÍFICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	CAUCA: Timbiquí CHOCÓ: Alto Baudó (Pie De Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértegui, Condoto, El Cantón Del San Pablo, Istmina, Lloró, Medio Baudó, Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito, Tadó, Unión Panamericana (Ánimas).

REGIÓN AMAZÓNICA

REGIÓN AMAZÓNICA	
ALERTA NARANJA	SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA
	PUTUMAYO: San Francisco

ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE
CONDICIONES NORMALES

OCÉANO PACÍFICO	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA AMARILLA	<p>POR TIEMPO LLUVIOSO</p> <p>En la jornada de hoy se prevé lluvias de variada intensidad con probabilidad de actividad eléctrica sobre sectores del centro y norte del océano Pacífico nacional, en alta mar y en cercanías a la costa de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. 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.</p>
ALERTA AMARILLA	<p>POR PLEAMAR</p> <p>Hasta el día lunes 08 agosto del año en curso, se presentará pleamar en el litoral Pacífico colombiano, asociada con la marea astronómica. Por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

GOES-13 es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

PNN: Parque Nacional Natural

SFF: Santuario de Fauna y Flora



ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN Advierte a los sistemas de prevención y atención de desastres sobre la amenaza que puede ocasionar un fenómeno con efectos adversos sobre la población, el cual requiere la atención inmediata por parte de la población y de los cuerpos de atención y socorro. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la probabilidad de amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno implique la movilización de personas y equipos, interrumpiendo el normal desarrollo de sus actividades cotidianas.



ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE Indica la presencia de un fenómeno. No implica amenaza inmediata y como tanto es catalogado como un mensaje para informarse y prepararse. El aviso implica vigilancia continua ya que las condiciones son propicias para el desarrollo de un fenómeno, sin que se requiera permanecer alerta.



ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE Es un mensaje oficial por el cual se difunde información. Por lo regular se refiere a eventos observados, reportados o registrados y puede contener algunos elementos de pronóstico a manera de orientación. Por sus características pretéritas y futuras difiere del aviso y de la alerta, y por lo general no está encaminado a alertar sino a informar.

CONDICIONES NORMALES Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

OMAR FRANCO | Director General

CHRISTIAN EUSCÁTEGUI | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Diego SUÁREZ, Henry A. ROMERO, Viviana C. CHIVATÁ, Julián URREA Y Laura MACÍAS.

<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:

