

INFORME TÉCNICO

DIARIO N° 094

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

Bogotá D. C., domingo 03 de abril de 2016

Hora de actualización:
12:00 m. HLC



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

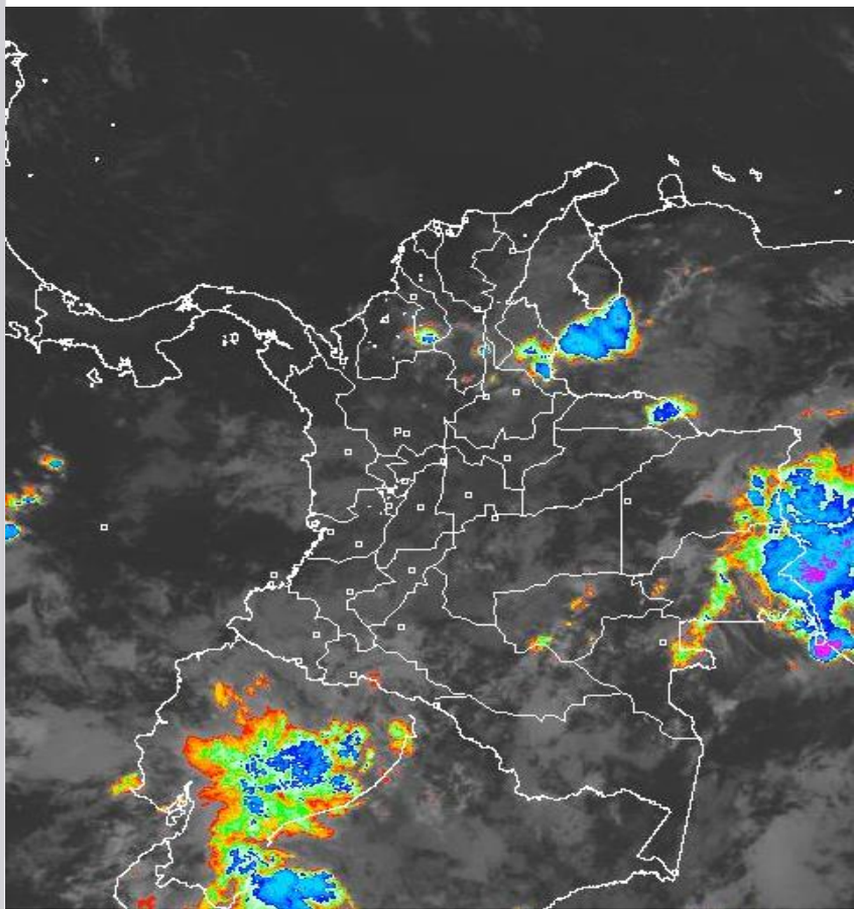
CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Desde la madrugada de hoy ha tendido a despejarse el país, excepto áreas de las regiones Orinoquia, sur de la Caribe, norte de la Andina y occidente de la Amazonia donde aún prevalecen las condiciones nubosas con precipitaciones de variada intensidad, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas.

El pronóstico para los siguientes días anticipa la continuidad de las lluvias, particularmente en los departamentos andinos donde en zonas de alta pendiente se mantendrá la alerta por deslizamientos de tierra.

IMAGEN SATELITAL

Imagen Infrarrojo | 03 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**

LLUVIA

- Aunque en las últimas 24 horas las precipitaciones tendieron ligeramente a disminuir en el país, estas se concentraron en áreas de las regiones Caribe, Orinoquía y extremos oriental y occidental de la Andina, el mayor volumen registrado en el municipio de Astrea, Cesar con 98.0 mm.

ALERTA ROJA

- Por niveles bajos en las cuencas de los ríos Magdalena y Cauca.
- Por amenaza alta de incendios de la cobertura vegetal en varias zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en la región Caribe y departamentos de Antioquia y Huila.
- Por deslizamientos de tierra en algunas zonas de alta pendiente localizadas en los departamentos de Antioquia, Boyacá, Cundinamarca y Santander.

ALERTA NARANJA

- Por inundaciones en el río Guaviare.
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en municipios de las regiones Andina, Orinoquía y Pacífica.
- Por amenaza moderada de incendios de la cobertura vegetal en algunos municipios de las regiones Andina, Caribe y Orinoquía.

ALERTA AMARILLA

- Por pleamar en el litoral Caribe colombiano.
- Por crecientes súbitas en ríos y quebradas localizadas en la región Andina, incluidas la cuenca del Catatumbo, afluentes al embalse de Prado, suroccidente de Nariño y piedemontes llanero y amazónico.
- Por deslizamientos de tierra en áreas inestables del centro y oriente de Caldas y sur de Antioquia.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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: 2.92 Lon: -76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

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: 4.80 Lon: -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

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: 4.89 Lon: -75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NORESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

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

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SUROESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	OESTE	0 - 5	0 - 9
24,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

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>

ZONA	EMBALSE		VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)	
ANTIOQUIA	AMANI		18.18	
	MIRAFLORES		19.64	
	PEÑOL		60.47	
	PLAYAS		51.29	
	PORCE II		47.65	
	PORCE III		52.97	
	PUNCHINÁ		36.41	
	RIOGRANDE2		23.37	
	SAN LORENZO		17.19	
	TRONERAS		40.20	
CARIBE	URRÁ I		16.75	
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	38.98	NEUSA	61.10
			SISGA	49.90
			TOMINÉ	33.52
	BETANIA		52.00	
	EL QUIMBO		38.16	
	MUÑA		62.41	
	PRADO		11.83	
	TOPOCORO		17.16	
	CHUZA		59.49	
	ESMERALDA		19.84	
GUAVIO		26.09		
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ		42.35	
	CALIMA 1		11.24	
	SALVAJINA		33.23	

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	Carepa (35.9).
ATLANTICO	Manatí (38.0) y Barranquilla-Aeropuerto (36.9).
BOLIVAR	Magangué (38.2), El Carmen De Bolívar (37.0), Zambrano (35.6) y Arjona (35.4).
CESAR	Valledupar-El Callao (38.0), Valledupar-Aeropuerto (37.7) y Agustín Codazzi (36.8).
CORDOBA	Planeta Rica (36.7), Lorica (36.6), Ciénaga De Oro (36.4), Montería-Aeropuerto (36.2), Sahagún (36.0), Chima (35.6) y Tierralta (35.4).
LA GUAJIRA	Urumita (37.8), Maicao (35.6) y Uribía (35.0).
MAGDALENA	Pivijay (39.2).
SANTANDER	Puerto Parra (35.6).
SUCRE	Corozal (36.4) y Sampúes (35.0).
TOLIMA	Valle De San Juan (36.0) y Saldaña (35.0).
VICHADA	Puerto Carreño-Aeropuerto (37.4).

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

Síguenos en Twitter
@IDEAMColombia



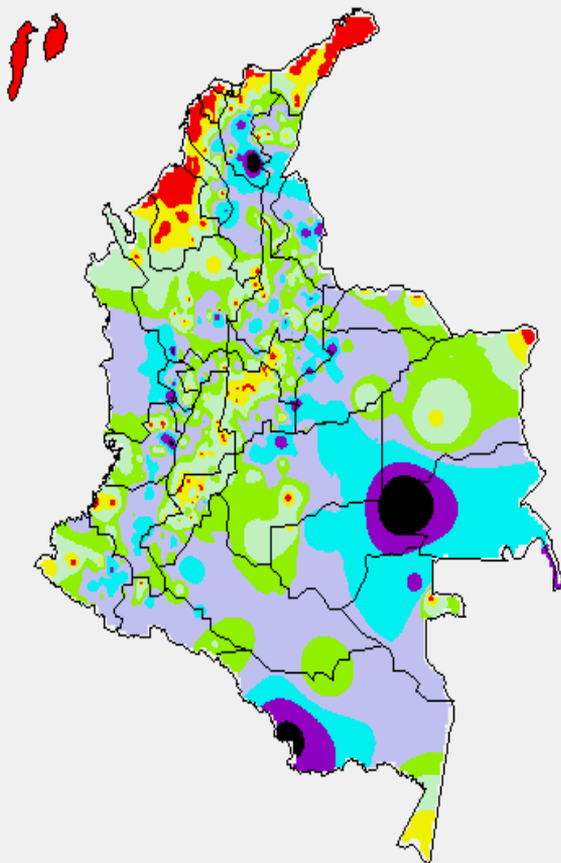
PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 35 mm.

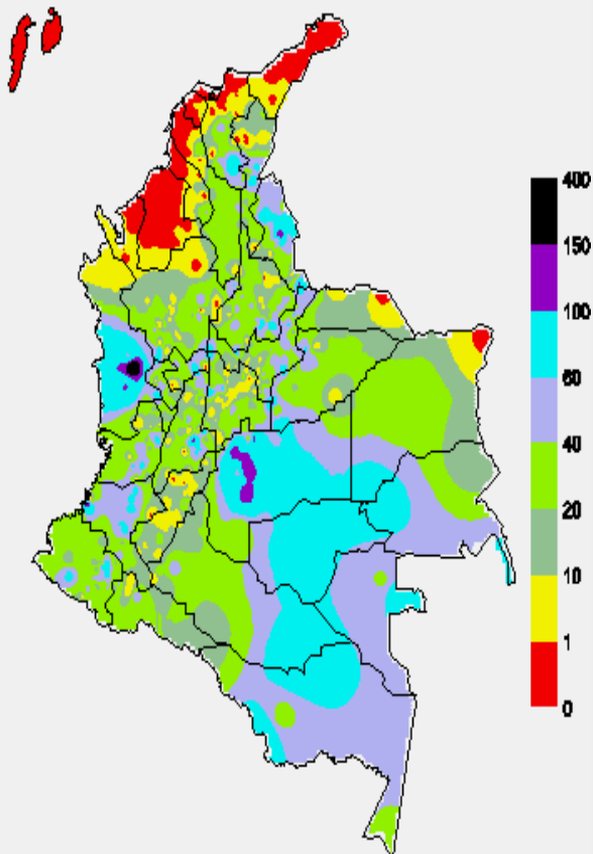
DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	El Encanto (61.8).
ANTIOQUIA	Pueblorrico (70.0), San Roque (50.0) y Betulia (40.0).
BOLIVAR	Zambrano (39.0).
BOYACA	Pajarito (45.8) y San Luis De Gaceno (40.9).
CASANARE	Sabanalarga (67.0) y Tamara (48.8).
CAUCA	Popayán-Aeropuerto (35.0).
CESAR	Astrea (98.0) y Curumani (35.0).
GUAVIARE	San Jose del Guaviare-Mapiripana (74.0).
MAGDALENA	Pivijay (50.0), Fundación (46.0) y Santa Ana (42.0).
META	Villavicencio-La Libertad (50.2), Villavicencio-Pompeya (50.0) y Puerto López (40.0).
NARIÑO	Taminango (48.9), Nariño (40.0) y Linares (35.6).
NORTE DE SANTANDER	Sardinata (56.3) y Cúcuta-Cinera Villa Olga (55.4).
QUINDIO	Salento (35.0).
RISARALDA	Pereira-La Bohemia (64.9), La Virginia (58.0) y Belén De Umbría (51.0).
SANTANDER	Confines (52.6), Cerrito (48.2), Cerrito-El Volcán (40.1) y El Carmen (35.0).
SUCRE	Majagual (40.0).
VALLE DEL CAUCA	Tuluá-Barragán (68.0) y Bugalagrande (60.0).

MAPAS DE PRECIPITACIÓN

Precipitación diaria: desde las 7:00 a.m. del día sábado 02 hasta las 7:00 a.m. del día domingo 03 de abril de 2016.



Precipitación de los últimos 3 días: desde las 7:00 a.m. del día jueves 31 de marzo hasta las 7:00 a.m. del día domingo 03 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.](#)
- [MOSAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS.](#)



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 03 y lunes 04 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p>DOMINGO: Se prevé mayor nubosidad con posibles lloviznas en la mañana. Durante la tarde se estima incremento de la nubosidad con lluvias en amplios sectores, es probable que estas lluvias se extiendan hasta la noche. Se prevé una temperatura máxima de 21°C.</p> <p>LUNES: En las primeras horas del día se espera cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias ligeras al oriente de la ciudad. Lluvias ligeras son estimadas en horas de la tarde en la ciudad, en especial al oriente y al occidente de la sabana.</p>
ANDINA	<p>DOMINGO: En la mañana con disminución moderada de la nubosidad en Cundinamarca, Caldas y Tolima. Se espera con mayor nubosidad y con posibilidad de lluvias en los Santanderes y sectores de Boyacá, Huila, Quindío y Risaralda. En horas de la tarde y noche se presentaran condiciones cubiertas en la región, con probabilidad de lluvias fuertes en Santander, sur de Norte de Santander, occidente de Boyacá, Cundinamarca, Eje cafetero, Valle del Cauca, Cauca y Nariño; lloviznas o lluvias ligeras en el resto del área.</p> <p>LUNES: En horas de la mañana se estima cielo cubierto en amplios sectores de la región, se presentarán lluvias en el sur de Antioquia, Eje Cafetero y de menor intensidad en sectores de Santander y Cundinamarca. En la tarde se incrementará la intensidad de las lluvias en Antioquia, Eje Cafetero, Cundinamarca, Boyacá, norte de Tolima, Valle, Cauca, Santander, Nariño, se presentarán de menor intensidad en Huila, es probable que estas lluvias se extiendan hasta las horas de la noche.</p>
CARIBE	<p>DOMINGO: En la mañana se espera cielo entre parcialmente cubierto en la región con tiempo seco en áreas costeras, y probabilidad de mayor nubosidad hacia Bolívar y Cesar. En horas de la tarde se mantendrán las condiciones secas al norte de la región, y en zonas del sur del Magdalena, Bolívar, Cesar, sur de Córdoba es probable que se presenten lluvias sectorizadas entre moderadas y fuertes, las cuales pueden alcanzar las primeras horas de la noche.</p> <p>LUNES: En horas de la mañana prevalecerá cielo entre parcial y mayormente cubierto, la mayor nubosidad es esperada en el centro y sur de la región, es probable la presencia de lluvias ligeras en el sur de Cesar y de Bolívar. En horas de la tarde se estima se incremente a lo largo de la jornada, con probables precipitaciones en sectores de Bolívar, Cesar, de menor intensidad en Sucre y sur de Magdalena.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p>DOMINGO: Se espera predominio de tiempo seco a lo largo de la jornada, con cielo parcialmente nublado.</p> <p>LUNES: Durante la jornada se estima tiempo seco con escasa nubosidad.</p>
MAR CARIBE	<p>DOMINGO: En gran parte del área se mantendrá el tiempo seco con cielo entre ligero y parcialmente nublado.</p> <p>LUNES: Se mantendrán las condiciones secas en el área marítima, con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, la mayor nubosidad se estima para el oriente del área.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 03 y lunes 04 de abril de 2016

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICA	<p>DOMINGO: En el área de Malpelo son estimadas condiciones secas, mientras que en Gorgona son estimadas lluvias de variada intensidad en horas del tarde</p> <p>LUNES: A lo largo de la jornada se estiman precipitaciones entre ligeras y moderadas en Gorgona y tiempo seco en Malpelo.</p>
PACÍFICA	<p>DOMINGO: Cielo parcialmente nublado a lo largo de la región, con tiempo seco. En la tarde y noche, se prevén lluvias en el centro y sur de Chocó, en Valle del Cauca y Cauca; lluvia de mayor intensidad en Nariño. Probabilidad de actividad eléctrica en el centro de la región.</p> <p>LUNES: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias a diferentes horas al centro y sur de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño, las lluvias de mayor intensidad se estiman en horas de la tarde.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p>DOMINGO: Tiempo seco en la mañana en toda el área. Se presentara nubosidad variable con lluvias entre moderadas a fuertes, en horas de la tarde, en zonas costeras especialmente en el litoral del Valle del Cauca, Nariño y Cauca.</p> <p>LUNES: Se estiman precipitaciones a lo largo de la zona costera de Chocó, Valle del Cauca y Cauca, especialmente en horas de la madrugada y la tarde.</p>
ORINOQUIA	<p>DOMINGO: En la mañana se esperan lluvias fuertes en sectores de Vichada, Arauca y norte de Casanare, al igual que zonas del piedemonte araucano. En horas de la tarde, lluvias de moderadas a fuertes en Vichada, amplios sectores del Meta, que alcanzarán el piedemonte llanero, además probabilidad de actividad eléctrica. En el resto de la región lluvias de menor intensidad.</p> <p>LUNES: Se estiman lluvias en las primeras horas del día de carácter moderado en Meta y Vichada, en horas de la tarde se intensificarán las lluvias y se extenderán a Casanare y Arauca. Se prevé la presencia de actividad eléctrica.</p>
AMAZÓNICA	<p>DOMINGO: Disminución de la nubosidad en la mañana en toda la región, con permanencia de las nubes en Guainía y piedemonte de Putumayo donde se prevé lluvias ligeras. Durante la tarde y noche se estima incremento en la intensidad de las lluvias en Amazonas, Vaupés y Guainía y se mantendrán en el resto de la región. Posibilidad de tormentas eléctricas.</p> <p>LUNES: Desde las primeras horas del día se presentará cielo mayormente nublado en gran parte del área. Lluvias entre moderadas a fuertes a lo largo de la región, las de mayor intensidad son estimadas durante la mañana y la tarde, sin embargo es probable que en la noche se presenten fuertes lluvias en el Piedemonte.</p>

Planeando tu día?
Descarga YA y conoce...



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

Disponible para  

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA - CUENCA ALTA Y MEDIA.

Se mantienen los niveles del río Magdalena en el rango de valores bajos en inmediaciones de los municipios de Girardot (Cundinamarca), Honda (Tolima), La Dorada (Caldas), Puerto Salgar (Cundinamarca), Puerto Boyacá (Boyacá), Puerto Berrío (Antioquia), Barrancabermeja y Puerto Wilches (Santander). Igualmente, persisten los problemas de suministro de agua en algunos de los municipios que se abastecen de fuentes hídricas superficiales de la zona y existen restricciones en la navegación en algunos sectores a lo largo de la cuenca media. Se recomienda a la población en general estar atentos a las informaciones emitidas por la capitania de puerto y CORMAGDALENA, para adelantar las actividades relacionadas con la navegación fluvial.

NIVELES BAJOS EN LA CUENCA DEL RÍO CAUCA.

Aunque se han registrado ligeros incrementos en los niveles del río Cauca, estos continúan en el rango de los promedios mínimos históricos mensuales para la época, los cuales podrían estar generando desabastecimiento de agua para los requerimientos generales de los acueductos municipales.

REGIÓN CARIBE

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA
 ROJA**

NIVELES BAJOS EN EL RÍO MAGDALENA - CUENCA BAJA.

Continúan los niveles bajos en el río Magdalena en inmediaciones de los municipios de San Pablo (Bolívar), Gamarra y Tamalameque (Cesar), El Banco y Plato (Magdalena), y Magangué (Bolívar). Se mantiene la Alerta Roja por presentar desabastecimiento de agua en aquellos sistemas de acueductos que captan el recurso de fuentes hídricas superficiales en esta zona y debido a que persisten las restricciones para la navegabilidad en algunos sectores del río Magdalena, donde no se puede asegurar el calado apropiado para las embarcaciones. Se recomienda a los pobladores estar atentos a las informaciones emitidas por la capitania de puerto y CORMAGDALENA, para adelantar las actividades relacionadas con la navegación fluvial.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO CARARE.

En el sector de El Tagual (parte baja del municipio de Cimitarra, Santander), se viene presentando incremento moderado; actualmente los niveles oscilan en el rango de medios, y dichos incrementos se asocian con el tránsito de la onda de crecida proveniente desde Barrancabermeja (Santander), y también por incremento en los niveles de algunos afluentes (se destacan los ríos Carare y Sogamoso), y además, por el incremento de las lluvias en el sector. Se prevé que ésta situación continúe hasta el fin de semana, por lo cual, debido a las condiciones de precipitaciones en la zona, se recomienda especial atención en Puerto Araujo (Santander) y las poblaciones ribereñas hacia aguas abajo, específicamente para el sector entre Puerto Araujo y Bocas del Carare (confluencia con el río Magdalena).

SE PREVÉ CRECIENTES SÚBITAS EN DIFERENTES CORRIENTES DE LA REGIÓN ANDINA.

- **Afluentes al embalse de Prado:** Cuinde, Cunday y Negro.
- **Antioquia:** en los ríos Samaná sur y Nare. Especial recomendación para la quebrada La Liboriana y los ríos Arma y San Juan.
- **Cundinamarca:** ríos Apulo, Bogotá y Negro.
- **Eje Cafetero:** cuenca media y baja de los ríos Chinchiná, Risaralda, La vieja, Otún y Consoá.
- **Santander:** cuenca alta y media de los ríos Carare, Sogamoso, de Oro y Lebrija.
- **Valle del Cauca:** cuencas de los ríos Meléndez y Pance

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LA CUENCA DEL CATATUMBO

Se mantiene alerta amarilla debido a las lluvias de carácter fuertes sobre Norte de Santander durante las últimas horas que podrían generar incrementos súbitos sobre los niveles de los ríos de la vertiente del Catatumbo como son el río Algodonal, Pamplonita, Táchira, Sardinata y en especial el río Zulia. Se recomienda a la comunidad en general de las zonas aledañas a los ríos Zulia, Peralonso, Salazar, San Miguel y Sardinata, estar atentos ante las variaciones y fluctuaciones del nivel de estos ríos, así como en los afluentes principales del río Catatumbo (Tarra, Tibú y Presidente).

**ALERTA
AMARILLA**

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN PACÍFICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

SE PREVÉN CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS: MIRA, PATÍA, TELEMBÍ Y MICAY.
 Se mantiene esta alerta debido a que se prevé crecientes súbitas en los ríos Mira (municipio de San Andrés de Tumaco), Patía (municipio de Cumbitara) y Telembí (municipio de Barbacoas), en el departamento de Nariño, y en el río Micay (departamento del Cauca), como producto de las lluvias de carácter moderado a fuerte con presencia de tormentas eléctricas que se presentaron en la región. Se recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMONT LLANERO.

Continúan los ascensos moderados de los niveles del río Meta y de varios de sus afluentes, especialmente en la parte alta (estribaciones del piedemonte llanero); se sugiere a los pobladores de Puerto López (Meta) permanecer atentos ante la eventualidad de crecidas lentas, debido a que se pronostica la reactivación de las lluvias en el sector. Igualmente es importante que los pobladores de zonas ribereñas bajas del río Ariari y en la cuenca alta del río Aguasclaras (afluente del río Ariari, aguas arriba de Cubarral) hasta las zonas bajas de las riberas de los ríos Guejar, Guape y Grande, estar pendientes, debido que la tendencia es de incremento en sus niveles. Similar precaución es para sectores bajos del río Guatiquía (especial atención para sectores urbanos de Villavicencio). También se presentaron incrementos importantes de los niveles del río Humea, y por crecidas del río Upía (entre Barranco de Upía y Villanueva).

Adicionalmente, se recomienda especial atención al río Pauto en inmediaciones de Pore (Casanare), ante la eventualidad de crecidas súbitas, e igualmente para los ríos Cusiana y Cravo Sur.

ALERTAS POR NIVELES DE LOS RÍOS

REGIÓN AMAZÓNICA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS.

Se mantiene esta alerta en el río Amazonas a la altura del municipio de Leticia, dado el incremento paulatino en los niveles, producto de las lluvias registradas en la cuenca alta durante los últimos días; con valores actuales que se encuentran en el rango de los promedios máximos históricos mensuales para la época. El IDEAM recomienda a la comunidad en general y a los comités de Gestión del Riesgo, estar atentos al incremento en el nivel del río Amazonas.

PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL NIVEL DEL RÍO ORTEGUAZA.

Dadas las condiciones de lluvias fuertes con presencia de tormentas eléctricas que se han registrado en el piedemonte Caqueteño, se prevé incrementos súbitos importantes en los niveles de los principales afluentes de la parte alta del río Caquetá, entre ellos el río Caraño, el río Hacha, el río Orteguzza y la quebrada La Perdiz. Se recomienda a los pobladores de sectores ribereños bajos del municipio de Florencia (Caquetá), estar atentos a los incrementos súbitos en los niveles de estas corrientes.

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: Baranoa, Barranquilla, Campo de La Cruz, Candelaria, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Manatí, Palmar de Varela, Piojó, Polonuevo, Ponedera, Puerto Colombia, Repelón, Sabanagrande, Sabanalarga, Santa Lucía, Santo Tomás, Soledad, Suan, Tubará y Usiacurí.

BOLÍVAR: Arjona, Arroyohondo, Calamar, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, El Guamo, Magangué, Mahates, María La Baja, San Cristóbal, San Estanislao, San Jacinto, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Soplaviento, Turbaco, Turbaná y Villanueva.

CESAR: Agustín Codazzi y Becerril.

CÓRDOBA: Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Lórica, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta y Valencia.

LA GUAJIRA: Albania, Barrancas, Dibulla, El Molino, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia y Villanueva.

MAGDALENA: Aracataca, Cerro de San Antonio, Ciénaga, Concordia, El Piñón, El Retén, Pedraza, Pivijay, Puebloviejo, Remolino, Santa Marta, Sitionuevo y Zona Bananera.

SUCRE: Caimito, Chalán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, La Unión, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tólú y Tolviejo.

ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

REGIÓN CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	BOLÍVAR: Achí, Cicuco, Margarita, Mompós, Pinillos, San Fernando, San Jacinto del Cauca, Talaigua Nuevo y Zambrano.
	CESAR: Astrea, Chimichagua, El Copey, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello y Valledupar.
	LA GUAJIRA: Distracción, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar y Urumita.
	MAGDALENA: Algarrobo, Chivolo, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Plato, Sabanas de San Ángel, Salamina, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Tenerife y Zapayán.
	SUCRE: Buenavista, Galeras, Guaranda, Majagual y San Pedro.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Sierra Nevada de Santa Marta, Paramillo (Córdoba), Ciénaga Grande de Santa Marta, Macuira e Isla de Salamanca.

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

ANTIOQUIA: Apartadó, Arboletes, Cáceres, Carepa, Caucasia, Chigorodó, Necoclí, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá y Turbo.
HUILA: Agrado y Paicol.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

HUILA: San Agustín y Tesalia.

Especial atención ameritan los Parques Nacionales los Katios

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

ARAUCA: Arauca, Arauquita y Tame.
CASANARE: Paz de Ariporo.

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: Guatapé
BOYACÁ: Muzo, Quípama y Coper.
CUNDINAMARCA: Pacho y Quetame.
SANTANDER: Bucaramanga, Girón, Lebrija, Piedecuesta y San Gil.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

CALDAS: Pensilvania, Samaná y Victoria.
CUNDINAMARCA: Bituima, Quebradanegra, Quipile, Vianí.
SANTANDER: Barbosa.
TOLIMA: Honda, y Mariquita.

REGIÓN ANDINA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA AMARILLA

Debido a las precipitaciones acumuladas durante los últimos días y las registradas durante el día de hoy, se advierte la probabilidad de deslizamiento de tierra sobre el centro y oriente de Caldas y sobre el sur de Antioquia.

REGIÓN ORINOQUIA

SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

ALERTA NARANJA

META: Cubarral, El Castillo, El Dorado, Guamal, Acacias, Lejanías, Mesetas, San Juan de Arama y Villavicencio.
CASANARE: Támara

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

CAUCA: El Tambo, Guapi, López, Rosas y Timbiquí.

CHOCÓ: Atrato (Yuto), Bagadó, Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Rio Iró (Santa Rita), Tadó, Unión Panamericana (Animas), Alto Baudó (Pie De Pato), Nóvita y Rio Quito (Paimadó).

NARIÑO: Barbacoas, Buesaco, Magüí (Payán), Ricaurte, Roberto Payán (San José) y Tumaco.

VALLE DEL CAUCA: Bugalagrande y Tuluá.

ALERTA METEOMARINA

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA:

PLEAMAR

Desde el día de hoy 03 y hasta el día 08 de abril, se espera una de las pleamares astronómicas más significativas del mes en el litoral Caribe colombiano. Se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCEANO PACIFICO

CONDICIONES NORMALES

°C: grados Celsius

msnm: metros sobre nivel del mar

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

m: metros

Km/h: kilómetros por hora

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

mm: milímetros

HLC: Hora local colombiana

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 TORRES
Director General.
 Christian EUSCÁTEGUI COLLAZOS
Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas.

Profesionales de turno:
 Mirovan SVERKO, Claudia Y. CONTRERAS, Sonia C. BERMÚDEZ,
 Mauricio TORRES y Daniel USECHE.

Diseño y diagramación:
 Grupo de comunicaciones.

<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.

Síganos en

