

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Las condiciones de humedad mantendrán con precipitaciones algunos sectores del área andina, en particular hacia el eje cafetero, Tolima, Huila y la zona montañosa al Sur de Nariño. Los niveles del río Magdalena continúan altos en su parte media en los tramos Purificación- Puerto Salgar- Puerto Berrio- Barrancabermeja-Puerto Wilches-San Pablo y Gamarra. Se mantienen condiciones para la ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables de Antioquia, Caldas, Cauca, al igual que en sectores del piedemonte llanero en Meta y Cundinamarca.

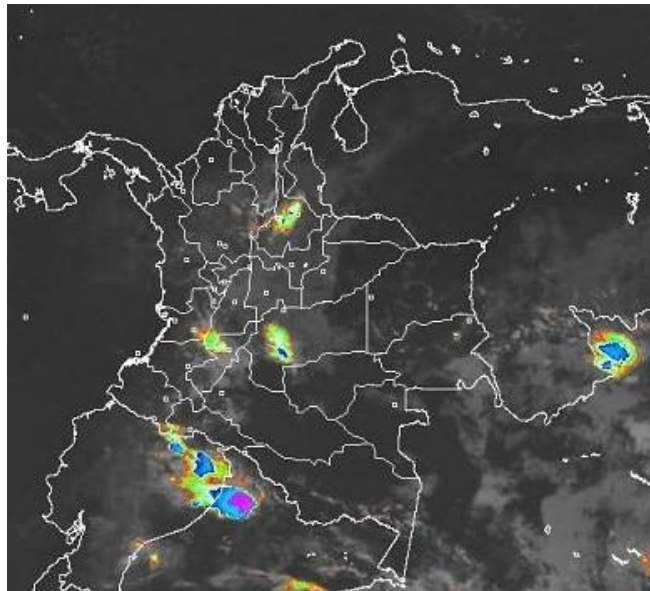


IMAGEN IDEAM GOES 12 - Sábado 04 de abril de 2009 7:15 a. m.

CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES - PRONÓSTICO

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo semi-nublado y lluvias ligeras

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo parcialmente cubierto y lluvias ligeras

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	NORESTE	5	9
18,000	NORESTE	5	9
24,000	NORESTE	10	18
30,000	NORESTE	5	9

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo parcialmente nublado y lluvias entre ligeras a moderadas

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

LO MÁS DESTACADO

Durante la tarde y noche de ayer se registraron lluvias intensas en algunos sectores de la región Andina, particularmente en Antioquia, Santander y Huila, así como en zonas del piedemonte llanero del departamento del Meta.

- Se mantienen niveles altos en algunos sectores del río Magdalena, particularmente en **ALERTA** se encuentran algunos tramos entre Purificación- Puerto Salgar- Puerto Berrio- Barrancabermeja-Puerto Wilches-San Pablo y Gamarra.
- Continúa el incremento de los niveles del río Cauca, especialmente en el sector de La Mojana, en los municipios de San Benito Abad y Sucre (Cundinamarca).
- EMGESAS A., operadora del embalse de Betania, mantiene para hoy la condición de alerta **AMARILLA**. Se presentan condiciones para crecientes súbitas en afluentes del departamento del Huila, como en el río Las Ceibas.
- Persiste **AVISO** por la amenaza de deslizamientos asociados con las precipitaciones en zonas de alta pendiente especialmente en los departamentos de Antioquia, Caldas, Cauca y Nariño, así como en zonas del piedemonte en los departamentos de Meta y Cundinamarca.
- La actividad del Volcán Galeras se mantiene en **NIVEL AMARILLO (III)** de acuerdo con INGEOMINAS.

LLUVIAS SIGNIFICATIVAS

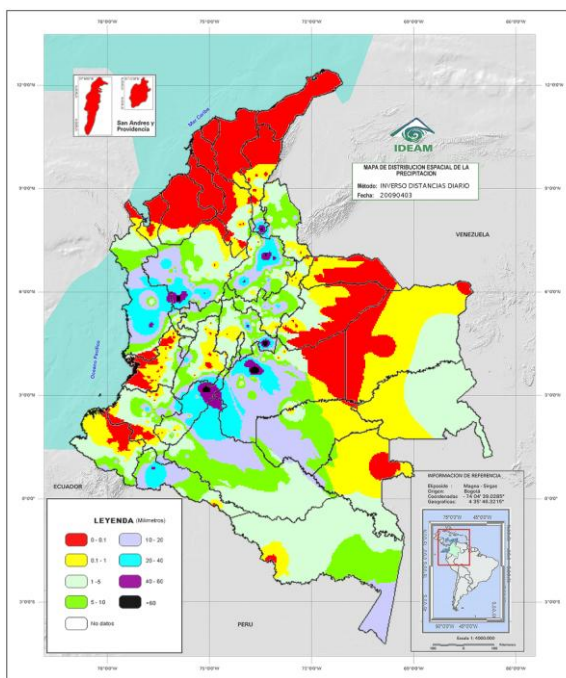
A continuación se relacionan los municipios en los cuales se registraron en las últimas **24 horas**, precipitaciones superiores a **20 mm**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Anzá, Medellín, Támesis, Pueblorico, Caldas, Carmen de Viboral, Bello, Andes, Cocorná, Frontino, Betulia, Fredonia, Jericó, Valparaíso, Betania y Bolombolo
BOYACÁ	Tunja, Iza, Pauna
CAQUETÁ	Puerto Rico, Florencia.
CAUCA	Cajibío
CESAR	San Alberto
CUNDINAMARCA	Medina, Sesquilé
CHOCO	Condoto, Itsmina
HUILA	La Plata, Tello, Villavieja, Baraya, Hobo, Palermo, Campoalegre, Algeciras, Tesalia, Yaguará, Garzón, Paicol, Agrado
META	Villavicencio, Acacias, Guamal, Cubarral, Puerto Lleras, San Martín

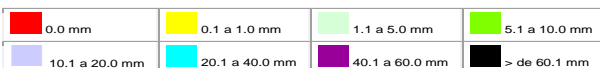
CONTINUACIÓN

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
NARIÑO	Tangua, Cumbal, Pupiales, Nariño
PUTUMAYO	Mocoa, Villagarzón, Sibundoy, San Francisco, Puerto Asís,
SANTANDER	Bucaramanga, El Playón, El Carmen, Confines, Piedecuesta, Cimitarra, Floridablanca, Lebrija, Girón.
TOLIMA	Roncesvalles

MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA



Precipitación desde las 7 a. m. del día viernes 2 de abril hasta 7 a. m. del día sábado 4 de abril



PRONÓSTICO DEL TIEMPO POR REGIONES

REGIÓN	PRONÓSTICO
AMAZONÍA	Cielo parcialmente nublado con precipitaciones en la mayor parte de la región, esperándose las más fuertes hacia piedemonte de Putumayo.
ANDINA	Cielo nublado con lluvias de variada intensidad en la mayor parte de la región esperándose las más fuertes en áreas de Quindío, oriente de Valle y Cauca, oeste de Tolima y región montañosa sur de Nariño. Lluvias de ligeras a moderadas en Cundinamarca.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	Cielo entre ligera a parcialmente nublado y predominio de tiempo seco.
CARIBE	Cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, excepto en sectores de Córdoba y sur de Bolívar y cesar donde se prevén precipitaciones.

CONTINUACIÓN

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	Cielo parcialmente nublado y predominio de tiempo seco.
MAR CARIBE	Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.
OCÉANO PACÍFICO	Cielo parcialmente seminublado con predominio de tiempo seco, excepto en zonas próximas al litoral de Chocó donde son probables algunas lluvias ligeras.
ORINOQUIA	Cielo parcialmente cubierto con precipitaciones ligeras al sureste de Vichada y Meta como a lo largo del Piedemonte Llanero.
PACÍFICA	Cielo parcialmente nublado con algunas lluvias ligeras al centro de Chocó.
SABANA DE BOGOTÁ	Cielo parcialmente nublado con precipitaciones de ligera a moderada intensidad a lo largo del día.

Si desea mayor información le invitamos consultar la siguiente página:
<http://barc.ideaem.gov.co/wrfideam/>

BOLETÍNES * AVISOS * ALERTAS

REGIÓN CARIBE

CUENCA DEL RÍO MAGDALENA

AVISO POR NIVELES ALTO

La onda de crecida se refleja en San Pablo (Bolívar), donde se presentan niveles críticos, los cuales pueden causar afectación a zonas rurales bajas. Especial atención en el sector San Pablo (Bolívar) - Gamarra (Cesar).

CUENCA DEL RÍO SINÚ

BOLETÍN POR INCREMENTO DE NIVEL ES

Se mantiene la tendencia de incremento en los niveles del río Sinú, como resultado de las precipitaciones en el Nudo de Paramillo, lo mismo que en su cuenca media. Su comportamiento es influenciado por la operación regular del embalse de Urrá.

REGIÓN ANDINA

CUENCA DEL RÍO MAGDALENA

ALERTA POR NIVELES ALTOS

Aumento en los niveles los cuales son superiores a la cota de desbordamiento, especialmente en Barrancabermeja (Santander) y en algunos sectores rurales de Puerto Wilches (Santander). Incremento moderado de los niveles en el sector de El Tagual (parte baja del municipio de Cimitarra en Santander). La tendencia continuará en ascenso como resultado de reactivación en las lluvias en el valle interandino.

ALERTA POR INCREMENTO DE NIVELES

A la altura de Puerto Salgar (Cundinamarca), se registran inundaciones lentas en sectores bajos (urbanos y rurales de este municipio), ocasionadas por el río Magdalena por el tránsito de la onda proveniente

desde Purificación (Tolima). Se prevé que el comportamiento de ascenso se mantendrá el fin de semana

CRECIENTES EN AFLUENTES DEL RÍO MAGDALENA

BOLETÍN POR CRECIENTES SÚBITAS

- **Antioquia:** en los ríos Samaná Sur y Nare
- **Santander:** cuenca alta y media de los ríos Carare, Sogamoso, de Oro y Lebrija.
- **Huila:** Ceibas

EMBALSE DE BETANIA

BOLETÍN

La represa de Betania permanece en alerta **AMARILLA**

CUENCA DEL RÍO CAUCA

ALERTA POR INCREMENTO DE NIVELES

- **Sector del Bajo Cauca:** incremento importante de los niveles del río Cauca, notorio en el sector Caucasia-Guaranda. Se recomienda especial atención a los puntos más bajos de los corregimientos de Margento y Colorado, lo mismo que inmediaciones de la depresión de La Mojana sucreña, ante la eventualidad de crecidas lentas.

AVISO POR INCREMENTO DE NIVELES

- **Sector de La Victoria:** desde aguas arriba de La Victoria (Valle del Cauca), viene transitando una onda de crecida; se recomienda especial atención en sectores bajos del río Cauca, entre La Victoria (Valle del Cauca) y La Virginia (Risaralda).

DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

AVISO POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se presenta amenaza de deslizamientos detonados por lluvias, especialmente en zonas inestables de los siguientes municipios:

- **Antioquia:** Pueblorrico, Fredonia, Frontino, San Francisco y Cocorná
- **Caldas:** Manizales, Samaná, Pensilvania y Neira
- **Cauca:** Rosas
- **Nariño:** San Bernardo y San Pedro de Cartago
- **Quindío:** Salento
- **Risaralda:** Pereira y Dosquebradas

ORINOQUIA

DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

AVISO POR DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se presenta amenaza de deslizamientos detonados por lluvias en zonas inestables de los siguientes municipios:

- **Meta:** Lejanías, Castillo, Cubarral, Acacias y Villavicencio
- **Cundinamarca:** Medina, Paratebueno y Guayabetal

MAR CARIBE

Condiciones normales. Vientos alisios sobre la zona marítima en general débiles.

OCÉANO PACÍFICO

Condiciones normales. Vientos alisios sobre la zona marítima en general débiles

GLOSARIO

ALERTA. 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 solo 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.

AVISO. 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.

BOLETÍN. 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

Directivos:

Ricardo LOZANO P., Director General;
Humberto GONZÁLEZ M., Jefe Oficina de Pronóstico y Alertas
Fidel Alberto PARDO O., Coordinador Alertas Ambientales

Profesionales en turno:

Franklin RUÍZ, Raúl NIÑO, Nelsy VERDUGO, María Inés CUBILLOS
y Edgar GUTIÉRREZ.
Internet: <http://www.ideam.gov.co>
Correo electrónico alertasideam@gmail.com
alertasideam@ideam.gov.co
Carrera 10 N° 20 - 30 - Piso 9 Bogotá, D. C.