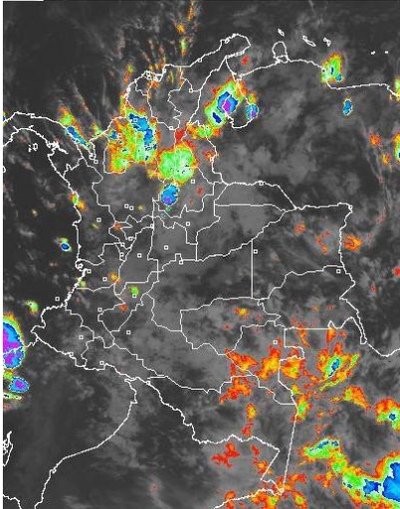


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Se observó una disminución de la nubosidad en gran parte del territorio nacional; sin embargo, se espera que las lluvias más significativas se mantengan en algunos sectores de las regiones Andina, Amazonia y Orinoquia, por tal razón se mantiene la **ALERTA ROJA** por niveles altos en el río Amazonas y para toda la cuenca del río Bogotá debido al incremento en sus niveles. **ALERTA NARANJA** en la cuenca media del río Cauca, entre Venecia y Caucaasia (Antioquia), para varios ríos de la zona del Volcán Nevado del Ruiz. **ALERTA ROJA** en los departamentos de Boyacá, Caldas y Casanare, por amenaza alta a muy alta de deslizamientos de tierra. Se mantiene la **ALERTA NARANJA** por deslizamientos de tierra varios sectores inestables de las regiones Pacífica, Orinoquia, Andina y Amazonia.

IMAGEN SATELITAL

Imagen GOES-14 * 14 de abril de 2012 * Hora 9:00 a. m. HLC



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN			
Cielo seminublado y lluvias entre ligeras y moderadas			
INGEOMINAS lo reporta en NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA 4.80 -75.62			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	OESTE	5	9
18,000	NORESTE	5	9
24,000	NORESTE	5	9
30,000	ESTE	5	9
ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA			
Cielo seminublado y lluvias entre ligeras y moderadas			
INGEOMINAS lo reporta en NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA 2.92 -76.			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	OESTE	5	9
18,000	VARIABLE	2	4
24,000	NORESTE	5	9
30,000	ESTE	5	9
ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS			
Cielo nublado y lluvias ligeras y lloviznas			
INGEOMINAS lo reporta en NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA 1.55 -77.37			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	OESTE	5	9
18,000	OESTE	5	9
24,000	VARIABLE	2	4
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
ÁREA DEL VOLCÁN DEL RUIZ			
Cielo seminublado y lluvias ligeras			
INGEOMINAS lo reporta en ALERTA NARANJA: ERUPCIÓN PROBABLE EN TÉRMINO DE DÍAS O SEMANAS 4.89 -75.32			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	NOROESTE	5	9
18,000	NORTE	10-15	18-28
24,000	NORESTE	10-15	18-28
30,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37

LO MÁS DESTACADO

ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN **ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE** **ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE**

- Se registraron lluvias en la región Andina y la región Caribe. El mayor registro se reportó en el municipio de Istmina (Chocó) con 81.0 mm.
- ALERTA ROJA** para el río Amazonas que mantiene tendencia de ascenso moderado, con valores por encima de las cotas críticas de afectación.
- ALERTA ROJA** para sectores ribereños a lo largo de toda la cuenca del río Bogotá, el cual desde ayer en la tarde registra importantes variaciones de sus niveles.
- ALERTA ROJA** por amenaza alta a muy alta de deslizamientos de tierra en áreas inestables en los departamentos de Boyacá, Caldas y Casanare.
- ALERTA NARANJA** para el río Cauca, en el trayecto comprendido entre Bolombolo (municipio de Venecia_Antioquia) y Caucaasia (Antioquia) en donde se registran crecientes súbitas y valores por encima de cotas críticas de afectación de zonas bajas de esta región.
- ALERTA NARANJA** de manera preventiva y teniendo en cuenta la actual temporada de lluvias en el área de influencia del nevado del Ruiz. Se recomienda al Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres, Comités Regionales y Comités Locales de Prevención y Atención de Desastres, estar atentos a esta dinámica ante la probabilidad de crecientes rápidas.
- ALERTA NARANJA** por amenaza moderada a alta de deslizamientos de tierra en áreas inestables en las regiones Andina, Orinoquia y Pacífica.
- ALERTA NARANJA** por incremento moderado del nivel del río San Jorge, lo mismo que del río San Pedro su principal afluente.
- ALERTA NARANJA** por incremento moderado del nivel del río Magdalena (especialmente en su cuenca media), situación originada especialmente por los aportes de sus afluentes.
- ALERTA AMARILLA** para los ríos Atrato y Quito (en el Chocó), debido a que mantienen niveles altos. También para el río Condoto y varios de sus afluentes, en el departamento del Chocó. Así mismo como para los ríos que desembocan en el pacífico sur como son: El Patía, El Telembí, El Mira, El Micay, El Mumbi y El Guapi.

TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde se presentaron temperaturas iguales o superiores a 35°C:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	Valledupar (36.6°C)

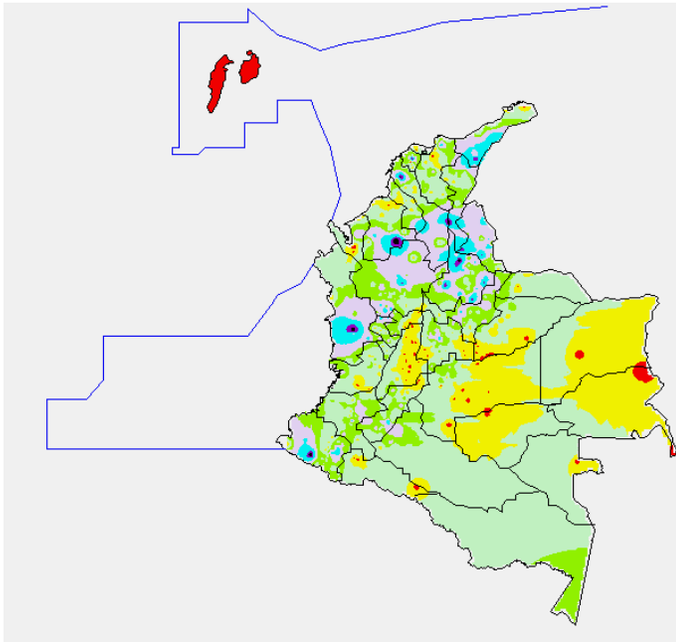
PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 30 mm:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Gómez Plata (48.0), Jericó (47.0), Valdivia (31.0),
ATLANTICO	Sabanalarga (58.0)
BOLÍVAR	María La Baja (68.0)
BOYACÁ	Arcabuco (30.5)
CESAR	La Gloria (75.0), San Alberto (55.0), Valledupar (43.2)
CHOCÓ	Istmina (81.0)
CORDOBA	Montelíbano (79.5)
CUNDINAMARCA	Tabio (56.0), Chia (34.5)
HUILA	Altamira (71.0)
LA GUAJIRA	Villa Nueva (63.0), Maicao (38.0) y Urumita (33.0)
NARIÑO	Buesaco (35.1)
NORTE DE SANTANDER	Sardinata (50.0) y Carmen de Tonchalá (33.0)
SANTANDER	Sabana de Torres (85.5), Málaga (55.0), Puerto Parra (55.0), Encino (52.3), Cucutilla (45.0), Chima (43.0)
SUCRE	Majagual (37.0)

MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del viernes 13 de abril hasta las 7:00 a.m. del sábado 14 de abril de 2012



ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de reservas de algunos embalses de acuerdo con información consultada en XM:

EMBALSE	DEPARTAMENTO	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)
MIEL I	Caldas	55.64
MIRAFLORES	Antioquia	52.10
EL PEÑOL	Antioquia	90.53
PLAYAS	Antioquia	123.51
PORCE II	Antioquia	67.29
PORCE III	Antioquia	66.29
PUNCHINÁ	Antioquia	84.49
RIOGRANDE 2	Antioquia	56.16
SAN LORENZO	Antioquia	35.09
TRONERAS	Antioquia	123.73
URRÁ I	Córdoba	41.83
AGREGADO BOGOTÁ	Cundinamarca	69.43
BETANIA	Huila	71.27
MUÑA	Cundinamarca	100.05
PRADO	Tolima	54.08
CHUZA	Cundinamarca	55.13
ESMERALDA	Boyacá	20.22
GUAVIO	Cundinamarca	81.88
ALTO ANCHICAYÁ	Valle del Cauca	37.19
CALIMA 1	Valle del Cauca	74.21
SALVAJINA	Cauca	28.52
NEUSA	Cundinamarca	63.88
SISGA	Cundinamarca	57.87
TOMINÉ	Cundinamarca	72.02

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	SÁBADO: Cielo seminublado y lloviznas en la mañana. Lluvias en la tarde. DOMINGO: Cielo seminublado y lluvias en horas de la tarde.
ANDINA	SÁBADO: En la mañana, cielo parcialmente nublado y lluvias con probabilidad de tormentas eléctricas en Norte de Santander y Santander; lloviznas y lloviznas en Antioquia, Boyacá, Cundinamarca, Eje Cafetero, Tolima, Huila, Nariño, Cauca y Valle. En horas de la tarde, lluvias en Antioquia, Eje Cafetero, Norte de Santander y Santander. Lluvias ligeras en Cundinamarca, Boyacá, Tolima y Valle. DOMINGO: Se prevé lloviznas en Antioquia, Santanderes, Eje Cafetero y Valle. Lluvias ligeras y lloviznas en Tolima, Huila, Cundinamarca, Boyacá, Nariño y Cauca.
CARIBE	SÁBADO: Cielo seminublado y lluvias con probabilidad de tormentas eléctricas en Córdoba, Sucre, y Bolívar. Lluvias ligeras y lloviznas en Cesar y Magdalena. DOMINGO: Se prevé cielo parcialmente cubierto y lluvias en la tarde, en Córdoba, Sucre, Sur de Bolívar y Magdalena.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	SÁBADO: Se prevé cielo parcialmente nublado y predominio de tiempo seco. DOMINGO: Cielo semicubierto y predominio de tiempo seco.
MAR CARIBE	SÁBADO: Cielo seminublado y predominio de tiempo seco. DOMINGO: Cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco.
PACÍFICA	SÁBADO: Cielo seminublado y predominio de tiempo seco, en la mañana. En la tarde, lluvias en los litorales de Nariño, Cauca y Valle. Lluvias ligeras y lloviznas en Chocó. DOMINGO: Cielo seminublado y lluvias en el centro y sur de la región, en horas de la tarde.
INSULAR PACÍFICA	SÁBADO: Cielo semicubierto y predominio de tiempo seco, en la mañana. En la tarde lluvias en la isla Gorgona. DOMINGO: Cielo parcialmente cubierto y lluvias en la isla Gorgona.
OCEANO PACÍFICO	SÁBADO: Cielo seminublado y lluvias hacia el sur del área marítima. DOMINGO: Se prevé lloviznas en el centro y sur del área.
ORINOQUIA	SÁBADO: Cielo parcialmente nublado y lluvias ligeras en Meta y Arauca. En la tarde, lluvias en Meta, Arauca, Casanare y Vichada. DOMINGO: Se espera lloviznas en Meta, Arauca y Vichada, principalmente en horas de la tarde.
AMAZONICA	SÁBADO: Cielo seminublado y lluvias en Vaupés y Amazonas. Lloviznas en Caquetá, Putumayo y Guainía. DOMINGO: Cielo parcialmente cubierto y lluvias en Caquetá, Putumayo, Amazonas y Vaupés.

ALERTAS VIGENTES

Para mayor información sobre el Pronóstico del Estado del Tiempo, Informes Técnicos Diarios y Comunicados Especiales, e informes de otras áreas temáticas, tales como Hidrología, Deslizamientos de Tierra e Incendios, se sugiere consultar la siguiente dirección electrónica: www.ideam.gov.co

REGIÓN CARIBE

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

Bolívar: Regidor y Rioviejo.
Cesar: La Gloria, Pelaya y San Alberto.

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO MODERADO DE NIVELES DEL RÍO SINÚ

Debido a la operación del Embalse de Urrá I y a las lluvias registradas en la cuenca media del río Sinú, se genera ésta alerta por incrementos moderados de los niveles del río Sinú, especialmente aguas arriba de Montería. Aunque los registros obtenidos no superan las cotas críticas ni de afectación, se previene a los comités locales estar atentos en inmediaciones de zonas bajas (especialmente en el sector Tierralta - Montería, en el departamento de Córdoba), ante la eventual ocurrencia de crecidas súbitas.

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: DESCENSO EN LA PARTE ALTA DE LA CUENCA DEL RÍO BOGOTÁ

Durante las últimas doce horas se observa un descenso en los niveles en las estaciones ubicadas en la parte alta de la cuenca a la altura de Chocontá estación Saucio y Pte La Balsa y Santa Rosita (Suesca, Cundinamarca). Se espera que este comportamiento se mantenga al menos en horas de la mañana. Así mismo, se prevé que se mantengan altos los niveles en el norte de Bogotá. Por lo anterior se recomienda a los comités locales, estar atentos en zonas ribereñas bajas del río Bogotá, especialmente para el sector aledaño a la vía Chia-Cota, lo mismo que en varios sectores de localidad de Suba (incluyendo la vía Suba-Cota, que ya presenta afectaciones). Adicionalmente, debido a las precipitaciones en las últimas horas, y con el pronóstico de las mismas, la recomendación se extiende a los siguientes sectores:

Cuenca alta: se prevé una disminución en los niveles del río Bogotá para las siguientes horas, parte de las crecidas son amortiguadas por los embalses de Tominéb y Sisga. Sin embargo, debido al tránsito de la onda, se mantiene la atención para las zonas bajas de los municipios de Chia, Cajicá, Cota.

Adicionalmente se recomienda estar atentos a los niveles de la laguna de Fúquene (cuenca alta del río Suárez) por las lluvias de los últimos días en esta zona.

Cuenca media: especial atención para zonas bajas de Funza, Mosquera, el Distrito Capital y parte del municipio de Soacha, ante la eventual incremento de los ríos Salitre o Juan Amarillo, San Francisco, Fucha, Tunjuelo y Balsillas, afluentes al río Bogotá.

Cuenca del río Tunjuelo: especial atención para éste río y para sus principales afluentes, como son las quebradas Yomasa, Santa Librada, Hoya del Ramo y Chiguaza por su margen derecha y las quebradas Yerbabuena, Trompetas, de Limas y Terreros por su margen izquierda.

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza muy alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

Boyacá: Aquitania y Páez.
Caldas: Samaná.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

Antioquia: Argelia, Carmen de Viboral, Cocorná, Nariño, San Luis y San Francisco, San Roque.

Boyacá: Arcabuco, Duitama, Quipama, Muzo, La Victoria, San Eduardo, San Luis de Gaceno.

Caldas: Marquetalia, Manzanares, Norcasia, Silvanía, Victoria.

Norte de Santander: Chitagá.

Santander: Sabana de Torres, Cerrito, Sucre, Charalá

Quindío: Buenavista, Génova, Pijao y Salento.

Valle del Cauca: Sevilla.

Tolima: Fresno y Mariquita.

Huila: Rivera.

Santander: Albania, Cerrito, Concepción, Coromoro, Encino, Enciso, Gambita, Lebrija, Málaga, Molagavita, Rionegro, Sabana de Torres, San Andrés, San José de Miranda y Puente nacional.

Valle del Cauca: Sevilla

ALERTA NARANJA: RECOMENDACIÓN PARA VIGILANCIA DE NIVELES DE LOS RÍOS EN SECTORES DE LA ZONA DE INFLUENCIA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ.

De manera preventiva y teniendo en cuenta la actual temporada de lluvias en el área de influencia del nevado del Ruiz, se sugiere estar atentos ante las posibles crecientes súbitas en los principales ríos del nevado y sus respectivos afluentes. Se recomienda al Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres, Comités Regionales y Comités Locales de Prevención y Atención de Desastres, estar atentos a esta dinámica. La misma recomendación se hace para otros sectores en los departamentos de Caldas y Tolima, ante la posibilidad de crecientes súbitas y arrastre de materiales, principalmente en los ríos Lagunilla, Gualí, Recio y Azufrado.

ALERTA NARANJA: INCREMENTO DEL NIVEL DEL RÍO MAGDALENA (CUENCA MEDIA)

Para la mañana de hoy, se registra un descenso de niveles en las estaciones de Puerto Berrio y El Tagual (parte baja del municipio de Cimitarra, Santander). En Barrancabermeja, los niveles se han estabilizado y se espera un descenso en el transcurso del día. En Puerto Wilches (Santander) y San Pablo (Bolívar) se mantiene el ascenso en los niveles, asociados principalmente al incremento de precipitaciones en el sector y a los aportes importantes de los afluentes (Negro, La Miel, Nare, Carare, Opón Sogamoso, Lebrija). Dado que se espera que persistan las lluvias, se sugiere continuar atentos al comportamiento del nivel río en este tramo.

ALERTA NARANJA: NIVELES EN DESCENSO EN EL RÍO CARARE

Durante las últimas doce horas la tendencia del río Carare a la altura de Puerto Araujo (Santander) ha sido de descenso, se espera para hoy que continúe este comportamiento en horas de la mañana; sin embargo como en los días anteriores no se descartan nuevas fluctuaciones en los niveles. Se mantiene la especial atención a los pobladores ribereños de la parte baja del río Carare.

ALERTA NARANJA: INCREMENTO EN LOS NIVELES EN LA CUENCA MEDIA EL RÍO CAUCA

De otra parte, el río Cauca a la altura de Bolombolo (Venecia Antioquia) y Puerto Valdivia, Antioquia) los niveles se encuentran altos y se espera que este comportamiento se mantenga durante el fin de semana, por el tránsito de la onda proveniente de la parte alta y a los aportes de los afluentes en este sector.

ALERTA NARANJA: Un ascenso en los niveles se registra en el río Nechí con valores en el rango alto, en la estación San Juan a la altura del municipio de Zaragoza (Antioquia). Se recomienda al Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres, Comités Regionales y Comités Locales de Prevención y Atención de Desastres prestar especial atención a la cuenca alta de los ríos San José, Tenche, Cacerí y El Bagre (afluentes del río Nechí) debido a la probabilidad de lluvias en las próximas horas.

ALERTA NARANJA: CRECIENTES EN RÍOS DEL EJE CAFETERO

Por las condiciones de lluvias generalizadas en los departamentos del Eje cafetero, se reportan incrementos de nivel en la cuenca media y baja de los ríos La Vieja, Otún y Consofá

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

Casanare: Chámeza, Recetor y Tauramena.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

Arauca: Tame

Boyacá: Aquitania, Páez y San Luis de Gaceno.

Casanare: Aguazul y Monterrey

Cundinamarca: Medina, Paratebuena y Yacopí.

Meta: Acacias, Cubarral, Restrepo y Villavicencio.

ALERTA NARANJA: INCREMENTO EN LOS NIVELES EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO ARAUCA

En la cuenca alta del río Arauca se registran incrementos en los niveles del río a la altura de Puerto Lleras, también pueden presentarse crecientes súbitas en los afluentes Bojabá, Satocá, San Miguel, Banadía y Calafita en el municipio de Saravena (Arauca), debido a las fuertes precipitaciones registradas, por lo cual se recomienda a los pobladores ribereños estar atentos al nivel de los ríos. Se recomienda especial atención a los puntos más bajos de las riberas del río Arauca, especialmente en los sectores Arauquita-Carretero, Santacruz-Bocas de Las Gaviotas y Los Mangos-Arauca. Especial atención al río Pauto en inmediaciones de Pore (Casanare), ante la eventualidad de crecidas súbitas.

ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS RÍOS DEL PIEDEMONTE LLANERO. NIVELES ALTOS EN EL RÍO META.

Debido a las lluvias de los últimos días, importantes fluctuaciones en los niveles se han registrado en la mayoría de los ríos del piedemonte llanero, entre ellos el río Humea y Cusiana, según lo registrado en la estación El Cable (Paratebuena, Cundinamarca) y Pajarito (Pajarito, Boyacá). Dada la persistencia de las lluvias en el piedemonte llanero no se descartan nuevos ascensos de similar magnitud, especialmente de los ríos Guatiquía, Guayuriba y Metica. Así mismo el río Meta registra niveles altos tanto en Puerto López como en Cabuyaro, se esperan que esta tendencia se mantenga durante al menos los próximos tres días.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada a alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los siguientes departamentos:

Chocó: Alto Baudó (Pie de Pató), Bahía Solano (Mutis), Bojayá (Bellavista), Istmina, Medio Baudó (Boca De Pepé), Río Iró (Santa Rita), Tadó y Unión Panamericana (Animas).

Nariño: Barbacoas, Mallama y Ricaurte.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN LA CUENCA DEL RÍO CONDOTO Y VARIOS DE SUS AFLUENTES

Debido al pronóstico de lluvias para esta región, se podrían presentar incrementos importantes en los niveles de los ríos Condoto y Tajuato; se recomienda especial atención a al Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres, Comités Regionales y Comités Locales de Prevención y Atención de Desastres en el municipio de Condoto (Chocó), lo mismo que a lo largo de su recorrido antes de desembocar en el río San Juan.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PACÍFICO SUR

Se mantiene un comportamiento de ascenso lento en el río Patía como resultado de las precipitaciones. Dada la probabilidad que persista las lluvias, no se descartan ascensos súbitos del

nivel de río de carácter moderado. Así también se sugiere prestar atención al cauce principal y afluentes de los ríos Micay y Mira, como los ríos Telembí y Guelmambí en el municipio de Barbacoas (Nariño).

ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS DE LOS RÍOS ATRATO Y QUITO

Comportamiento de descenso se registra el día hoy en el río Quito (afluente al Atrato parte alta) a la altura de Pueblo Nuevo (Chocó), y el río Atrato a la altura de Quibdó (Chocó). Sin embargo se recomienda mantener especial atención en zonas bajas comprendidas entre Quibdó (Chocó), Vigía del Fuerte (Antioquia) y lo mismo para zonas bajas del sector Istmina-Condoto (Chocó), ante la eventualidad de crecientes súbitas.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA ROJA: INCREMENTO DE NIVELES DEL RÍO AMAZONAS

Persiste la tendencia de ascenso lento del nivel del río Amazonas a la altura de Leticia, se mantiene la alerta roja, por niveles altos que alcanzan cotas críticas de afectación en estos sectores, se previene al Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres, Comités Regionales y Comités Locales de Prevención y Atención de Desastres del río Amazonas, especialmente en el sector Nazareth - Leticia (Amazonas).

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO DE NIVELES DE RÍOS EN EL PIEDEMONTE CAQUETEÑO

Debido a que continúan las precipitaciones hacia el piedemonte Caquetense, se prevén crecientes súbitas en las cuencas de los ríos Ortegausa, Caraño, Hacha y la quebrada La Perdiz, por lo cual se previene a pobladores ribereños, especialmente de los municipios de Florencia, Montañita, El Paujil, Milán, Doncello y Puerto Rico (Caquetá). Igual condición se prevé en la cuenca alta y media de los ríos Putumayo y Mocoa, en el departamento del Putumayo.

MAR CARIBE

CONDICIONES NORMALES

OCEANO PACÍFICO

CONDICIONES NORMALES

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 La información que se suministra se encuentra dentro de los rangos normales.

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

KPH: kilómetros por hora

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

Ricardo LOZANO PICÓN, Director General
María Teresa MARTÍNEZ GÓMEZ, Jefe Oficina de Pronósticos y Alertas
Juan Francisco ALAMEDA VIVEROS, Coordinador de Alertas Ambientales

Profesionales en turno:
Ruth CORREA, Oscar MARTÍNEZ, Mónica CUELLAR, Patricia MESA Y Anita VEGA.
Internet: <http://www.ideam.gov.co>
Correo electrónico servicio@ideam.gov.co * alertasideam@ideam.gov.co
Carrera 10 N° 20 - 30 ** Piso 9, Bogotá, D.C.
Teléfono: 3421586.