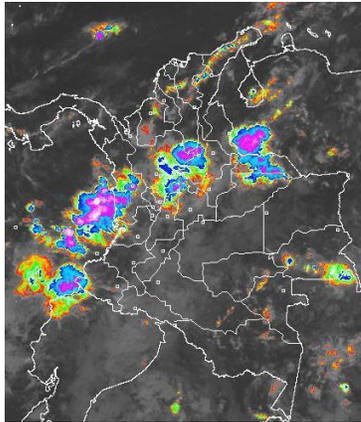


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En el territorio nacional prevalecen las condiciones lluviosas principalmente en las regiones Caribe, Pacífico y Norte de la Andina, con precipitaciones entre moderadas y fuertes. Por ende se mantendrá la **ALERTA ROJA** por deslizamientos de tierra en varios sectores inestables de las regiones Andina y Orinoquia y la **ALERTA ROJA** por niveles altos en las cuencas media de los ríos Magdalena y Cauca y en el río Amazonas, lo mismo que para el río Bogotá en toda su cuenca. Debido a la fluctuación de los niveles (tendencia de ascenso) se presenta **ALERTA NARANJA** para los ríos Ranchería, San Jorge y San Pedro.

IMAGEN SATELITAL

Imagen GOES-14 * 09 de mayo de 2012 * Hora 8:00 a. m. HLC



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Durante la jornada, cielo parcialmente nublado, con incremento de la nubosidad en horas de la tarde con probabilidad de lluvias de ligeras a moderadas. INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SUR	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	10	18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 28

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

A lo largo de la jornada, cielo seminublado, con predominio de tiempo seco. INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	ESTE	15 - 20	28 - 37
30,000	ESTE	15	28

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo parcialmente nublado, con posibilidad de lluvias ligeras especialmente en horas de la tarde.

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20	37
24,000	ESTE	15 - 20	28 - 37
30,000	ESTE	20	37

ÁREA DEL VOLCÁN DEL RUÍZ

Se prevé, cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias entre ligeras y moderadas durante el día.

INGEOMINAS lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA.**

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SUR	5	9
18,000	SURESTE	10	18
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
30,000	NORESTE	10 - 15	18 - 28

LO MÁS DESTACADO

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

- Las lluvias se concentraron principalmente en las regiones Caribe, Andina y Amazonia. El mayor registro se reportó en el municipio de **Arjona (Bolívar) con 139.0 mm.**
- ALERTA ROJA** para el río Amazonas por niveles altos, desde Bocas de Atacuari hasta Leticia (Amazonas), aunque se mantiene la tendencia de descenso en los últimos días.
- ALERTA ROJA** para el río Bogotá, cuyos niveles oscilan en el rango de altos, por niveles altos particularmente en cuenca media y alta
- ALERTA ROJA** para la cuenca media del río Magdalena, desde Puerto Berrío (Antioquia) hasta El Banco (Magdalena), tanto para sus afluentes como en su cauce principal.
- ALERTA ROJA** por amenaza alta a moderada de deslizamientos de tierra en áreas inestables en las regiones Andina, Orinoquia.
- ALERTA ROJA** por niveles altos en el río Cauca en el sector comprendido entre Venecia (Antioquia) y Guaranda (Sucre).
- ALERTA NARANJA** por crecientes súbitas para los ríos del norte de Antioquia: Nechí, Mulatos y Sucio.
- ALERTA NARANJA** por crecientes lentas del río San Jorge y su principal afluente el río San Pedro en el departamento de Córdoba.
- ALERTA NARANJA** para el piedemonte llanero por la probabilidad de crecientes súbitas especialmente en los ríos: Humea, Upiá, Guatiquía, Cusiana.

TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	Valledupar (37.2°C)

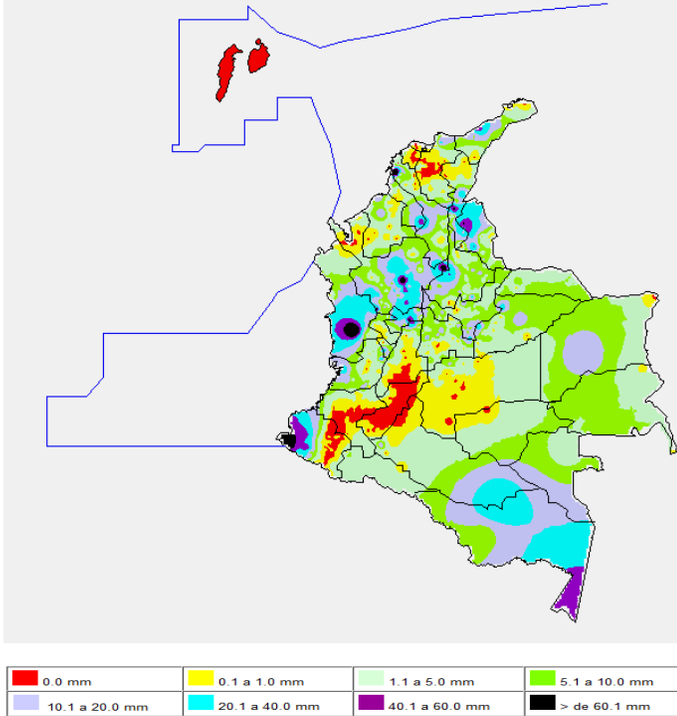
PRECIPITACIONES

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
AMAZONAS	Leticia (56.3)
ANTIOQUIA	Yarumal (40.0), Urrao (37.0), Cocorná (51.0) Alejandría (74.6), Gómez Plata (130.0), La Unión (40.3), Betania (65.0), Valdivia (39.0), Santo Domingo (42.0), Yondó (100.5)
BOLIVAR	Arjona (139.0)
BOYACÁ	San Luis de Gaceno (38.4)
CALDAS	Pácora (53.0), Victoria (84.5), Samaná (71.0)
CAQUETA	Solano (38.0)
CESAR	Pailitas (70.0)
CHOCO	Medio San Juan (125.0)
LA GUAJIRA	Riohacha (53.6)
NARIÑO	Tumaco (124.5), Barboacoas (66.0), Magüí (50.0)
NORTE DE SANTANDER	Cáchira (43.9), La Playa (55.0), Convención (68.6), Teorama (35.2), San Calixto (60.0)
QUINDIO	Armenia (35.2)
SANTANDER	Barrancabermeja (43.6)
SUCRE	Majagual (60.0)
TOLIMA	San Sebastián de Mariquita (70.0)

MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del martes 08 de mayo hasta las 7:00 a.m. del miércoles 09 mayo 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	77.76
MIRAFLORES	Antioquia	72.21
EL PEÑOL	Antioquia	102.40
PLAYAS	Antioquia	117.94
PORCE II	Antioquia	64.65
PORCE III	Antioquia	60.30
PUNCHINÁ	Antioquia	83.72
RIOGRANDE 2	Antioquia	94.14
SAN LORENZO	Antioquia	33.30
TRONERAS	Antioquia	117.42
URRÁ I	Córdoba	57.88
AGREGADO BOGOTÁ	Cundinamarca	74.99
BETANIA	Huila	78.80
MUÑA	Cundinamarca	96.72
PRADO	Tolima	67.52
CHUZA	Cundinamarca	60.20
ESMERALDA	Boyacá	48.80
GUAVIO	Cundinamarca	95.83
ALTO ANCHICAYÁ	Valle del Cauca	74.66
CALIMA 1	Valle del Cauca	80.03
SALVAJINA	Cauca	34.92
NEUSA	Cundinamarca	71.28
SISGA	Cundinamarca	69.98
TOMINÉ	Cundinamarca	76.35

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	MIÉRCOLES: En la mañana se espera cielo mayormente nublado. En la tarde lluvias ligeras y sectorizadas, especialmente al norte y oriente de la Sabana. En la noche se prevé cielo parcialmente nublado y tiempo seco. JUEVES: Se estiman condiciones de cielo parcialmente cubierto con precipitaciones sectorizadas especialmente en las horas de la tarde y de la noche.
ANDINA	MIÉRCOLES: En la mañana se espera cielo mayormente nublado con precipitaciones en sectores de Antioquia, oriente de Caldas, occidente de Santander y Boyacá y noroccidente de Cundinamarca. En la tarde y noche se prevé un incremento de la nubosidad y precipitaciones entre ligeras y moderadas en Santanderes, Antioquia, Eje Cafetero y occidente de Tolima; precipitaciones con menor intensidad en algunos sectores de Nariño, Cauca, Valle y Altiplano Cundiboyacense. JUEVES: Durante el día se esperan cielo seminublado con lluvias de ligeras a moderadas en horas de la tarde y de la noche, principalmente sobre sectores de los Santanderes, Antioquia y Eje Cafetero; precipitaciones más ligeras en Nariño, Cauca, Boyacá, Cundinamarca y Valle.
CARIBE	MIÉRCOLES: En la mañana se estima condiciones de cielo parcialmente nublado en gran parte de la región, excepto en La Guajira, Magdalena y Córdoba, donde se esperan algunas lluvias en sectores dispersos. En horas de la tarde y noche, precipitaciones de ligeras a moderadas en sectores del centro del litoral, Bolívar, Córdoba, Sucre, Cesar, Magdalena y La Guajira. JUEVES: Cielo parcialmente nublado con lluvias de ligeras a moderadas en sectores de Urabá, Córdoba, La Guajira y estribaciones de la sierra nevada de Santa Marta.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	MIÉRCOLES: Se esperan condiciones de cielo entre ligeramente nublado a parcialmente nublado con probabilidad de lluvias ocasionales. JUEVES: Durante la jornada se estima condiciones de cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.
MAR CARIBE	MIÉRCOLES: A lo largo del día se mantendrán condiciones de cielo parcialmente nublado con algunas lluvias en el sector oriental. JUEVES: Se prevé cielo parcialmente cubierto, no se descartan precipitaciones ligeras en el litoral central y oriental.
PACÍFICA	MIÉRCOLES: Cielo nublado con precipitaciones de variada intensidad en el centro y sur de Chocó y litoral del Valle, Cauca y Nariño. JUEVES: En la madrugada y mañana se prevé lluvias entre ligeras y moderadas en el Norte de Chocó, para el resto de la región cielo nublado. En la tarde y noche se esperan condiciones de cielo entre parcialmente nublado y tiempo seco.
INSULAR PACÍFICA	MIÉRCOLES: Cielo parcialmente nublado con lluvias ligeras en Gorgona y precipitaciones más intensas en Malpelo, principalmente en horas de la noche. JUEVES: Se prevé cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco.
OCÉANO PACÍFICO	MIÉRCOLES: En el transcurso de la jornada se espera las condiciones de cielo mayormente nublado con lluvias de variada intensidad en amplias zonas del área marítima. JUEVES: Se prevé cielo parcialmente nublado con lluvias en el norte del área Marítima.
ORINOQUIA	MIÉRCOLES: En la mañana se espera cielo nublado con precipitaciones entre ligeras y moderadas en amplio sectores de Arauca y norte de Casanare. En la tarde y noche se estima una disminución de la nubosidad, no se descartan algunas lluvias en Vichada y Arauca. JUEVES: Se prevé durante el día cielo seminublado con precipitaciones ligeras en sectores del Piedemonte Llanero, Vichada y Meta, en horas de la tarde.
AMAZONICA	MIÉRCOLES: Cielo mayormente nublado con precipitaciones entre ligeras y moderadas en Piedemonte Amazónico, sectores de Amazonas, Vaupés y Guainía. JUEVES: Durante la jornada se estima cielo parcialmente nublado con un incremento en la noche, especialmente al Oriente de la Región.

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: PROBABILIDAD DE INUNDACIONES LENTAS, CUENCA BAJA DEL RÍO MAGDALENA

Debido al incremento de las lluvias en amplios sectores de la región Caribe y al tránsito de la onda de crecida proveniente de la cuenca media, se recomienda especial atención para los siguientes sectores:

Bolívar: municipios de San Felipe y El Salto, ubicados en la margen derecha del brazo de Mompóx; también en los municipios de Magangué, San Pablo, Cantagallo y Hatillo de Loba (corregimientos de San Miguel y Juana Sánchez en la margen derecha de Brazo de Loba).

Cesar: en sectores rurales y urbanos del municipio de Gamarra, especialmente en el corregimiento de Capulco. Adicionalmente, poblaciones ribereñas de la Ciénaga de Zapatoza, como Chimichagua y Saloa.

Magdalena: municipios de Belén en la Ciénaga de Zapatoza y El Banco. También se destaca que las ciénagas de Zapatoza y San Zenón (departamento de Magdalena), tienen niveles muy altos y que generan desbordamientos y encharcamientos en las poblaciones aledañas.

Por las condiciones antes descritas, el IDEAM sugiere, al Sistema Nacional de Prevención y Atención de Desastres, y en especial, a los CLOPADS Y CREPADS, mantener los diferentes planes de emergencia ante posibles dinámicas extremas relacionadas con inundaciones lentas y crecientes súbitas.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL SAN JORGE

Aunque los niveles presentan moderada tendencia de descenso, después de la crecida registrada anoche, éstos aún oscilan en el rango de altos para el río San Jorge y de su principal afluente el río San Pedro (departamento de Córdoba). Se prevé que el tránsito de la onda de crecida se siga reflejando desde la parte alta (confluencia del río San Pedro al río San Jorge). Por ésta situación se previene a pobladores de sectores bajos, especialmente en el sector Montellibano - La Apartada - Ayapel, en el departamento de Córdoba. Recomendación espacial para los CREPADS y CLOPADS del sector.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO SINÚ

Debido a las lluvias y a la operación del Embalse de Urrá I se siguen presentando moderadas fluctuaciones del río Sinú, aunque éstas no han causado afectación. Por lo anterior se recomienda a los CREPADS y CLOPADS, estar atentos ante la posible variación de los niveles, especialmente en zonas ribereñas de los municipios Tierralta, Valencia, Morales, Montería, Ceteré, San Pelayo, Carrillo y Loricá, en el departamento de Córdoba, e igual recomendación en a en zonas bajas (especialmente en la margen derecha del río), en el sector Montería - Cereté y en inmediaciones de la Ciénaga de Momil.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO RANCHERÍA

Incremento importante de los niveles del río Ranchería y de varios de sus afluentes, por lo cual se recomienda especial atención a los pobladores ribereños de la zona rural y urbana de Manaure (La Guajira).

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

Antioquia: Arboletes, Necoclí, San Juan de Urabá y Turbo.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LA SIERRA NEVADA

Debido a la reactivación de lluvias en la zona, se recomienda especial atención sobre varias corrientes de la Sierra Nevada de Santa Marta, especialmente los que vierten sus aguas a la Ciénaga Grande de Santa Marta, como son Quebrada la Aguja, río Frío, río Sevilla, río Tucurínca, río Aractaca, río Piedras y el Río San Sebastián o Fundación, ante la posibilidad de crecientes súbitas. Dicha recomendación se extiende también a lo largo de las cuencas altas, medias y bajas de los ríos Minca, Mazanares, Piedras y Mendiaguaca.

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: NIVELES CON TENDENCIA AL ASCENSO EN EL RÍO BOGOTÁ

Debido a la reactivación de las lluvias en la cuenca alta y media del río Bogotá, y de acuerdo con el pronóstico de lluvias para los próximos días, se prevé incremento importante de éste río en el transcurso de la semana, por lo cual el IDEAM recomienda ésta alerta. Por lo anterior, se espera que la generación de nuevas ondas de crecida sigan transitando en las próximas horas con posibles anegamientos en algunos sectores del Norte de la Sabana de Bogotá, por lo cual se recomienda especial atención a pobladores en zonas ribereñas bajas del río Bogotá, especialmente para el sector aledaño a la vía Chía-Cota, lo mismo que en varios sectores de localidad de Suba (incluyendo la vía Suba-Cota). Adicionalmente, debido a las precipitaciones en las últimas horas, y

con el pronóstico de las mismas, se recomienda especial atención, especialmente en los siguientes sectores:

Cuenca alta: se prevé un aumento de los niveles del río Bogotá, aunque las crecidas son amortiguadas por los embalses de Tomíné, Sigsa y Neusa amortiguaron en parte la creciente. Sin embargo, debido a las posibles onda de crecida se recomienda especial atención en zonas bajas de los municipios de Chía, Cajicá, Cota y los vecinos a la laguna de Fúquene.

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.

Aunque todavía no se han registrado inundaciones, se considera prudente recomendar a los CLOPADS y CREPADS, para que permanezcan atentos ante la posibilidad de ocurrencia de inundaciones lentas.

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables de:

Boyacá: Muzo, La Victoria y Quipama.

Antioquia: Cocorná, Gómez Plata, San Luis y San Francisco, Alejandría, Argelia, Barbosa, Betanía, Caldas, Caramanta, Carmen De Viboral, Cisneros, Ciudad Bolívar, Concepción, Granada, Medellín, Nariño, Santo Domingo, Sonsón, Valdivia, Yolombó y Yondó (Casabe).

Caldas: Samaná, Marquetalia, Norcasia, Pensilvania y Victoria.

Tolima: Alpujarra, Anzoátegui, Armero (Guayabal), Casabianca, Chaparral, Cunday, Dolores, Falán, Fresno, Hervey, Ibagué, Iconónzo, Lérída, Libano, Mariquita, Melgar, Murillo, Natagaima, Palocabildo, Planadas, Prado, Rioblanco, Roncesvalles, San Antonio, Villahermosa y Villarrica.

Valle del Cauca: Ansermanuevo, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Calima (El Darién), El Cerrito, El Dovio, Palmira, San Pedro, Sevilla, Tuluá y Versalles.

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS RIO MAGDALENA (CUENCA MEDIA)

Predominan los niveles en ascenso para el río Magdalena en el sector comprendido entre Puerto Berrio (Antioquia), El Tagual y Barrancabermeja (Santander), Gamarra (Cesar) y El Banco (Magdalena). Se sugiere continuar atentos a la evolución de los niveles ya que los niveles continúan altos y cerca a la cota de afectación en algunos sectores.

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO CAUCA

En el sector comprendido entre Venecia (Antioquia) y Guaranda (Sucre), ya que el río presenta continuas fluctuaciones del nivel muy cercanos a la cota de afectación. Actualmente el comportamiento del nivel es de ascenso y de acuerdo al pronóstico de lluvias no se descartan ascensos importantes, por tanto se sugiere este nivel de alerta y continuar atentos a la evolución de los niveles ya que se prevé que persistan las lluvias en la cuenca alta y media de río Cauca en los próximos días.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN LAS CUENCAS ALTA Y MEDIA DEL RÍO CAUCA

Debido a la persistencia de las lluvias desde el fin de semana pasado se registran incrementos importantes del río Cauca y de varios de sus afluentes, en los sectores destacados a continuación:

Antioquia: se recomienda estar atentos ante la probabilidad de ocurrencia de crecientes súbitas en ríos de alta pendiente, especialmente al norte de Antioquia y particularmente la cuenca alta de los ríos San José, Tenche y El Bagre (afluentes del río Nechi), lo mismo que en otros afluentes al río Cauca a la altura de Puerto Valdivia, Tarazá y Nechí.

Bolívar: Achi

Sucre: San Benito Abad, Caimito, San Marcos, Majagual y Sucre

Valle del Cauca: en la estación de Juanchito (municipio de Cali), se mantiene la condición de ascenso moderado en los niveles; el río Palo a presentando crecientes súbitas, y elevando los niveles del río Cauca a la altura de Cali (Valle del Cauca) condición que se espera se mantenga a lo largo del día de hoy. Los ríos Morales, Guadalajara y Cali, así como los ríos Riopaila y Zarzal, asociados con el distrito de riego del RUT (Roldanillo - La Unión - Toro), presentan niveles altos; el río Cauca presentan niveles altos en inmediaciones de Yotoco, Yumbo y Bugalagrande.

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN AFLUENTES DE LA CUENCA MEDIA DEL MAGDALENA

La persistencia y magnitud de las lluvias ocurridas sobre algunos sectores del centro de país ocasionó crecientes súbitas significativas en algunos afluentes de esta zona del río Magdalena. Particularmente atención a los ríos La Miel, Nare, Carare y Chicamocha presentaron continuas ascenso de magnitud moderado a alto del nivel en los últimos días, condición que se espera continúe en los próximos días.

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

Con la persistencia 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. Particular atención en los ríos Lagunilla, Gualí, Recio y Azufrado.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

Norte de Santander: Ábrego, Cárcota, Chinácota, Convención, Cúcuta, Cucutilla, Durania, El Zulia, Gramalote, Hacari, Labateca, Los Patios, Lourdes, Pamplona, San Calixto, San Cayetano, Santiago, Sardinata, Silos, Teorama, Tibú, Villa Caro y Villa Del Rosario.

Santander: Albania, Cimitarra, Chima, Contratación, El Guacamayo, Landázuri, Oiba, Puente Nacional, Suaita, Barbosa, Bolívar, Carcasí, Charalá, Chipatá, Coromoro, El Carmen, Florián, Girón, Guadalupe, Guavatá, Guepsa, La Belleza, La Paz, Lebrija, Macaravita, Matanza, Mogotes, Rionegro, San Andrés, San Benito, San Miguel, San Vicente De Chucurí, Santa Helena Del Opón, Sucre, Valle de San José y Vélez.

Cundinamarca: Paime y Yacopi.

Antioquia: Abejorral, Amagá, Amalfi, Andes, Angelópolis, Anorí, Armenia, Belmira, Briceño, Campamento, Cañasgordas, Caracol, Concordia, Dabeiba, Ebéjico, Fredonia, Frontino, Giraldo, Ituango, La Ceja, La Pintada, La Unión, Maceo, Montebello, Remedios, Salgar, San Carlos, San Roque, Santa Bárbara, Santa Fe De Antioquia, Santa Rosa De Osos, Segovia, Sopetrán, Tarazá, Tarso, Toledo, Turbo, Uramita, Urrao, Vegachí, Venecia, Yalí y Yarumal.

Caldas: Chinchiná, Filadelfia, La Dorada, La Merced, Manizales, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Salamina, Supia y Villamaria.

Quindío: Armenia y La Tebaida.

Risaralda: Santa Rosa de Cabal.

Huila: Aipe, La Plata y Neiva.

Cauca: Buenos Aires, Caldono, El Tambo, Inzá, Jambaló, López, La Sierra, La Vega, Páez (Belalcázar), Rosas, Santa Rosa, Silvia, Suárez, Toribio y Totoró.

Nariño: Buesaco, Cumbitara, Linares Samaniego y Albán.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SÚBITAS E INCREMENTOS DE NIVELES EN VARIAS CUENCAS

Debido a las condiciones de humedad que se están presentando desde el pasado fin de semana, se recomienda especial atención en zonas ribereña y zonas bajas de los siguientes ríos de cada una de las cuencas descritas a continuación:

Antioquia: en los ríos Samaná sur y Nare. Igual recomendación se hace para las quebradas y canalizaciones, tanto en el área metropolitana de Medellín como en el Valle de Aburrá.

Cundinamarca: ríos Apulo, Bogotá y Negro

Santander: cuenca alta y media de los ríos Carare, Sogamoso, de Oro y Lebrija.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada por deslizamientos de tierra en áreas inestables de:

Casanare: Chámeza, Sabanalarga y Tauramena, Aguazul, Hato Corozal, La Salina, Monterrey, Nunchía, Paz De Ariporo, Pore, Recetor, Támara y Yopal.

Cundinamarca: Guayabetal, Medina y Paratebueno.

Meta: Villavicencio, Restrepo, Acacias, Barranca De Upiá, Cubarral, Cumaral, El Calvario, El Castillo, El Dorado, Guamal y San Juanito.

Norte de Santander: Toledo.

Boyacá: Aquitania, Campheroso, Macanal, Páez, San Luis de Gaceno, Labranzagrande, Miraflores Pajarito y Pisba.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTES SUBITAS EN RIOS DEL PIEDEMONTE LLANERO

Por la intensidad y magnitud de las lluvias ocurridas en algunos sectores del piedemonte llanero se presentaron incrementos súbitos de nivel en la mayoría de los ríos de la cuenca alta, particularmente en los ríos Humea, Guatiquía y Cusiana. También se reportan incrementos de nivel en los ríos Guayuriba y Metica. Los niveles en el río Meta a la altura de Puerto López presentan un comportamiento de descenso.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada por deslizamientos de tierra en áreas inestables en el departamento de:

Chocó: Condoto, Istmina, Sipí, Tadó, El Carmen, El Cantón Del San Pablo Medio Baudó (Boca De Pepé), Unión Panamericana (Animas) y Medio San Juan (Andagoya).

Nariño: Barbaocoas, Roberto Payán (San José) y Magüí (Payán).

Valle del Cauca: Buenaventura y Dagua.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS

El nivel del río Amazonas a la altura de Leticia se encuentra estable aunque superando la cota de desbordamiento.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza moderada por deslizamientos de tierra en áreas inestables en el departamento de:

Caquetá: Florencia, Belén de Los Andaquíes, Montañita y Morelia.

MAR CARIBE

ALERTA AMARILLA: PLEAMARES

Hasta el día de hoy se espera una de las mareas astronómicas más significativa del mes en el Mar Caribe colombiano incluido el archipiélago de San Andrés y Providencia, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: PLEAMARES:

Hasta el próximo 11 mayo se espera la marea astronómica más significativa del mes sobre el Océano Pacífico colombiano, por lo cual se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución de dicho fenómeno.

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO:

En amplios sectores del Centro y Sur del Pacífico colombiano, se pronostican lluvias entre moderadas y fuertes, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica y rachas de viento. Se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones o de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

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 Geostacionario 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
Julián CORRALES, Jefe Oficina de Pronósticos y Alertas
Juan Francisco ALAMEDA VIVEROS, Coordinador de Alertas Ambientales

Profesionales en turno:
Alberto PARDO, Gloria LEON, Claudia TORRES, Nicolás CUADROS, Jairo SALAZAR, Eliana RINCON y Carlos ROCHA.

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.