

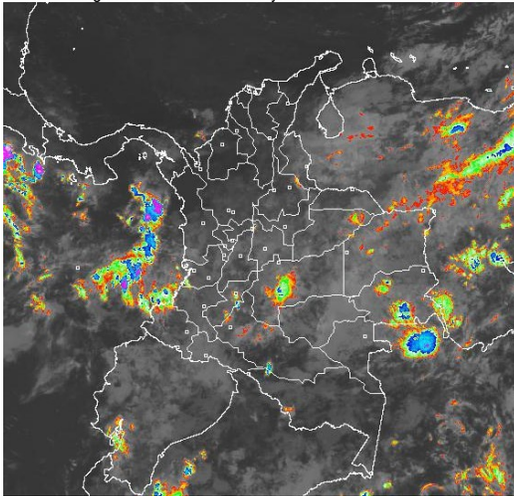
El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)
Bogotá D. C., sábado 10 de mayo de 2014
Hora de actualización 1:30 p.m. HLC

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas horas han persistido las condiciones nubosas en la mayor parte del territorio nacional, con lluvias de variada intensidad en el Sur de la Región Caribe, Magdalena medio y Llanos orientales. En la Región Caribe, incluidas áreas marítima e insular y en el Norte de las regiones Andina y Pacífica por el contrario ha prevalecido el tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado. El pronóstico del tiempo indica la continuidad de las precipitaciones durante los próximos días, condición que mantendrá la amenaza por deslizamientos de tierra o crecientes súbitas en zonas de alta pendiente de los departamentos andinos.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 * 10 de mayo de 2014 * Hora 7:45 a.m. HLC



LO MÁS DESTACADO

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

LLUVIAS	En gran parte del territorio nacional se registraron precipitaciones, alcanzando el mayor volumen en el municipio de Inirida, estación Puerto Inirida (Guainía) con 98.0 mm.
ALERTA ROJA	<ul style="list-style-type: none"> Incremento en el nivel del río Cauca, con valores ya considerados de estados altos y ya muy próximos a las cotas de afectación de los sectores más bajos de los municipios de Yotoco en el Valle del Cauca y Bolombolo Incremento súbito en el río Patía, como consecuencia de las lluvias que se presentaron durante los últimos días sobre sectores de la cuenca del río. Por deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en Antioquia, Caldas, Caquetá, Cundinamarca, Meta y Nariño.
ALERTA NARANJA	<ul style="list-style-type: none"> Creciente súbita en la cuenca alta del río Caquetá y Putumayo. Por probabilidad de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Andina, Caribe, Pacífica y Amazonia. Por probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de los departamentos de Atlántico y La Guajira.
ALERTA AMARILLA	<ul style="list-style-type: none"> Por crecientes súbitas en el río Carare y Nechí. Por crecientes súbitas en los ríos de la región del Catatumbo. Incremento significativo en el nivel del río Magdalena desde el municipio de Nariño en Cundinamarca hasta San Pablo en Bolívar
OTROS	<ul style="list-style-type: none"> Durante el mes de mayo se esperan precipitaciones frecuentes en gran parte del territorio nacional, condición normal para la época ya que hace parte de la primera temporada lluviosa del año. El IDEAM recomienda tomar las medidas preventivas en zonas de ladera o alta pendiente ante la posibilidad de deslizamientos de tierra o crecientes súbitas por causa de las lluvias que en algunos casos alcanzarán volúmenes importantes.

PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana y primeras horas de la tarde se estima tiempo seco, luego se advierten precipitaciones entre ligeras y moderadas.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 4.80 -75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	VARIABLE	5	9
18,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NORTE	5 - 10	9 - 18

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lloviznas intermitentes.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 2.92 -76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Nubosidad variable con lluvias de variada intensidad al final de la tarde y por la noche, luego de una mañana seca.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 1.55 -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se estiman precipitaciones desde el mediodía de la tarde en adelante, luego de un comienzo seco.

El Servicio Geológico Colombiano lo reporta en **NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.** 4.89 -75.32

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



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](#)

PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a **20 mm**

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Medellín (57.0), Concepción (52.0), Angostura (41.0), Vegachí (39.0), Abriaquí (38.0), Bello (37.5), Gómez Plata (36.0), Valdivia (35.0), Amalfi (34.0), Medellín (32.0), Giraldo (29.0), Santa Rosa de Osos (28.0), Belmira (27.4), Cañasgordas (26.2), Yarumal (25.6), Abejorral (20.0).
	Tame (90.0), Arauquita (25.0).
ARAUCA	Sabanalarga (40.0).
ATLANTICO	Mompós (21.9), Simití (20.0).
BOLIVAR	San Luis de Gaceno (55.3), Campohermoso (29.9), Santa María (26.5), Pajarito (23.7), Boavita (20.0).
BOYACA	Manizales (38.3), Pensilvania (24.0), Riosucio (23.8).
CALDAS	Florencia (38.2).
CAQUETA	Bolívar (89.0), López (65.0), Puracé (46.0), Patía (44.0), Santander de Quilichao (37.0), Timbiquí (35.0), San Sebastián (34.2), Puracé (33.0), Bolívar (28.2), Miranda (23.2), San Sebastián (22.0), Bolívar (21.5), Sotará (21.0).
CAUCA	Chiriquaná (72.0), Chimichanga (67.0), Valledupar (60.0), El Paso (50.0), Agustín Codazzi (46.0), San Alberto (30.7), Manure Balcón del Cesar (23.2), La Gloria (20.3).
CESAR	Medina (20.0).
CUNDINAMARCA	Inirida (98.0)
GUAINIA	
GUAVIARE	San José del Guaviare (58.0)
HUILA	Agrado (51.0), Garzón (37.0), San Agustín (30.0), Aipe (25.3), Elías (25.0), Palermo (25.0), Neiva (23.0).
MAGDALENA	Fundación (42.8), Santa Ana (40.0), Pivijay (35.0).
META	Guamal (92.0), San Juan de Arama (92.0), Vistahermosa (75.0), Granada (75.0), San Martín (72.0), El Calvario (60.0), Villavicencio (50.0), Fuente de Oro (45.0), El Dorado (38.0).
	Taminango (67.7), Nariño (49.0), Funes (34.1), Buesaco (32.4), Arboleda (30.0), Pasto (27.5), Tangua (25.7), Pasto (24.8), Imués (24.5), Tangua (24.5), La Cruz (22.5), San Bernardo (22.3), Consacá (20.6).
NARIÑO	Cúcuta (41.2), Ragonvalia (23.8), San Calixto (21.7).
NORTE DE SANTANDER	
PUTUMAYO	San Francisco (69.7).

QUINDIO	Calarcá (26.1), Armenia (25.9).
RISARALDA	Pereira (40.1), Santa Rosa de Cabal (29.2), Belén Umbria (20.1).
SANTANDER	Encino (24.8), Molagavita (21.0), Puerto Parra (20.0)
SUCRE	San Benito Abad (34.0).
TOLIMA	San Antonio (40.0), Villahermosa (37.0), Planadas (20.0).
VALLE DEL CAUCA	Cali (41.1), Florida (37.1), Alcalá (22.5), Bugalagrande (22.0).
VICHADA	Puerto Carreño (47.1).

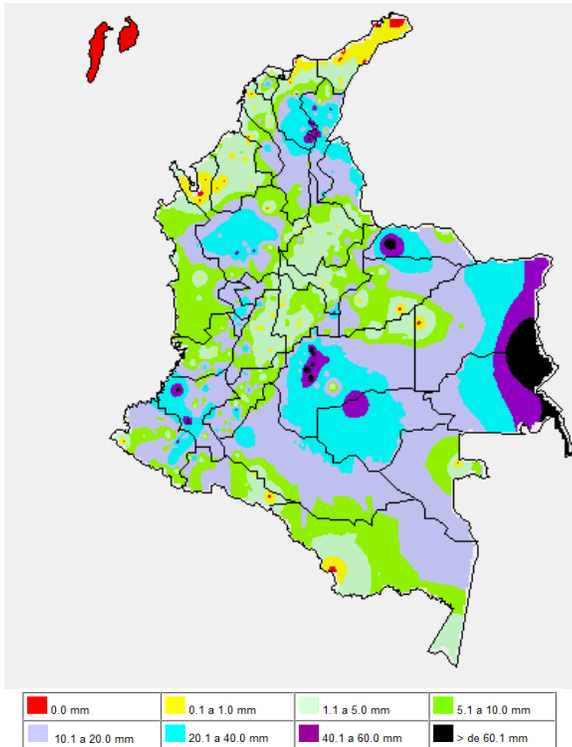
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CESAR	Chiriguáná (35.6°C).

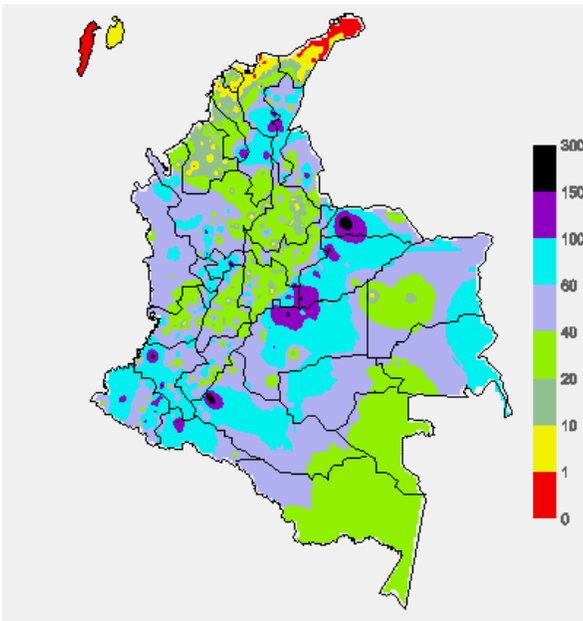
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del viernes 09 de mayo hasta las 7:00 a.m. del sábado 10 de mayo del 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del miércoles 07 de mayo hasta las 7:00 a.m. del viernes 09 de mayo de 2014.



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.

ZONA	EMBALSE	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)		
ANTIOQUIA	MIEL I	58.90		
	MIRAFLORES	41.29		
	PEÑOL	54.78		
	PLAYAS	58.69		
	PORCE II	59.58		
	PORCE III	17.43		
	PUNCHINÁ	9.07		
	RIOGRANDEZ	36.96		
	SAN LORENZO	57.47		
	TRONERAS	25.55		
CARIBE	URRÁ I	23.85		
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	49.29	NEUSA	61.77
			SISGA	38.11
			TOMINÉ	48.62
		BETANIA	78.51	
		MUÑA	76.39	
	PRADO	77.28		
ORIENTE	CHUZA	52.80		
	ESMERALDA	18.45		
	GUAVIO	25.51		
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	39.39		
	CALIMA 1	66.30		
	SALVAJINA	71.49		

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (sábado 10 y domingo 11 de mayo de 2014).

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	SABÁDO: En el área se prevén nubes densas durante la jornada con lloviznas dispersas en la mañana, predominio de tiempo seco hacia el mediodía y durante las primeras horas de la tarde, luego se estiman precipitaciones especialmente en el Nororiente, Noroccidente y Suroriente de la Ciudad y de la Sabana. No se descartan tormentas eléctricas. DOMINGO: En la mayor parte del área prevalecerá el tiempo nuboso. En la mañana son previstas lloviznas intermitentes, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche se esperan precipitaciones en el Noroccidente y Norte de la Ciudad y de la Sabana.
ANDINA	SABÁDO: En el transcurso de la jornada se prevén condiciones nubosas en la región, con lloviznas dispersas en la mañana en sectores de Antioquia, Cundinamarca, Tolima y Huila. En horas de la tarde y noche se advierten precipitaciones en varias zonas de los departamentos antes mencionados y se reactivarán en Santander, Norte de Santander, Risaralda, Quindío, Caldas, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. No se descartan tormentas eléctricas. DOMINGO: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias a diferentes horas, especialmente de la tarde y noche en el Eje cafetero, Antioquia, Cundinamarca, Santander, Norte de Santander, Tolima, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. Probables tormentas eléctricas.
CARIBE	SABÁDO: En la mayor parte de la región predominará el tiempo seco, excepto en el Sur de Bolívar, Cesar, Sucre y Córdoba, y en el Urabá donde advierten precipitaciones ligeras al atardecer y durante algunas horas de la noche. DOMINGO: Cielo entre despejado y parcialmente cubierto con tiempo seco, salvo en el Urabá y en el Sur de Bolívar, Sucre y Córdoba donde se pronostican lluvias dispersas, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica desde mediados de la tarde en adelante.
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	SABÁDO: En el archipiélago se prevé tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto. DOMINGO: Cielo parcialmente nublado con lloviznas ocasionales durante la tarde y noche.
PACÍFICA	SABÁDO: En la mañana se espera tiempo seco con abundante nubosidad, después del mediodía y por la noche se pronostican lluvias en amplios sectores de la región, acompañadas en algunos casos de actividad eléctrica. DOMINGO: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con predominio de tiempo seco en la mañana, en la tarde y durante algunas horas de la noche se pronostican lluvias en amplios sectores de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. No se descartan tormentas eléctricas.
ORINOQUIA	SABÁDO: En la mayor parte de la región se pronostican condiciones lluviosas con posibilidad en algunos casos de tormentas eléctricas. DOMINGO: Nubosidad variable a lo largo de la jornada con precipitaciones entre ligeras a moderadas, temprano en la mañana, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche en amplios sectores de Meta, Arauca, Casanare y Vichada. No se descarta actividad eléctrica.
OCEANO PACÍFICO	SABÁDO: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones a diferentes horas en amplios sectores del Pacífico nacional, las lluvias de mayor intensidad se prevén en horas de la tarde y noche con tormentas eléctricas en algunos casos. DOMINGO: En el centro y Norte del área marítima colombiana, se prevén lluvias acompañadas de tormentas eléctricas, en el resto del área prevalecerán las condiciones secas con cielo parcialmente nublado.

MAR CARIBE	SABÁDO: En el área marítima colombiana predominarán las condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente nublado. DOMINGO: Cielo entre despejado y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo en el Golfo de Urabá donde se prevén lluvias dispersas a diferentes horas.
INSULAR PACÍFICO	SABÁDO: En Gorgona y Malpelo se advierten precipitaciones de variada intensidad a diferentes horas con posibilidad en algunos casos de descargas eléctricas. DOMINGO: En Malpelo y Gorgona prevalecerán las condiciones nubosas durante la jornada con lluvias entre ligeras a moderadas.
AMAZONIA	SABÁDO: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones ligeras durante la mañana en sectores de Caquetá, Guainía y Vaupés. Al final de la tarde y durante la noche se prevén lluvias con descargas eléctricas especialmente en el Oriente de la región. DOMINGO: En la mañana se pronostica tiempo seco con nubosidad variable, excepto en sectores de Amazonas, Caquetá y Putumayo donde se advierten precipitaciones ligeras. En horas de la tarde y noche se prevén lluvias en amplias zonas de los departamentos antes mencionados y se reactivarán en áreas de Vaupés, Guainía y Guaviare.

ALERTAS VIGENTES Y PRODUCTOS ADICIONALES

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.](#)

REGIÓN CARIBE

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ATLÁNTICO	Puerto Colombia y Tubará.
LA GUAJIRA	Albania, Maicao, Manaure, Riohacha y Uribia.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CESAR	San Alberto.

REGIÓN ANDINA

ALERTA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza Alta a Muy Alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Argelia y Nariño.
CALDAS	Marquetalia, Norcasia, Pensilvania y Samaná
CUNDINAMARCA	Guayabetal y Nariño.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se mantiene este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Cañasgordas, Medellín, Sonsón y Tamesis.
CALDAS	Aguadas, Anserma, Aranzazu, Belalcázar, Chinchiná, Filadelfia, La Dorada, La Merced, Manizales, Manzanares, Marmato, Marulanda, Neira, Pácora, Palestina, Riosucio, Risaralda, Salamina, San José, Supía, Victoria, Villamaría y Viterbo.
CAUCA	Guapi, Patía (El Bordo), Piamonte, Sucre, y Timbiquí.
SANTANDER	Chima, El Carmen, Encino, Guapotá y Simacota.
TOLIMA	San Sebastián de Mariquita.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTE SÚBITAS EN EL RÍO CARARE

Después de la creciente presentada en el río Carare durante la noche de ayer con valores altos, registrada en la estación Puerto Araujo, se mantiene una alerta amarilla para hoy ante la

probabilidad de que se presenten nuevos incrementos súbitos dado que se prevén lluvias sobre sectores del departamento de Santander para hoy.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTE SÚBITAS EN EL RÍO NECHI

Dado que para hoy se espera persistencia las lluvias en sectores del departamento de Antioquia, se prevé que se mantengan las crecientes súbitas en el río Nechí con valores altos, por tanto se mantiene este nivel de alerta.

ALERTA AMARILLA: CRECIENTE SÚBITAS EN LOS RÍOS DE LA REGIÓN DEL CATATUMBO

Se mantiene este nivel de alerta, dado que se han venido presentado incrementos súbitos sobre las corrientes ubicadas en la vertiente del Catatumbo consecuencia de las lluvias que se han venido presentando sobre el departamento de Norte de Santander y que son normales para la época.

El IDEAM hace un llamado de atención para que pobladores ribereños y autoridades locales mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles especialmente de los ríos Pamplonita, Zulía, Táchira y Sardinata.

ALERTA ROJA: INCREMENTO EN EL NIVEL DEL RÍO CAUCA DESDE EL MUNICIPIO DE YOTOCO (VALLE DEL CAUCA AL MUNICIPIO DE VENECIA (ANTIOQUIA))

Las lluvias intensas ocurridas durante las últimas 12 horas mantienen en ascenso el nivel del cauce principal del río Cauca, con valores ya considerados de estados altos y ya muy próximos a las cotas de afectación de los sectores más bajos de los municipios de Yotoco en el Valle del Cauca y Bolombolo (corregimiento de Venecia) en Antioquia.

Se destaca la creciente súbita que se registró durante la madrugada de hoy en el río Palo a la altura del municipio de Puerto Tejada (con valores muy altos y cercanos a las cotas de afectación de los sectores más bajos de dicho municipio), la cual transita actualmente por el cauce principal del Cauca.

El IDEAM hace un llamado de atención para que autoridades locales y pobladores ribereños tomen las medidas necesarias ante el impacto que pueda causar dicho incremento.

Para hoy los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad de lluvias sobre sectores de los departamentos del Cauca y Valle de Cauca nuevamente, especialmente hacia horas de la tarde y noche de hoy.

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO SIGNIFICATIVO EN EL NIVEL DEL RÍO MAGDALENA DESDE EL MUNICIPIO DE NARIÑO EN CUNDINAMARCA HASTA SAN PABLO EN BOLIVAR

Durante las últimas 24 horas el nivel del río Magdalena ha venido presentando ascenso sostenido con valores que se encuentran dentro de la franja de medios a altos pero aun por debajo de las cotas de afectación de los sectores más bajos de los municipios de Nariño (Cundinamarca), Barrancabermeja (Santander) y San Pablo (Bolívar).

El IDEAM hace un llamado de atención para que pobladores ribereños y autoridades locales mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles.

REGIÓN PACÍFICA

ALERTA ROJA: INCREMENTO SUBITO EN EL RÍO PATIA

Se mantiene este nivel de alerta dado que como consecuencia de las lluvias que se presentaron durante los últimos días sobre sectores de la cuenca del río Patía, se registro un incremento en el nivel sobre el río (monitoreado en la estación Los Nortes, Cumbitara-Nariño) con niveles que causan afectaciones por inundación en las zonas ribereñas más bajas de municipios tales como Policarpa.

Aunque durante las últimas 12 horas el nivel ha descendido, el IDEAM recomienda a pobladores ribereños y autoridades locales y departamentales mantener seguimiento permanente del nivel sobre estos sectores dado que los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad de lluvias para hoy sobre sectores del departamento de Nariño. La recomendación sobre el seguimiento a los niveles incluye los aportantes al Patía durante todo su recorrido por el departamento de Nariño.

ALERTA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza Alta a Muy Alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
NARIÑO	Barbacoas, La Unión, Ricaurte y San Lorenzo.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se mantiene este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	El Tambo y López.
CHOCO	Atrato (Yuto), Bahía Solano (Mutis) y Cértegui.
NARIÑO	Magüí (Payán), Roberto Payán (San José) y Santa Bárbara (Iscuandé).

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO EN EL NIVEL DEL RÍO ATRATO

El IDEAM informa del incremento que se está presentando en el nivel del río Atrato monitoreado a la altura de la ciudad de Quibdó con valores de niveles dentro de la franja de medios a altos.

Dado que se prevé persistan las lluvias sobre sectores de la cuenca, es probable que para hoy persistan los incrementos en el nivel.

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza Alta a Muy Alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Acacias, Cumaral, El Calvario, Restrepo y Villavicencio.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza Alta a Muy Alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ARAUCA	Fortul, Saravena y Tame.
CASANARE	Aguazul, Chámeza, Hato Corozal, Monterrey, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, Sabanalarga, Sacamá, Támara, Tauramena y Yopal.
META	Barranca de Upiá, Cubarral, Guamal y San Juanito.

ALERTA NARANJA: CRECIENTE SÚBITAS EN LOS RÍOS DEL PIEDEMONTES LLANERO

Dado que se esperan persistan las lluvias sobre sectores del piedemonte llanero, se mantiene este nivel de alerta por crecientes súbitas y la recomendación para que pobladores ribereños y autoridades locales tomen las medidas preventivas necesarias ante los incrementos súbitos en ríos ubicados en las partes altas de las cuenca de los ríos Casanare, Meta, Guaviare y Vichada.

Se destacan el Humea, Guacavía, Guatiquía, Guayuriba y Cravo Sur para la cuenca del alto Meta; el Guayabero, Guape, Ariari, Siare, Iteviare y Uvá para la cuenca del alto Guaviare y los ríos Guarrojo y Muco para el alto Vichada.

Estos aportes generaran incrementos hacia aguas abajo de los cauces principales de los ríos Meta y Guaviare durante los próximos días.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se pronostica amenaza Alta a Muy Alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en jurisdicción de los municipios de:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAQUETÁ	Florencia y Montañita.

ALERTA NARANJA: CRECIENTE SÚBITAS EN LA CUENCA ALTA DEL RÍO CAQUETÁ Y PUTUMAYO

El IDEAM mantiene la recomendación tanto a pobladores como autoridades locales de los municipios de Caquetá y Putumayo tomar las medidas pertinentes ante los incrementos súbitos con valores altos que han venido presentando las corrientes ubicadas en las partes altas de las cuencas de los ríos Caquetá y Putumayo, se destacan la quebrada Perdiz y el río Hacha que cruzan el casco urbano de la ciudad de Florencia.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se mantiene este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
PUTUMAYO	Villagarzón.

MAR CARIBE

CONDICIONES NORMALES

OCEANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

El día de hoy, mayo 10, en amplios sectores del centro del Pacífico nacional, se advierten precipitaciones durante la jornada con posibilidad en algunos casos de actividad eléctrica y ráfagas de viento, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores 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 Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

°C: grados Celsius; m: metros; mm: milímetros; msnm: metros sobre nivel del mar;

Km/h: kilómetros sobre hora

GOES: Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geostacionario Operacional)

Omar FRANCO TORRES, Director General
Christian EUSCATEGUI COLLAZOS, Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales en turno:

Daniel USECHE, Luis Mario MORENO, Claudia CONTRERAS, Ana VEGA y Adriana Paola BARBOSA.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: servicio@ideam.gov.co, alertasideam@ideam.gov.co

Carrera 10 N° 20 - 30 ** Piso 9, Bogotá, D.C.

Teléfono: 3527160 ext. 1334-1336.

Siganos en: Twitter: @IDEAMColombia; Facebook: www.facebook.com/ideam.instituto
YouTube: Canal de Instituto IDEAM / <http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM>