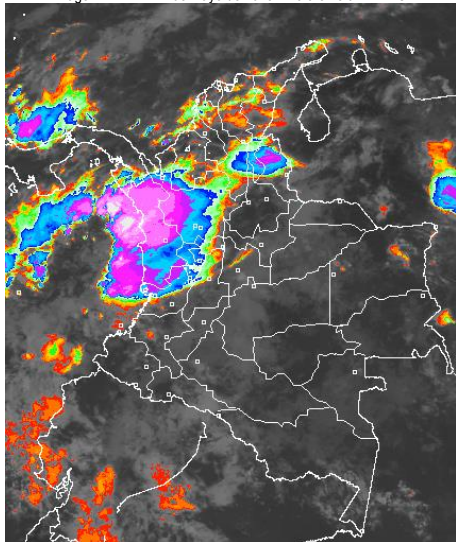


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

A lo largo de la mañana se han presentado lluvias sobre el noroccidente del país y ha ingresado humedad desde las primeras horas del día por el suroriente colombiano, dando lugar a una alta probabilidad de lluvias en horas de la tarde y la noche en el noroccidente de la región Andina, el Pacífico nacional y el occidente de las regiones Orinoquia y Amazonia.

IMAGEN SATELITAL

Imagen IDEAM * 21 de mayo de 2015 * Hora 8:15 a. m. HLC.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En el transcurso de la jornada se prevén nubes densas con lluvias a diferentes horas.
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (II)**; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. 4.80 -75.62

| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
|------------------|-----------|-----------|---------|
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 18,000 | SURESTE | 10 - 15 | 18 - 28 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 15 | 18 - 28 |
| 30,000 | ESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones intermitentes.
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (II)**; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. 2.92 -76.05

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

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

En el día prevalecerán las condiciones secas, al atardecer y durante la noche se pronostican lluvias dispersas.

El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (II)**; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. 1.55 -77.37

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

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En el área predominará el tiempo nublado con precipitaciones a diferentes horas.
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (II)**; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. 4.89 -75.32

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

ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

Nubosidad variable con lluvias entre ligeras y moderadas a diferentes horas.
El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel **AMARILLO (II)**; CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. 0.81 -77.93 // 0.76 -77.95

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

LO MÁS DESTACADO

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

| | |
|-----------------------|---|
| LLUVIAS | Las lluvias más significativas se registraron particularmente sobre la región Andina y Amazónica. El mayor volumen fue registrado en el municipio de Puerto Parra (Santander) con 119.0 mm. |
| ALERTA ROJA | <ul style="list-style-type: none"> Por niveles altos en el río Amazonas afectando zonas ribereñas bajas localizadas en el municipio de Leticia. Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de ladera localizados en los departamentos de Antioquia, Cundinamarca, Norte de Santander, Cauca, Chocó, Nariño, Meta, Caquetá y Putumayo. Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de bosques cultivos y pastos localizados en zonas de la región Caribe, Andina y Pacífica. |
| ALERTA NARANJA | <ul style="list-style-type: none"> Por crecientes súbitas en el río Atrato y sus principales afluentes Andágueda y Quito. Por niveles altos en el río Meta. Por probabilidad de crecientes súbitas en los afluentes de la parte media del río Cauca. Por crecientes súbitas en el río Nechí, Catatumbo y Zulía. Por moderada probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores de las regiones Andina, Pacífica y Orinoquia. Por moderada probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe y Andina. |



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 **30.0 mm.**

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|---------------------------|---|
| ANTIOQUIA | Zaragoza (88.0), Puerto Berrio (59.4), Gómez Plata (59.0), Abriaquí (4.06), Alejandría (44.2), Angostura (44.0), Concepción (43.0), Betania (42.0), San Francisco (40.0), Yarumal (38.4), Vegachi (38.0), Carepa (34.4), Marinilla (30.0) |
| BOLIVAR | El Carmen De Bolívar (33.5) |
| CALDAS | Marquetalia (76.3), Riosucio (73.0), Samana (37.0), Victoria (31.0), Pensilvania (31.0) |
| CAUCA | Guapi (39.0), López (36.0) |
| CHOCO | Medio San Juan (84.0), Quibdó (54.7), Condoto (40.0), Lloró (34.6) |
| HUILA | Saladoblanco (30.9) |
| META | San Juan De Arama (5.00), La Macarena (37.0), Vistahermosa (30.0) |
| NARIÑO | Barbacoas (35.1), Magüí (30.0) |
| NORTE DE SANTANDER | Ocaña (31.4) |
| PUTUMAYO | Mocoa (46.1) |
| RISARALDA | Santa Rosa De Cabal (40.2), Pueblo Rico (30.0) |
| SANTANDER | Puerto Parra (119.0), Guavatá (49.0), Puerto Parra (45.3), Guaca (39.3) |
| TOLIMA | San Sebastián De Mariquita (40.0) |
| VALLE DEL CAUCA | Cartago (46.0), La Cumbre (40.6) |
| VAUPES | Mitú (36.0) |

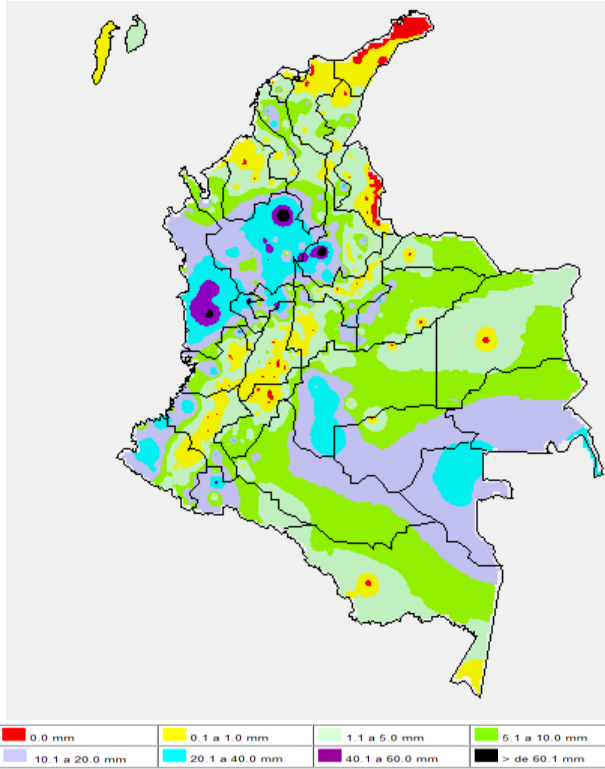
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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 | Valparaiso (37.4) |
| ATLANTICO | Manatí (37.2) |
| BOLIVAR | Zambrano (36.0), María La Baja (35.2) |
| CESAR | Valledupar (38.6), Agustín Codazzi (36.6) |
| CUNDINAMARCA | Jerusalén (38.0), Puerto salgar (37.8) |
| HUILA | Villavieja (37.6), Neiva (36.4) |
| LA GUAJIRA | Hatonuevo (37.4), Richacha (36.8), Manaure (36.4), Urumita (36.0) |
| MAGDALENA | Pivijay (36.2) |
| NORTE DE SANTANDER | Cúcuta (36.8) |
| SANTANDER | Capitanejo (36.0) |
| TOLIMA | Natagaima (42.0), Ambalema (38.6), Guamo (36.6), Prado (36.2), Armero (35.6), Saldaña (35.6) |
| VALLE DEL CAUCA | Zarzal (35.6) |

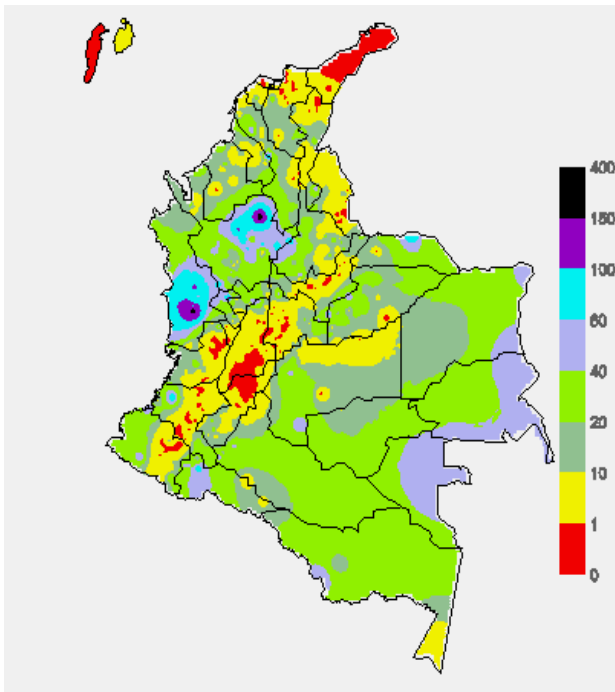
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día miércoles 20 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día jueves 21 de mayo de 2015



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del día lunes 18 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día jueves 21 de mayo de 2015.



ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de acuerdo con información consultada en la siguiente dirección electrónica de XM: <http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

| ZONA | EMBALSE | VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%) |
|-----------------|-----------------|-------------------------|
| ANTIOQUIA | AMANI | 25.26 |
| | MIRAFLORES | 36.79 |
| | PEÑOL | 52.98 |
| | PLAYAS | 73.00 |
| | PORCE II | 68.60 |
| | PORCE III | 64.18 |
| | PUNCHINÁ | 7.08 |
| | RIOGRANDE2 | 29.25 |
| | SAN LORENZO | 41.09 |
| | TRONERAS | 89.90 |
| CARIBE | URRÁ I | 33.83 |
| CENTRO | AGREGADO BOGOTÁ | 48.21 |
| | NEUSA | 64.96 |
| | SISGA | 54.25 |
| | TOMINÉ | 44.38 |
| | BETANIA | 74.32 |
| | MUÑA | 63.85 |
| | PRADO | 36.46 |
| | TOPOCORO | 31.27 |
| | CHUZA | 39.20 |
| | ESMERALDA | 18.53 |
| VALLE DEL CAUCA | GUAVIO | 24.23 |
| | ALTO ANCHICAYÁ | 12.44 |
| | CALIMA 1 | 52.38 |
| | SALVAJINA | 24.13 |

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Jueves 21 y viernes 22 de mayo de 2015)

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--|--|
| SABANA DE BOGOTÁ | JUEVES: En la mañana y hasta entrada la tarde predominará el tiempo seco con intervalos nubosos, sin embargo, no se descartan lloviznas esporádicas alrededor del mediodía al oriente de la Sabana (probabilidad de 60%), luego se advierten precipitaciones en los extremos oriental, norte y occidental de la ciudad y de la sabana (probabilidad de 70%). Temperatura máxima prevista en 19°C. VIERNES: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con predominio de condiciones secas en la mañana, después del mediodía son previstas lluvias en diferentes sectores del occidente, oriente y norte de la ciudad y de la sabana. La temperatura del aire oscilará entre 11°C y 19°C. |
| ANDINA | JUEVES: En gran parte de la región se pronostican nubes densas durante la jornada con precipitaciones a diferentes horas en áreas de Antioquia, Santander, Norte de Santander, Risaralda, Caldas, Quindío y Valle del Cauca. En sectores de Cundinamarca, Boyacá, Tolima, Huila, Cauca y Nariño se prevén lluvias dispersas a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche. Probabilidad de descargas eléctricas después del mediodía. VIERNES: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias de variada intensidad temprano en la mañana, al final de la tarde y por la noche en amplios sectores de Antioquia, Santander, Norte de Santander, oriente de Boyacá, Caldas, Quindío y Risaralda. En áreas del oriente de Cundinamarca, Tolima, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño se esperan precipitaciones al finalizar la tarde y durante algunas horas de la noche. |
| CARIBE | JUEVES: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias a diferentes horas del día y de la noche en varias áreas del Urabá, Córdoba, Sucre, Bolívar, Atlántico, Cesar, Magdalena y La Guajira, inclusive no se descarta actividad eléctrica. Las precipitaciones más intensas previstas a mediados de la tarde y durante la noche. VIERNES: En la mayor parte de la región persistirán las condiciones nubosas con precipitaciones desde temprano, a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche en áreas del Urabá, Córdoba, Sucre y sur de Bolívar. En sectores del centro y norte de Bolívar, Atlántico, Cesar, Magdalena y La Guajira se pronostican lluvias con actividad eléctrica durante algunas horas de la tarde y noche. |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | JUEVES: En el archipiélago se esperan nubes densas a lo largo de la jornada con precipitaciones a diferentes horas, las de mayor consideración en horas de la tarde y noche. VIERNES: Nubosidad densa con lluvias entre ligeras y moderadas temprano en la mañana, al final de la tarde y durante la noche. |

CONTINUACIÓN DEL PRONÓSTICO METEOROLÓGICO:

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|------------------|--|
| MAR CARIBE | JUEVES: Se prevén condiciones nubosas con lluvias, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas en varios sectores localizados enfrente del litoral de La Guajira, Bolívar, Sucre, Córdoba y Urabá. En el área del archipiélago se estiman precipitaciones de variada intensidad a diferentes horas. VIERNES: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones en varios sectores de la zona marítima, particularmente frente a la costa de Córdoba, Sucre, Bolívar y Urabá, inclusive no se descarta actividad eléctrica. En el área de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se pronostican lluvias ocasionales. |
| INSULAR PACIFICO | JUEVES: En Gorgona se estiman condiciones lluviosas durante la jornada con probabilidad de tormentas eléctricas en algunos casos. En Malpelo se estiman precipitaciones a mediados de la tarde y durante la noche, luego de una mañana seca. VIERNES: Se prevén nubes densas con precipitaciones de variada intensidad temprano en la mañana y durante algunas horas de la noche. |
| PACIFICA | JUEVES: A lo largo de la región son previstas condiciones nubosas con precipitaciones entre ligeras y moderadas a diferentes horas en varios sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca; en áreas de Nariño se prevén lluvias dispersas al atardecer o durante la noche. Probabilidad de actividad eléctrica. VIERNES: En gran parte de la región se prevén nubes densas con lluvias principalmente en el centro y norte de Chocó, Valle del Cauca y Nariño. No se descarta actividad eléctrica. |
| OCEANO PACIFICO | JUEVES: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con predominio de tiempo lluvioso, especialmente en zonas aledañas al litoral. Probabilidad de tormentas eléctricas. VIERNES: En gran parte de la zona marítima nacional se esperan condiciones nubosas con lluvias entre ligeras y moderadas especialmente en áreas del centro y norte del Pacífico nacional. |
| AMAZÓNICA | JUEVES: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con condiciones secas desde temprano, excepto en sectores del Piedemonte amazónico, Guainía y sur de Amazonas donde se prevén lluvias dispersas e intermitentes. En horas de la tarde y noche tenderán a persistir las condiciones nubosas con precipitaciones en varios sectores de Caquetá, Putumayo, Guaviare, Vaupés y Amazonas. Posibles descargas eléctricas. VIERNES: En gran parte de la región persistirán las condiciones nubosas con precipitaciones especialmente en zonas de Amazonas, Vaupés, Guainía y en el Piedemonte amazónico a la altura de Caquetá y Putumayo. |
| ORINOQUIA | JUEVES: En la mayor parte de la región se pronostica tiempo seco, salvo en sectores del occidente de Arauca y Casanare donde se advierten precipitaciones a diferentes horas. En zonas del Meta y Vichada se pronostican lluvias a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche. VIERNES: Nubosidad variable con lluvias a diferentes horas del día y de la noche en áreas de Meta, Vichada y Casanare. En sectores de Arauca se estiman precipitaciones al atardecer y durante la noche. |

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 ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza 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 |
|--------------|--|
| ATLANTICO | Campo de La Cruz, Candelaria, Repelón. |
| CESAR | Chimichagua, La Paz, Valledupar. |
| LA GUAJIRA | Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Villanueva. |
| MAGDALENA | El Retén, Plato, Santa Ana, Santa Marta. |

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

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:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|---|
| ATLANTICO | Galapa, Luruaco, Malambo, Piojó, Ponedera, Soledad, Súan. |
| BOLÍVAR | Arjona, Calamar, Cartagena De Indias, Córdoba, Santa Rosa, Turbaco. |
| MAGDALENA | Nueva Granada, Salamina, Sitionuevo. |

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de Macuira, Sierra Nevada de Santa Marta, Isla de Salamanca y Ciénaga Grande de Santa Marta.

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

Se mantiene esta alerta dado que se prevé la ocurrencia lluvias durante el día de hoy, lo que puede generar crecientes súbitas moderadas en el cauce principal y afluentes de los ríos: Fundación, Aracataca, Cesar y Riohacha. Se recomienda a la población asentada en las riberas de estos ríos, estar atentos al comportamiento de los niveles de estas corrientes.

REGIÓN ANDINA

ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|---|
| ANTIOQUIA | Betulia, Briceño, Campamento, Ituango, Salgar, Tarazá, Valdivia, Yarumal, Zaragoza. |
| CUNDINAMARCA | Guayabetal. |

ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza 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 |
|--------------|---|
| CUNDINAMARCA | Anapoima, Apulo, Arbeláez, Bituima, Chaguani, El Colegio, Fusagasugá, Granada, Guaduas, Guayabal De Siquima, Jerusalén, La Mesa, Pacho, Pandi, Pasca, Pulí, Quipile, San Bernardo, San Francisco, Sibaté, Silvania, Subachoque, Supatá, Tenjo, Tibacuy, Tocaima, Útica, Venecia, Vergara, Villete, Viotá. |
| HUILA | Aipe, Baraya, Colombia, Neiva, Palermo, Rivera, Tello, Villavieja. |
| TOLIMA | Alpujarra, Ataco, Chaparral, Coyaima, Dolores, Guamo, Icononzo, Natagaima, Ortega, Prado, Purificación, Rioblanco, Saldaña. |

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Sumapaz, Las Hermosas y Cordillera de Los Picachos.

ALERTA NARANJA: CRECIENTES SÚBITAS EN LOS AFLUENTES DE LA PARTE MEDIA DEL RÍO CAUCA.

ebido a las lluvias de carácter fuerte que se presentaron en la cuenca media y baja del río Cauca, se registran incrementos importantes en los niveles del cauce principal y sus principales afluentes. Dicha condición se ha reflejado en incrementos paulatinos desde la madrugada de ayer, y se prevé que ésta condición continúe en el transcurso de los próximos días. Se destacan los siguientes puntos críticos en el río Cauca:

Sector La Pintada-Bolombolo-Anzá (Antioquia): Niveles altos en los ríos afluentes: Arma y San Juan.

Sector Tarazá-Caucasia-Nechí (Antioquia): Niveles altos en los ríos afluentes Tarazá y Man, e incrementos súbitos moderados en el nivel del río Nechí, los valores actuales se encuentran cercanos a las cotas críticas de afectación. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto, Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas de estas corrientes, estar atentos al comportamiento de los niveles y tomen las acciones necesarias ante posibles afectaciones por inundaciones.

ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO NECHÍ

El Río Nechí en su parte alta, registra incremento de niveles a la altura del municipio de Zaragoza (Antioquia), no se descarta la ocurrencia de crecientes súbitas durante el día de hoy, se recomienda estar atentos en las poblaciones ribereñas. Por su parte, en la cuenca baja, se observa ligero ascenso en los niveles de acuerdo con los registros de la estación La Esperanza, municipio de Nechí, Antioquia. Se recomienda a los pobladores de zonas ribereñas bajas del río Nechí, estar atentos al comportamiento del nivel.

ALERTA NARANJA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS CATATUMBO Y ZULIA

Se mantiene el nivel de alerta a naranja debido a que no se descarta la ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos del Catatumbo, en sectores del departamento de Norte de Santander; como producto de las lluvias que se pueden presentar en la región, por lo cual, se recomienda especial atención a pobladores en zonas ribereñas de las cuencas media y baja de los ríos Catatumbo, San Miguel, Zulia, Tarra, Cucutilla, Pamplonita y Algodonal. También, se recomienda especial atención a pobladores en zonas bajas del río Tibú y el Sardinata (Norte de Santander), particularmente en la ciudad de Ocaña y para los corregimientos de La Pesa, Casetabla y Centenario, en los cuales se registran niveles altos. Igual nivel de alarma se presenta para la confluencia de los ríos Tibú, Sardinata y Presidente, en el sitio Tres Bocas (Norte de Santander).

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera de los municipios de:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|---|
| ANTIOQUIA | Angosturas, Cañasgordas, Frontino, Gómez Plata. |
| BOYACÁ | Aquitania, Campohermoso, Páez, Pajarito, San Luis de Gaceno, Santa María. |

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

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:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|--|
| CUNDINAMARCA | Bogotá, D.C., Cucunubá, Fúquene, Guachetá, La Vega, Puerto Salgar, Susa, Viani, Zipaquirá. |
| HUILA | Tesalia. |

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS CATATUMBO Y ZULIA

Se mantiene esta alerta debido a que no se descarta la ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos del Catatumbo, en sectores del departamento de Norte de Santander; como producto de las lluvias moderadas a fuertes e incluso con presencia de actividad eléctrica que se pronostica se reactiven durante el día de hoy en la región, por lo cual, se recomienda especial atención a pobladores en zonas ribereñas de las cuencas media y baja de los ríos Catatumbo, San Miguel, Zulia, Tarra, Cucutilla, Pamplonita y Algodonal. También, se recomienda especial atención a pobladores en zonas bajas del río Tibú y el Sardinata (Norte de Santander), particularmente para los corregimientos de La Pesa, Casetabla y Centenario, en los cuales se registran niveles altos. Igual nivel de alarma se presenta para la confluencia de los ríos Tibú, Sardinata y Presidente, en el sitio Tres Bocas (Norte de Santander).

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO CARARE Y SUS PRINCIPALES AFLUENTES

Se mantiene alerta amarilla debido a las fuertes lluvias que se presentan sobre el departamento Santander que podrían generar incrementos súbitos en los niveles del río Carare (municipio de Cimitarra) y sus principales afluentes. Por lo anterior, se recomienda a la población asentada en las riberas del río estar atentos al comportamiento del nivel.

REGIÓN PACÍFICA**ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|---|
| CAUCA | López, El Tambo, Piamonte, Timbiquí. |
| CHOCÓ | Alto Baudó (Pie De Pato), Bajo Baudó (Pizarro), Bagadó, Atrato (Yuto), Bojayá, Cértegui, Condoto, Istmina, El Cantón de San Pablo, El Carmen, Lloró, Juradó, Quibdó, Nóvita, Tadó, Nuquí, Bajo Baudó, Medio Baudó, Medio Atrato, Medio San Juan (Andagoya), Río Iró (Santa Rita), Unión Panamericana (Animas), Río Iró. |
| NARIÑO | Barbacoas, Magüí (Payán). |

ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza 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 |
|-----------------|---|
| CUACA | Bolívar, Guachené, Miranda, Padilla, Puerto Tejada, Silvia, Totoró, Villa Rica. |
| NARIÑO | Arboleda (Berruecos), Belén, Chachagüí, Colón (Génova), El Peñol, El Tablón, El Tambo, La Cruz, La Florida, La Unión, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro de Cartago (Cartago), Santa Cruz (Guachavés), Taminango, Túquerres. |
| VALLE DEL CAUCA | Alcalá, Buga, Candelaria, Palmira, Pradera, Tuluá. |

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS Y PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO ATRATO

Debido a las lluvias que se reactivaron en el departamento del Chocó, los niveles se mantienen en el rango de altos en el río Atrato. Actualmente los niveles se encuentran en descenso; sin embargo, no se descarta la ocurrencia de nuevos incrementos súbitos importantes. Esta alerta se extiende a los principales afluentes principalmente los de la parte alta de la cuenca del río Atrato, entre ellos, los ríos: Andágueda y Quito. Se recomienda especial atención a los pobladores de los municipios de Lloro (corregimiento de Boraudó) y Quibdó en la parte media de la cuenca; y Vigía del Fuerte (Antioquia), Carmen del Darién y Riosucio (Chocó) en la parte baja de la cuenca.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|---|
| CAUCA | Guapi, Santa Rosa, Rosas, |
| CHOCO | Río Quito, Medio San Juan, San José del Palmar. |

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

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:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|-----------------|---|
| NARIÑO | Ancuyá, Consacá, La Llanada, Nariño, Pasto, Sandoa. |
| VALLE DEL CAUCA | Cartago, Ginebra, Jamundí. |

ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN LOS RÍOS: MIRA, PATÍA Y TELEMÍ

Debido a que se mantienen las fuertes lluvia en el departamento Nariño, se prevén incrementos en los niveles de los ríos Mira (municipio de San Andrés de Tumaco), Patía (municipio de Cumbitara, Pisanda) y Telemí (municipio de Barbacoas, Salí). Se recomienda a la población asentada en las riberas de estos ríos estar atentos al comportamiento de los niveles.

REGIÓN ORINOQUIA**ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA**

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|---|
| META | Acacias, Cubarral, Guamal, Lejanías, Villavicencio. |

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|-----------------------------------|
| META | Restrepo, El Dorado, El Castillo. |

ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO META

Aunque los niveles del río Meta registran actualmente tendencia al descenso, se mantiene esta alerta dado que los valores de los niveles continúan en el rango de altos para la época a la altura del municipio de Puerto López. Lo anterior debido a los moderados incrementos que se presentan en sus principales afluentes, especialmente en los ríos: Humea, Guayuriba, Guacavía y Guatiquía, como respuesta a las precipitaciones que se registraron en el piedemonte llanero. El IDEAM recomienda a las poblaciones que se encuentran asentadas sobre las orillas del río Meta y en sus principales afluentes, estar atentos al comportamiento del nivel en estas corrientes.

ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Se genera esta alerta dado que se registra incremento de niveles en el Río Guaviare en el Municipio de San José del Guaviare, los niveles se encuentran en el rango de altos para el mes correspondiente. Se recomienda a la población asentada en las riberas de estos ríos estar atentos al comportamiento de los niveles.

REGIÓN AMAZÓNICA

ALERTA ROJA NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS AFECTANDO ZONAS RIBEREÑAS BAJAS EN EL MUNICIPIO DE LETICIA

Los niveles del río Amazonas se mantienen estables a la altura del municipio de Leticia, pero con valores que superan la cota crítica de desbordamiento y el máximo histórico que se tenía hasta la fecha. Actualmente se encuentran afectados los barrios Águila, La Unión, Fantasía, Victoria Regia, La Playa y La Milagrosa, y las comunidades de Santa Sofía, Macedonia y Zaragoza, así como el sector del mercado y el puerto fluvial sobre el caño Yahuaraca en la ciudad de Leticia. Para los próximos días se espera continúe la condición estable en los niveles de acuerdo a lo observado aguas arriba en la estación hidrológica de Iquitos, operada por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI).

ALERTA ROJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|---|
| CAQUETÁ | Florencia, Belén De Los Andaquíes, San José Del Fragua. |
| PUTUMAYO | Mocoa, San Francisco, Santiago. |

MAR CARIBE

CONDICIONES NORMALES

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA TIEMPO LLUVIOSO

Se estiman lluvias moderadas a fuertes en el centro y norte de Pacífico colombiano, en especial en las primeras horas del día y reactivándose al finalizar la tarde e inicios de la noche; incluso es probable la presencia de tormentas eléctricas. Por lo anterior se recomienda a usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con capitanías de puerto ante inminente tempestad.

ALERTA AMARILLA PLEAMAR

Hasta el día de hoy se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico colombiano, asociada con la marea astronómica; por lo anterior se recomienda a bañistas y habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

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 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.

HLC: hora local colombiana

PNN: Parque Nacional Natural; SFF: Santuario de Fauna y Flora

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

Profesionales de turno:

Daniel USECHE, Julie TOBON, Fabio BERNAL, Gloria L. ARANGO, Viviana CHIVATÁ, Araminta VEGA,
Hanner ORJUELA y Juan Francisco ALAMEDA.

Internet: <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.

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