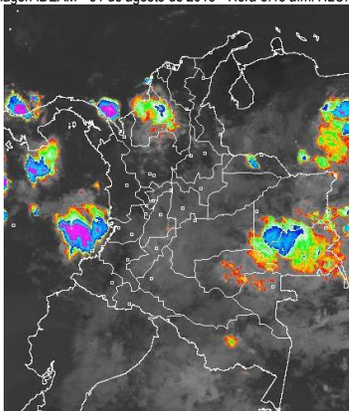


CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del país continúan prevaleciendo las condiciones secas, salvo en sectores de Antioquia, Córdoba, sur de Sucre y Bolívar, centro del océano Pacífico nacional, Arauca, Vichada, Guainía, Guaviare, Vaupés y Amazonas donde desde la madrugada registraron abundante nubosidad con precipitaciones y actividad eléctrica en algunos casos. Se mantiene la ALERTA ROJA por incendios de la cobertura vegetal en varias áreas de las regiones Caribe y Andina.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen IDEAM * 31 de agosto de 2015 * Hora 8:45 a.m. HLC.



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS

| ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHIN | | | |
|--|-----------|-----------|---------|
| En el área se prevé tiempo seco durante el día, en horas de la noche se advierten lloviznas dispersas. | | | |
| El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel AMARILLO (III) : CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. 4.80 -75.62 | | | |
| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | SURESTE | 5 | 9 |
| 18,000 | SURESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 30,000 | NORTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA | | | |
| Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones ligeras a diferentes horas. | | | |
| El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel AMARILLO (III) : 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 | 10 - 20 | 18 - 36 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |
| 30,000 | NORESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS | | | |
| Cielo parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas. | | | |
| El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel AMARILLO (III) : CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. 1.55 -77.37 | | | |
| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 18,000 | ESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 30,000 | NORESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ | | | |
| En el día se pronostica tiempo seco, en horas de la noche se prevén lluvias ligeras y dispersas. | | | |
| El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel AMARILLO (III) : CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. 4.69 -75.32 | | | |
| ELEVACIÓN (pies) | DIRECCIÓN | VELOCIDAD | |
| | | NUDOS | Km/h |
| 10,000 | SURESTE | 5 | 9 |
| 18,000 | SURESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 30,000 | NORTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER | | | |
| El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO | | | |
| En el área son estimadas condiciones nubosas con precipitaciones ligeras de carácter intermitente a lo largo de la jornada. | | | |
| El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel AMARILLO (III) : 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 | 10 - 25 | 18 - 46 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |
| 30,000 | NORESTE | 10 - 15 | 18 - 27 |

LO MÁS DESTACADO

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

| | |
|-----------------------|--|
| LLUVIAS | Las lluvias se concentraron principalmente en las regiones Andina, Caribe y Orinoquia, el mayor volumen alcanzado en el municipio de Zaragoza (Antioquia), con 78.0 mm. |
| ALERTA ROJA | <ul style="list-style-type: none"> Por niveles altos en el río Inírida. Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe y Andina. |
| ALERTA NARANJA | <ul style="list-style-type: none"> Por probabilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe y Andina. Por probabilidad moderada de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de alta pendiente localizados en las regiones Andina y Pacífica. |

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 (78.0), Zaragoza (48.8) |
| CORDOBA | Chima (52.0) |
| META | Vistahermosa (30.0) |
| PUTUMAYO | San Francisco (49.4) |
| SANTANDER | Sabana De Torres (68.8), Sabana De Torres (33.1) |

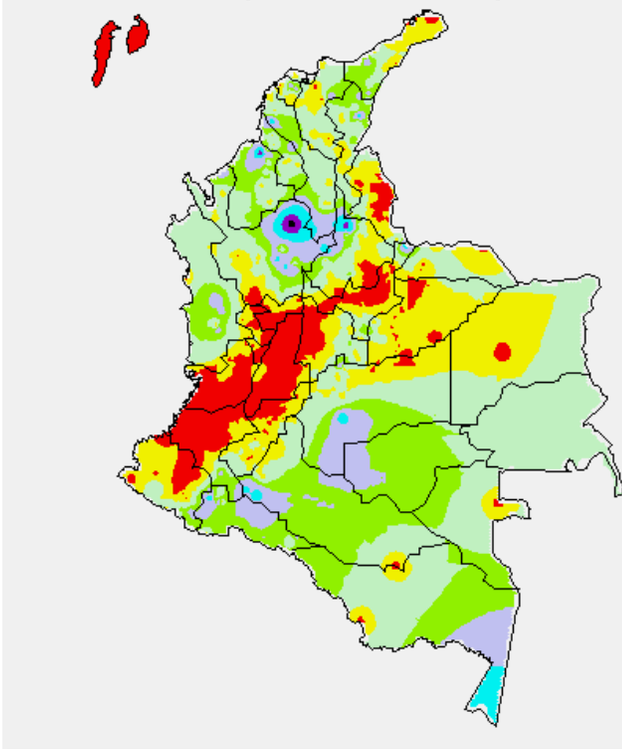
TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|--------------------|--|
| ANTIOQUIA | Valparaiso (35.0) |
| ATLANTICO | B/Quilla (Soledad) (37.5), Repelón (37.1), Manatí (36.4) |
| BOLIVAR | Zambrano (37.0), El Carmen De Bolívar (35.8), María La Baja (35.4), Magangué (35.0) |
| CAUCA | Mercaderes (38.0) |
| CESAR | Valledupar (39.2), Agustín Codazzi (38.0), Agustín Codazzi (36.8), Chiriguana (35.6) |
| CUNDINAMARCA | Puerto Salgar (41.3), Jerusalén (39.6) |
| LA GUAJIRA | Manaure (39.8), Hatonuevo (39.6), Maicao (38.0), Urumita (37.2), Uribia (36.8), Riohacha (36.0) |
| MAGDALENA | Pivijay (38.8) |
| NORTE DE SANTANDER | Cúcuta (36.8) |
| RISARALDA | Pereira (36.4) |
| SANTANDER | Sabana de Torres (36.4), Capitanejo (36.4), Cimitarra (36.0), Barrancabermeja (35.6), Puerto Parra (35.0) |
| SUCRE | San Benito Abad (39.0) |
| TOLIMA | Natagaima (40.8), Armero (39.8), Guamo (37.8), Saldaña (37.4), Flandes (36.6), Prado (36.0), Valle de San Juan (36.0), Lérica (35.8) |

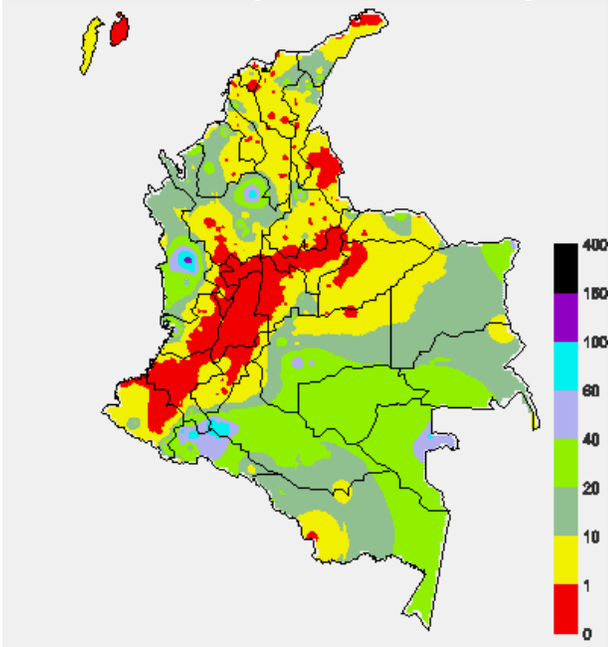
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día domingo 30 hasta las 7:00 a.m. del lunes 31 de agosto de 2015.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del día viernes 28 de agosto hasta las 7:00 a.m. del día lunes 31 de agosto 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 | 25.45 |
| | MIRAFLORES | 55.76 |
| | PEÑOL | 69.35 |
| | PLAYAS | 60.84 |
| | PORCE II | 50.96 |
| | PORCE III | 33.07 |
| | PUNCHINÁ | 27.39 |
| | RIOGRANDE2 | 69.62 |
| | SAN LORENZO | 78.38 |
| | TRONERAS | 34.75 |
| CARIBE | URRÁ I | 63.80 |
| CENTRO | AGREGADO BOGOTÁ | 61.36 |
| | NEUSA | 69.15 |
| | SISGA | 93.68 |
| | TOMINÉ | 55.48 |
| | BETANIA | 78.21 |
| | MUÑA | 54.21 |
| | PRADO | 35.31 |
| | TOPOCORO | 32.92 |
| | CHUZA | 99.84 |
| | ESMERALDA | 96.38 |
| VALLE DEL CAUCA | GUAVIO | 96.26 |
| | ALTO ANCHICAYÁ | 51.70 |
| | CALIMA 1 | 47.74 |
| | SALVAJINA | 23.26 |

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

(Lunes 31 de agosto y martes 01 de septiembre de 2015)

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--|--|
| SABANA DE BOGOTÁ | LUNES: Se espera abundante nubosidad con condiciones secas, salvo en algunas zonas del sur y oriente de la ciudad y de la sabana donde se pronostican lloviznas durante algunas horas de la mañana, tarde y noche. La temperatura máxima del aire se acercará a 19°C. MARTES: En gran parte del área predominará el tiempo seco, excepto en sectores del oriente y sur de la ciudad y de la sabana donde se esperan precipitaciones ligeras y dispersas. La temperatura mínima y máxima del aire oscilará entre 10°C y 19°C. |
| ANDINA | LUNES: En varias zonas de Antioquia, Santander, Huila, sur de Tolima y oriente de Cundinamarca y Boyacá se prevén lluvias entre ligeras y moderadas, a diferentes horas, en el resto de la región se pronostican condiciones secas. MARTES: Nubosidad variable a lo largo de la jornada con precipitaciones en la madrugada y hasta entrada la mañana y luego al final de la tarde y durante algunas horas de la noche en áreas de Antioquia, Santander Norte de Santander, sur de Huila, Boyacá y oriente de Cundinamarca, en el resto de la región predominará el tiempo seco |
| CARIBE | LUNES: Cielo entre despejado y parcialmente nublado con lluvias de variada intensidad durante las primeras horas de la mañana, a mediados de la tarde y por la noche en sectores de Córdoba y sur de Sucre y Bolívar. En sectores del Urabá, sur de Atlántico, Cesar y Magdalena se estiman precipitaciones a mediados de la tarde y durante la noche, acompañadas en algunos casos de descargas eléctricas. MARTES: En la mañana se pronostican condiciones secas, excepto en el Urabá y sur de Córdoba y Bolívar donde se estiman precipitaciones con posibilidad de actividad eléctrica. Después del mediodía y durante algunas horas de la noche se pronostican lluvias en el sur de La Guajira y Atlántico, norte de Cesar y Magdalena y en diversos sectores de Bolívar, suroccidente de Córdoba y Urabá. |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | LUNES: Cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. MARTES: En el archipiélago aunque se pronostican condiciones secas no se descartan lluvias ocasionales en la madrugada y durante la noche. |
| MAR CARIBE | LUNES: En la mayor parte de la zona marítima se prevén condiciones secas, salvo en cercanías al litoral de Córdoba y Urabá donde se pronostican lluvias durante las primeras horas de la mañana y luego al final de la tarde y por la noche con posibilidad en algunos casos de tormentas eléctricas. MARTES: En gran parte del Caribe colombiano esperen cielo entre despejado y parcialmente cubierto con tiempo seco, excepto en el Golfo de Urabá donde se advierten precipitaciones temprano en la mañana, al finalizar de la tarde y durante algunas horas de la noche, inclusive no se descartan tormentas eléctricas. En el área de San Andrés y Providencia se pronostican lluvias ocasionales en la madrugada y por la noche. |

REGIÓN ANDINA

CONTINUACIÓN DEL PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|------------------|---|
| PACÍFICA | LUNES: En la mañana y hasta entrada la tarde prevalecerán las condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, luego se esperan precipitaciones de variada intensidad con tormentas eléctricas en Chocó y Valle del Cauca. En Nariño y Cauca no se descartan lluvias dispersas durante la noche o madrugada de mañana. MARTES: A lo largo de la región se pronostican condiciones nubosas con lluvias a diferentes horas en amplios sectores de Chocó. En áreas de Valle del Cauca, Cauca y Nariño se esperan precipitaciones a mediados de la tarde y por la noche con tormentas eléctricas dispersas, luego de una mañana seca. |
| INSULAR PACÍFICO | LUNES: En Malpelo y Gorgona esperen condiciones nubosas con lluvias entre ligeras y moderadas al finalizar la tarde y durante las primeras horas de la noche. MARTES: En Gorgona y Malpelo se estiman precipitaciones de variada intensidad en la madrugada, al final de la tarde y por la noche. |
| OCEANO PACÍFICO | LUNES: En la mayor parte del área oceánica se advierte nubosidad densa, con lluvias entre ligeras y moderadas, acompañadas inclusive de actividad eléctrica, particularmente enfrente del litoral chococano. MARTES: Cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con precipitaciones de variada intensidad, acompañadas en algunos casos de descargas eléctricas, principalmente en el centro del Pacífico nacional donde se advierten las lluvias más intensas. |
| ORINOQUIA | LUNES: En la mañana se pronostica tiempo seco con abundante nubosidad, salvo en el sur y oriente de Vichada y occidente del Meta donde se estiman precipitaciones ligeras. En horas de la tarde y noche se pronostican lluvias con actividad eléctrica dispersa en áreas de Arauca, Vichada, Meta y Casanare, las precipitaciones de mayor consideración esperadas al atardecer y por la noche. MARTES: Cielo entre parcialmente nublado y nublado con lluvias en horas de la madrugada y hasta entrada la mañana, y luego al finalizar la tarde y durante la noche en varias áreas del occidente de Arauca, Casanare y Meta. En Vichada y oriente del Meta se estiman precipitaciones a mediados de la tarde y durante la noche, luego de una mañana seca. Posibilidad de actividad eléctrica dispersa. |
| AMAZÓNICA | LUNES: En la mayor parte de la región se pronostica abundante nubosidad con lluvias en la mañana en Guainía, Guaviare, Vaupés y Amazonas. En horas de la tarde y noche persistirán las condiciones lluviosas en varios sectores de la región, inclusive no se descartan tormentas eléctricas. MARTES: En el transcurso de la jornada se prevén condiciones nubosas con precipitaciones, acompañadas inclusive de actividad eléctrica, principalmente en áreas de Vaupés, Amazonas, Guaviare y oriente de Caquetá. |

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 |
|--------------|--|
| LA GUAJIRA | Albanía, Barrancas, Hato Nuevo, Riohacha y Urbibá. |

Especial atención amerita el Parque Nacional Natural de Macuira.

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 |
|--------------|--|
| ATLÁNTICO | Candelaria, Luruaco, Manatí, Pijó, Repelón, Sabanalarga, Usiacurí. |
| BOLÍVAR | Cartagena De Indias, Clemencia, Santa Catalina, San Estanislao, Santa Rosa |
| CESAR | Manaure Balcón del Cesar, Valledupar. |
| LA GUAJIRA | Maicao. |
| MAGDALENA | El Retén, Sitionuevo. |

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 |
|-----------------|---|
| BOYACÁ | Cúitva, Firavitoba, Iza, Paipa, Pesca, Ráquira, Sáchica, Samacá, San Miguel De Sema, Sora, Tinjacá, Toca, Tuta, Villa De Leiva. |
| CAUCA | Argelia, Balboa, Bolívar, Cajibío, Caldono, Caloto, Corinto, El Tambo, Florencia, Guachené, La Sierra, La Vega, Mercaderes, Miranda, Morales, Padilla, Patía (El Bordo), Piendamó, Popayán, Puerto Tejada, Rosas, Silvia, Sotará (Paispamba), Timbío, Torbío, Totoró, Villa Rica. |
| CUNDINAMARCA | Agua De Dios, Anapoima, Apulo, Beltrán, Cabrera, Carmen De Carupa, Cogua, Fúquene, Fusagasugá, Girardot, Guachetá, Guataquí, Jerusalén, La Vega, Lenguazaque, Nariño, Nilo, Nocaima, Pacho, Paima, Pulí, Ricaurte, San Bernardo, San Cayetano, San Francisco, San Juan De Rio Seco, Sasaima, Sibate, Sylvania, Subachoque, Supatá, Susa, Tausa, Tibacuy, Tocaime, Ubaté, Útica, Vergara, Viotá, Zipaquirá. |
| HUILA | Agrado, Aipe, Algeciras, Altamira, Baraya, Colombia, Garzón, Gigante, Guadalupe, Iquira, La Plata, Neiva, Paicol, Palermo, Pital, Rivera, Tarqui, Tello, Tesalia, Villavieja. |
| NARIÑO | Albán (San José), Ancuyá, Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Chachagüí, Colón (Génova), Consacá, Cuaspud (Carlosama), Cumbal, Cumbitara, El Charco, El Peñol, El Rosario, El Tablón, El Tambo, Guachucal, Guaitarilla, La Cruz, La Florida, La Llanada, La Unión, Leiva, Linares, Los Andes (Sotomayor), Mallama (Piedrancha), Nariño, Pasto, Policarpa, Providencia, Samaniego, San Bernardo, San Lorenzo, San Pablo, San Pedro De Cartago (Cartago), Sandoná, Santa Cruz (Guachavés), Sapuyes, Taminango, Túquerres, Yacuanquer. |
| TOLIMA | Alpujarra, Ambalema, Armero (Guayabal), Ataco, Carmen de Apicalá, Chaparral, Coello, Coyaima, Cunday, Dolores, Espinal, Falan, Flandes, Guamo, Icononzo, Lérida, Melgar, Natagaima, Ortega, Piedras, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Saldaña, , San Luis, Suárez, Venadillo, Villarrica. |
| VALLE DEL CAUCA | Aicalá, Bolívar, Buga, Cali, Candelaria, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, Palmira, Pradera, Roldanillo, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yumbo. |

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 |
|--------------------|--|
| BOYACA | Arcabuco, Chiquinquirá, Chiquiza, Chivatá, Susacón, Sutamarchán, Tota. |
| CUNDINAMARCA | Arbeláez, Cucunubá, Pasca, Puerto Salgar, Quipile, Tabio, Tenjo, Venecia, Villeta. |
| HUILA | Guadalupe. La Plata |
| NARIÑO | Imués. |
| NORTE DE SANTANDER | Cúcuta, San Cayetano |
| QUINDIO | Quimbaya. |
| VALLE DEL CAUCA | Bugalagrande La Cumbre y Zarzal. |

Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Los Nevados, Las Herosas, Nevado del Huila, Cordillera de Los Picachos, Galeras y los Farallones de Cali.

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 | Anorí, Carmen De Viboral, Cocorná, Granada, San Francisco, San Luis, Sonsón y Zaragoza. |

REGIÓN PACÍFICA

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 |
|--------------|--|
| CAUCA | Guapi, El Tambo, López y Timbiquí. |
| CHOCÓ | Alto Baudó (Pie De Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), Cértégui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Atrato (Beté), Medio Baudó (Boca De Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas). |

REGIÓN ORINOQUIA

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA

Se mantiene la alerta roja dado que el descenso de niveles ha sido lento y moderado desde la segunda semana de agosto en el río Inírida, registrados a la altura del municipio de Puerto Inírida, donde los valores se mantienen aproximadamente un metro por arriba de la cota crítica de afectación, en sectores aledaños al municipio, sumado a las lluvias en horas de la madrugada que pueden hacer reflejar un aumento de niveles en las próximas horas.

ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO META

Se baja el nivel de alerta dado a la disminución en la cota de nivel del río Meta el cual conserva su comportamiento de descenso a la altura de la estación Puente Lleras, municipio de Puerto López (Meta), sin embargo el IDEAM recomienda estar atento al seguimiento del comportamiento del nivel en este río dado que el valor del nivel aún se considera alto.

REGIÓN AMAZÓNICA

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 |
|--------------|----------------|
| PUTUMAYO | San Francisco. |

MAR CARIBE

CONDICIONES NORMALES

OCÉANO PACÍFICO

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el 02 de septiembre del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes asociada con la marea astronómica, se recomienda a 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 Geostacionario 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, Henry ROMERO, Sonia BERMUDEZ, Gloria ARANGO, Juan BARRIOS 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: @IDEAM Colombia; Facebook: www.facebook.com/ideam.instituto
YouTube: Canal de Instituto IDEAM / <http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM>