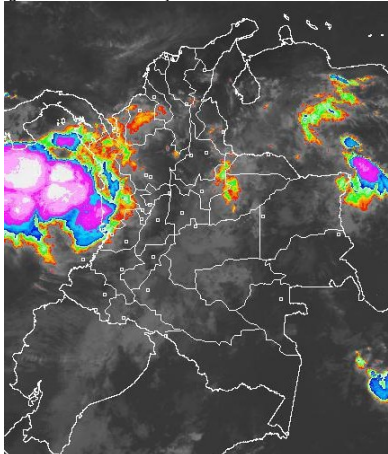


En gran parte del Territorio nacional ha prevalecido el tiempo seco pero nuboso durante las últimas horas, las nubes más densas acompañadas de precipitaciones y tormentas eléctricas en algunos casos se han reportado en Chocó y Noroccidente de Valle del Cauca, incluida su área marítima. Otras nubes acompañadas de lloviznas se han registrado en la Orinoquia, incluido el Piedemonte llanero y en el Oriente de los Santanderes, Boyacá y Cundinamarca. El pronóstico anticipa lluvias para los siguientes días en amplios sectores de las regiones Pacífica y Orinoquia, incluido el Piedemonte llanero y el Oriente de Boyacá y Cundinamarca.

IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES-14 * 15 de julio de 2014 * Hora 7:45 a. m. HLC



PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En el área se prevén condiciones nubosas con precipitaciones de variada intensidad a diferentes horas.

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 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 18,000 | SURESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |
| 30,000 | ESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el día se pronostica tiempo seco, al atardecer y durante algunas horas de la noche son previstas lluvias ligeras y dispersas.

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 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 18,000 | ESTE | 10 - 30 | 18 - 56 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |
| 30,000 | ESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |

ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas.

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 | SURESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |
| 18,000 | ESTE | 10 - 30 | 18 - 56 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 20 | 18 - 36 |
| 30,000 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones intermitentes.

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 | SURESTE | 5 - 10 | 9 - 18 |
| 18,000 | ESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |
| 24,000 | ESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |
| 30,000 | ESTE | 10 - 25 | 18 - 46 |

LO MÁS DESTACADO

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

| | |
|-----------------------|--|
| LLUVIAS | Las precipitaciones más importantes se registraron sobre el centro de la región Andina, y amplios sectores de las regiones Orinoquia y Amazonia, alcanzando el mayor volumen en el municipio de San Francisco (Putumayo), con 98.9 mm. |
| ALERTA ROJA | <ul style="list-style-type: none"> Por amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en sectores de las regiones Andina y Caribe Por niveles altos en los ríos Meta (Paz de Ariporo), Guaviare (San José del Guaviare y Mapiripán) e Inírida (Puerto Inírida). |
| ALERTA NARANJA | <ul style="list-style-type: none"> Por probabilidad de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Andina, Orinoquia, Amazónica y Pacífica. Por amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en sectores de las regiones Andina y Caribe. Por oleaje y viento en el mar Caribe colombiano, aguas adentro. Por incremento en los afluentes al embalse de Betania |
| OTROS | La temporada de huracanes en el Océano Atlántico, Mar Caribe y Golfo de México se extenderá hasta el 30 de noviembre del presente año, situación que en algún momento podría estar favoreciendo de manera indirecta la ocurrencia de condiciones meteorológicas extremas en el País. El IDEAM recomienda estar atentos a los comunicados que se emitan y desde ya tomar las medidas preventivas en áreas de riesgo. |



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 |
|--------------------|--|
| AMAZONAS | Leticia (24.1). |
| ANTIOQUIA | Apartadó (21.0) y Zaragoza (21.0). |
| ARAUCA | Arauca (87.0). |
| BOYACA | Zataquirá (81.0), Rondón (65.6), Macanal (36.2), Ramiriquí (26.4) y Cubará (25.0). |
| CAQUETÁ | Valparaiso (62.0), San José de Fragua (54.6) y Florencia (35.0). |
| CASANARE | El Yopal (85.0). |
| CESAR | San Alberto (20.5). |
| CHOCO | Condoto (40.0) |
| CORDOBA | Ayapel (26.0). |
| HUILA | Isnos (20.0). |
| META | La Macarena (34.0) y El Calvario (26.0). |
| NARIÑO | Puerres (67.6) y Pasto (21.0). |
| NORTE DE SANTANDER | Tibú (41.7), Toledo (32.0) y Chitagá (23.2). |
| PUTUMAYO | San Francisco (98.9) , Mocoa (62.0), Villagarzón (56.8), Santiago (44.1) y Puerto Leguizamo (29.4). |
| VAUPÉS | Mitú (73.0). |

TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

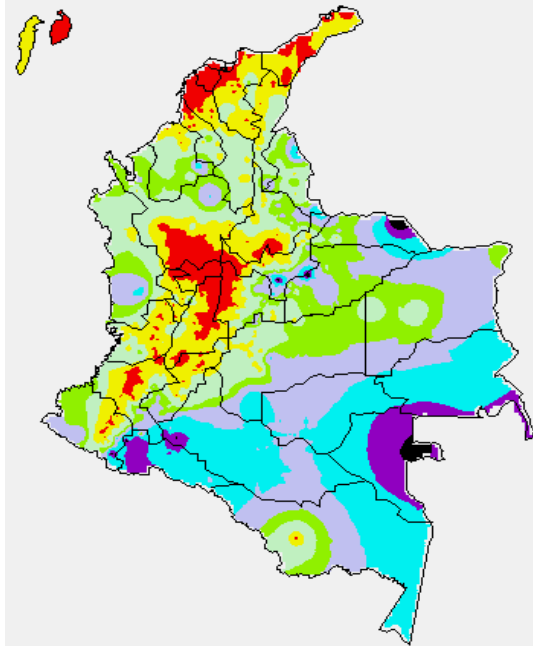
| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|--------------|---|
| ATLANTICO | Manatí (36.0) |
| BOLIVAR | Carmen de Bolívar (38.2), Magangué (38.2), Zambrano (37.8), Arjona (37.2) y María La Baja (37.2). |
| CESAR | Valledupar (38.9) |
| CORDOBA | Planeta Rica (36.4), Chimá (36.4), Montería (36.2) y Ayapel (35.6). |
| CUNDINAMARCA | Puerto Salgar (38.8) y Jerusalén (36.6). |

CONTINUACIÓN TEMPERATURAS MÁXIMAS

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIO |
|--------------|---|
| LA GUAJIRA | Riohacha (36.8) |
| HUILA | Neiva (36.3) y Baraya (35.4). |
| MAGDALENA | Santa Marta (36.7) |
| SANTANDER | Puerto Parra (36.3), Sabana de Torres (36.0), Barrancabermeja (35.2), y Cimitarra (35.0). |
| SUCRE | Sincelejo (36.8), Corozal (36.6) |
| TOLIMA | Saldaña (38.0), Armero-Guayabal (36.8), Flandes (36.2), Guamo (36.0), Prado (35.2), Lérica (35.2) y Espinal (35.0). |

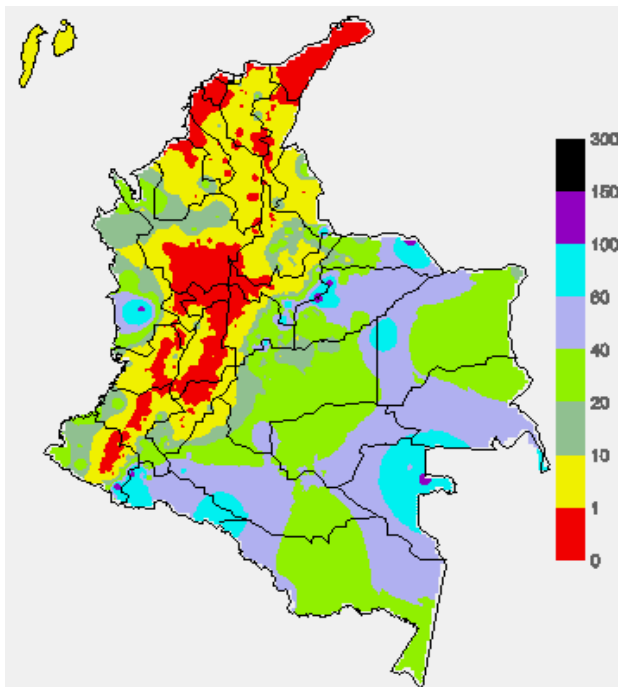
MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del lunes 14 de julio hasta las 7:00 a.m. del martes 15 de julio de 2014.



MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del sábado 12 de julio hasta las 7:00 a.m. del lunes 14 de julio 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 | 53.95 | | |
| | MIRAFLORES | 67.90 | | |
| | PEÑOL | 71.01 | | |
| | PLAYAS | 53.92 | | |
| | PORCE II | 37.42 | | |
| | PORCE III | 46.81 | | |
| | PUNCHINÁ | 28.93 | | |
| | RIOGRANDE2 | 74.70 | | |
| | SAN LORENZO | 52.91 | | |
| | TRONERAS | 36.97 | | |
| CARIBE | URRÁ I | 65.94 | | |
| CENTRO | AGREGADO BOGOTÁ | 57.35 | NEUSA | 63.43 |
| | | | SISGA | 72.80 |
| | | | TOMINÉ | 54.12 |
| | | BETANIA | 97.21 | |
| | | MUÑA | 99.46 | |
| ORIENTE | | PRADO | 86.95 | |
| | | CHUZA | 84.51 | |
| | | ESMERALDA | 73.72 | |
| | | GUAVIO | 97.84 | |
| | | ALTO ANCHICAYÁ | 33.80 | |
| VALLE DEL CAUCA | | CALIMA 1 | 76.05 | |
| | | SALVAJINA | 97.87 | |

PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (martes 15 y miércoles 16 de julio de 2014).

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|--|---|
| SABANA DE BOGOTÁ | MARTES: en la mayor parte del área se prevén condiciones nubosas con lloviznas a diferentes horas, especialmente en el Norte y Oriente de la Ciudad y de la Sabana. MIÉRCOLES: cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lloviznas intermitentes en el Oriente y Norte de la Ciudad y de la Sabana. |
| ANDINA | MARTES: cielo entre parcialmente nublado y nublado. En la mañana se esperan precipitaciones dispersas en sectores de Antioquia, Santanderes, Boyacá y Oriente de Cundinamarca. En la tarde y noche prevalecerán las nubes densas en la mayor parte de la región con lluvias en varias zonas de los departamentos antes mencionados y en áreas del eje cafetero y Norte de Tolima. MIÉRCOLES: cielo parcialmente nublado con condiciones secas en gran parte de la región, excepto en sectores de Antioquia, Cundinamarca, Boyacá, Santander y Norte de Santander donde se prevén lluvias dispersas por la mañana, al finalizar la tarde y durante algunas horas de la noche. |
| CARIBE | MARTES: en la mañana se prevé tiempo seco, salvo en sectores de Córdoba, Sucre, Urabá y Sur de Bolívar donde se pronostican lluvias. En horas de la tarde y noche continuarán persistiendo las nubes densas en la mayor parte de la región con precipitaciones dispersas, salvo en La Guajira y Norte de Magdalena donde predominarán las condiciones secas. MIÉRCOLES: en la mayor parte de la región son estimadas condiciones secas, salvo en sectores del Urabá, Córdoba, Sucre y Sur de Bolívar donde se advierten precipitaciones temprano en la mañana, al finalizar la tarde y durante algunas horas de la noche. |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | MARTES: en el archipiélago se esperan precipitaciones esporádicas por la tarde y noche, luego de una mañana seca. MIÉRCOLES: cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias ligeras a diferentes horas. |
| PACÍFICA | MARTES: en amplios sectores de la región predominará el tiempo lluvioso durante la jornada con probabilidad de actividad eléctrica en algunos sectores de Chocó y Valle del Cauca. MIÉRCOLES: se esperan precipitaciones en amplios sectores de Chocó y Valle del Cauca. En áreas de Cauca y Nariño se prevén lluvias al final de la tarde y durante la noche, luego de un día seco. |
| ORINOQUIA | MARTES: en la región persistirán las condiciones nubosas con precipitaciones a diferentes horas, inclusive no se descarta actividad eléctrica. MIÉRCOLES: se pronostican lluvias intermitentes a lo largo del Piedemonte llanero, a la altura de Arauca, Casanare y Meta. En Vichada y Oriente de Meta se esperan precipitaciones con tormentas eléctricas durante algunas horas de la tarde y noche. |
| OCEANO PACÍFICO | MARTES: cielo entre parcialmente cubierto y cubierto con lluvias y tormentas eléctricas en varios sectores. MIÉRCOLES: en el área oceánica colombiana se estiman precipitaciones con actividad eléctrica en algunos casos, particularmente enfrente del litoral chocoano. |

CONTINUACIÓN PRONÓSTICO

| REGIÓN | PRONÓSTICO |
|------------------|--|
| MAR CARIBE | MARTES: en la mayor parte del área marítima nacional predominarán las condiciones secas, excepto en el archipiélago de San Andrés y Providencia donde después del mediodía se advierten precipitaciones ocasionales. MIÉRCOLES: nubosidad variable con precipitaciones entre ligeras y moderadas en el área de San Andrés y Providencia y en el Golfo de Urabá, en el resto del Caribe colombiano prevalecerá el tiempo seco. |
| INSULAR PACÍFICO | MARTES: Malpelo y Gorgona permanecerán con abundante nubosidad durante la jornada y lluvias de variada intensidad a diferentes horas, especialmente de la tarde y noche. MIÉRCOLES: en Malpelo y Gorgona se estiman nubes densas con precipitaciones entre ligeras y moderadas. No se descartan tormentas eléctricas. |
| AMAZONIA | MARTES: nubosidad variable con predominio de tiempo seco, excepto en sectores de Guainía, Vaupés y Amazonas donde se prevén lluvias durante algunas horas de la noche. MIÉRCOLES: en la mayor parte de la región se pronostican condiciones secas, salvo en sectores de Guainía, Caquetá, Putumayo, Vaupés y Amazonas donde se esperan las precipitaciones temprano en la mañana, al final de la tarde y durante algunas horas de 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 | Barranquilla, Luruaco, Piojo, Puerto Colombia y Tubará |
| BOLIVAR | Cicuco, El Peñón, Magangué, Regidor |
| CESAR | Agustín Codazzi, Astrea, Becerril, Chimichagua, Chiriguana, Curumani, El Paso, La Gloria, La Jagua de Iberico, La Paz, Manaure El Balcón del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque y Valledupar. |
| CORDOBA | Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, Loricá, Momil, Moñitos, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento |
| LA GUAJIRA | Dibulla, El Molino, La Jagua del Pilar, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita, Villanueva |
| MAGDALENA | Aracataca, El Banco, El Reten, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, San Sebastián de Buenavista, Santa Ana, Santa Marta, Sitionuevo |
| SUCRE | Buenavista, Chalán, Coloso, Coveñas, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Palmito, Sincelajo, Tolú y Toluviéjo |

ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza moderada 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 y Repelón |
| BOLIVAR | Achí, Altos del Rosario, Barranco de Loba, Hatillo de Loba, Margarita, Mompós, Pinillos, Rioviejo, San Fernando, San Jacinto del Cauca, Talaigua Nuevo, Tiquisio (Puerto Rico), Turbaco |
| CESAR | : Río de Oro |
| CORDOBA | Puerto Escondido |
| LA GUAJIRA | Albania, Barrancas, Distracción, Fonseca, Hato Nuevo, Maicao, Manaure |
| SUCRE | Caimito, El Roble, Galeras, Guaranda, Majagual, San Benito Abad, San Pedro, Sincé, Sucre |

REGIÓN ANDINA

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 |
|--------------------|--|
| ANTIOQUIA | Abejorral, |
| BOYACA | Boavita, Covarachia, Soatá, Susacón |
| CALDAS | Anserma, Aranzazu, Filadelfia, La Merced, Riosucio, Salamina y Viterbo. |
| CAUCA | Balboa, Bolívar, Mercaderes, Patía (El Bordo) |
| CUNDINAMARCA | Beltrán, Cabrera, Pacho, Pulí, Simijaca, Susa, Venecia |
| HUILA | Colombia |
| NARIÑO | Consacá, Leiva, Linares, Samaniego |
| NORTE DE SANTANDER | Convención, Cucutilla, El Carmen. |
| QUINDIO | Armenia, Calarcá, Circasia, Finlandia, La Tebaida, Montenegro, Quimbaya y Salento. |
| RISARALDA | Belén de Umbria, Guática, Pereira |
| SANTANDER | Capitanejo, San Miguel |
| TOLIMA | Anzoátegui, Cajamarca, Chaparral, Cunday, Dolores, Guamo, Ibagué, Icononzo, Lérica, Libano, Prado, Purificación, Rioblanco, Rovira, Saldaña, Venadillo, Villarrica |
| VALLE DEL CAUCA | Alcalá, Cali, La Cumbre, Palmira, Restrepo, Vijes, Yotoco. |

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 |
|--------------------|---|
| ANTIOQUIA | Frontino y Yondó (Casabe) |
| BOYACA | Buenavista, La Uvita, Ráquira, San Miguel de Sema, Tinjacá, Tipacoque |
| CAUCA | Belalcázar, Manizales, Pácora |
| CUNDINAMARCA | Anapoima, Apulo, Arbeláez, Fúquene, Fusagasuga, Guachetá, Jerusalén, Pandí, San Bernardo, San Juan de Río de Seco, Supatá, Tocaima |
| NARIÑO | Arboleda (Berruecos), Buesaco, Chachagüí, El Tambo, La Llanada, Los Andes (Sotomayor), Nariño, San Lorenzo, Santa Cruz, Túquerres, Yacuanquer |
| NORTE DE SANTANDER | Abrego, Bucarasica, Cáchira, Chinácota, Durania, Hacarí, La Playa, Ocaña, San Calixto, Tibú, Villa Caro |
| SANTANDER | Barrancabermeja, Guaca, Molagavita Sabana de Torres, San Andrés, San José de Miranda, Santa Bárbara. |
| QUINDIO | Córdoba, Pijao |
| RISARALDA | Marsella, Mistrató, Quinchía |
| TOLIMA | Alpujarra, Alvarado, Ambalema, Armero, Carmen de Apicala, Chaparral, Coyaima, Falán, Melgar, Natagaima, Planadas, Santa Isabel, Suárez, Villahermosa |
| VALLE DEL CAUCA | Ansermanuevo, Argelia, Bolívar, Buga, Calima (El Darién), Candelaria, Dagua, El Cairo, El Cerrito, Florida, Ginebra, Guacarí, Jamundí, Pradera, Toro, Ulloa, Versalles, Yumbo |

Especial atención amerita los Parques Nacionales Naturales de los Nevados y de las Hermosas.

ALERTA NARANJA INCREMENTO EN LOS AFLUENTES AL EMBALSE DE BETANIA

Según la información suministrada por el operador del Embalse para hoy a las seis de la mañana, se tiene un valor 96.54% correspondiente a la cota 560.79 msnm, por lo cual se mantiene éste nivel de alerta, de acuerdo con la información de Emgesa S. A. - Enel. El comunicado se expide básicamente por el aumento en los caudales de las afluentes al embalse. Están abiertas las compuertas de vertedero como medida preventiva para lograr mantener un colchón de seguridad y amortiguar las crecientes que se sigan presentando aguas arriba. Se sigue realizando monitoreo continuo de las Estaciones. Estar alerta a nuevos comunicados ante incrementos de los caudales de descarga.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------------|-------------------|
| NORTE DE SANTANDER | Toledo y Chitagá. |

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO EN EL NIVEL DEL RÍO TUNJUELO CON VALORES ALTOS

Se emite este nivel de alerta dado que actualmente río Tunjuelo, afluente de la cuenca media del río Bogotá, registra valores altos que pueden afectar sectores de la estación Independencia. El comportamiento de ascenso que prevalece desde la última semana merece la atención de los habitantes cercanos a la zona y de las entidades de control.

ALERTA AMARILLA: INCREMENTO EN LOS NIVELES DEL EMBALSE DEL GUAVIO.

De acuerdo con un comunicado enviado a las seis de la mañana de hoy y emitido por Emgesa S. A. - Enel, operador del embalse del Guavio, se declara esta alerta, debido a que se registra una cota 1,629,65 msnm, equivalente al 97,65%. Se recomienda a los pobladores de las riberas de los ríos Guavio y Upiá no hagan uso de las zonas ribereñas de los cauces ni permitan que personas o semovientes transiten por dichas áreas. Continúan descargas por compuertas de rebosadero en forma controlada.

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

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|---|
| CHOCO | Atrato (Yuto), Alto Baudó, Cértegui, Condoto, El Cantón del San Pablo (Managrú), Istmina, Nóvita, Bajo Baudó, Medio Baudó (Boca de Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito (Paimadó), Tadó, Medio Atrato, Lloró y Unión Panamericana (Animas) |
| CAUCA | Piamonte. |
| NARIÑO | Córdoba y Puerres. |

REGIÓN ORINOQUIA**ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO META**

Continúa ésta alerta en el río Meta a la altura de la estación hidrológica la Hermosa ubicada en la población de La Hermosa (perteneciente al área rural municipio de Paz de Ariporo en el departamento del Casanare), debido a los niveles se encuentran en el rango de altos y por encima a la cota de desbordamiento, igualmente, se evidencia niveles altos en el río Cravosur a la altura de Yopal, la capital de Casanare, que en el transcurso de la noche y madrugada de hoy ha reportado niveles altos. Por tanto, el IDEAM recomienda a las autoridades Locales y Regionales de la Gestión del Riesgo y a población general ubicada en las márgenes del río Meta y Cravosur, estar atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos y tomar las medidas correspondientes ante los impactos que puedan estar generando este incremento de niveles.

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Continúa ésta alerta dado que el nivel continúa en el rango de altos y con valor alrededor de la cota de afectación de los sectores ribereños más bajos de los municipios de San José del Guaviare (Guaviare) y Mapiripán (Meta). Actualmente el nivel registra nuevamente comportamiento ligero ascenso producto de las lluvias que se originaron en los sectores del Piedemonte Llanero de la cuenca durante las últimas 24 horas las cuales generaron crecientes súbitas en los flujos, tales como el Guejar el cual reporta valores próximos a las cotas críticas de afectación de los sectores rurales ribereños más bajos del municipio de Vista Hermosa en el Meta. 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 estos ríos, estén atentos al comportamiento del nivel de los niveles y tomen las acciones necesarias ante posibles afectaciones por inundaciones.

ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA

Alerta Roja debido a que los niveles del río Inírida continúan con un ascenso paulatino, superando las cotas de afectación de zonas ribereñas bajas del municipio de Puerto Inírida. Adicionalmente, se espera que persistan las lluvias a lo largo de la cuenca. El IDEAM recomienda para que población en general y autoridades Locales tomen las medidas preventivas pertinentes ante los impactos que pueda ocasionar el incremento del nivel del cauce principal del río Inírida, especialmente en el municipio de Puerto Inírida.

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se prevé una amenaza alta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------------|--|
| BOYACA | Santa María, Campohermoso y San Luis de Gaceno, Berbeo, Paya, Rondón, Zetaquirá, Labranzagrande y Pajarito |
| CASANARE | Yopal, Aguazul y Támara. |
| CUNDINAMARCA | Guayabetal |
| META | Villavicencio y Restrepo |
| NORTE DE SANTANDER | Toledo |

ALERTA AMARILLA INCREMENTO EN LOS AFLUENTES AL EMBALSE DEL GUAVIO

Se mantiene esta alerta según la última información suministrada por el operador del Embalse el día de ayer a las 6:00 pm, y recomienda a la población en general ubicada en las riberas de los ríos Guavio y Upiá (Gachalá-Cundinamarca) no hacer uso de las zonas ribereñas de los cauces, ni permitir que personas o semovientes transiten por dichas áreas.

ALERTA AMARILLA INCREMENTO EN LOS AFLUENTES AL EMBALSE DE LA ESMERALDA (CHIVOR)

Según reporte recibido por el operador del Embalse para el día de ayer, el Embalse se encuentra en Alerta Amarilla, dado el incremento que se ha observado durante los últimos días en los afluentes.

REGIÓN AMAZÓNICA**ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA.**

Se prevé una amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en los departamentos:

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|---------------|
| PUTUMAYO | San Francisco |

ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS |
|--------------|--|
| PUTUMAYO | Mocoa, Santiago, Orito Sibundoy y Villagarzón. |

MAR CARIBE**ALERTA AMARILLA POR OLEAJE Y VIENTO**

Sobre el centro y Oriente del mar Caribe colombiano se prevén vientos con velocidades de 20 a 25 nudos (37 - 46 km/h) con rachas mayores y oleaje con alturas de 3.0 a 3.5 metros. Por lo anterior, se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

OCEANO PACÍFICO**ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO**

Sobre amplios sectores del centro y Norte del Océano Pacífico colombiano se esperan fuertes precipitaciones con actividad eléctrica, por lo cual se recomienda a embarcaciones de bajo calado consultar con capitanías de puerto ante eminente tempestad.

ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el próximo jueves 17 de julio se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico nacional, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

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

Profesionales en turno:
Henry ROMERO, Gloria ARANGO, María Cecilia CARDONA, Daniel USECHE, Alejandro URIBE, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.
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>

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 Geoestacionario Operacional)