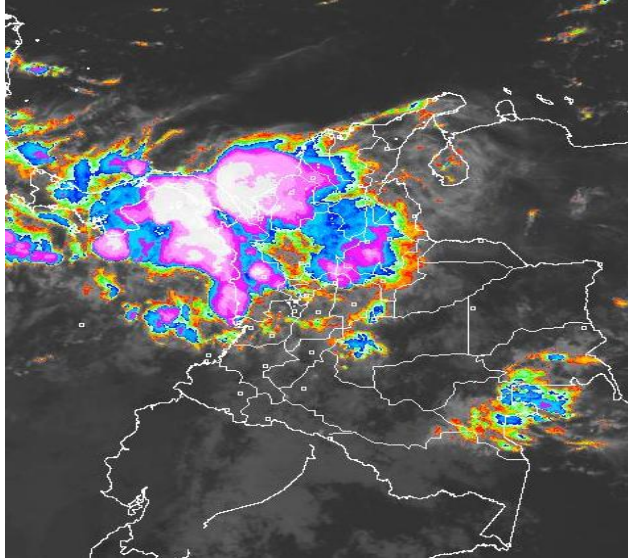


## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El tránsito de una onda tropical durante las últimas 24 horas ha favorecido el incremento de las lluvias en amplios sectores de las regiones Andina, Caribe y Orinoquia. El pronóstico del tiempo anticipa la continuidad de las precipitaciones durante los próximos días como consecuencia del avance de ondas tropicales, condición que aumentará la posibilidad de deslizamientos de tierra y crecientes súbitas en zonas de alta pendiente.

### IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES 13 - IDEAM \* 02 de septiembre de 2014 \* Hora 8:15 a.m. HLC.



### LO MÁS DESTACADO

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

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>LLUVIAS</b>        | Las lluvias más intensas durante las últimas 24 se registraron en Antioquia, Casanare y Meta, alcanzando el mayor volumen en el municipio de <b>Apartadó-Uniban (Antioquia) con 147.0 mm.</b>   |
| <b>ALERTA ROJA</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Por niveles altos en el río Iriridá y por crecientes súbitas en afluentes del río San Jorge.</li> <li>Por probabilidad alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en sectores de la región Andina</li> </ul>  |
| <b>ALERTA NARANJA</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Por niveles altos en el río Orinoco.</li> <li>Por probabilidad de deslizamientos de tierra en varias áreas inestables y de alta pendiente localizadas en sectores de las regiones Andina y Pacífica.</li> <li>Por probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en sectores de la región Caribe y Andina.</li> </ul>  |
| <b>OTROS</b>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>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.</li> </ul> |



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](http://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 mm:

| DEPARTAMENTO           | MUNICIPIO  |
|------------------------|--|
| <b>ANTIOQUIA</b>       | <b>Apartadó-Uniban (147.0)</b> , Yondó (133.0), Carepa-Aeropuerto (130.9), Turbo (82.0), Apartadó-El Casco (71.3), Chigorodó (55.3), Valdivia (36.0), Arboletes (35.8) y Valdivia-Santa Isabel (32.9). |
| <b>ARAUCA</b>          | Arauca-Villanueva (58.0).  |
| <b>BOLIVAR</b>         | Mompox (31.8) y Magangué (31.0).   |
| <b>CAQUETA</b>         | Florencia-Larandía (30.0).   |
| <b>CASANARE</b>        | Yopal-Aeropuerto (53.8), Villanueva (44.0) y Sabanalarga (35.0).   |
| <b>CAUCA</b>           | Timbiquí (112.0).  |
| <b>CÓRDOBA</b>         | Montelíbano (47.3).  |
| <b>CUNDINAMARCA</b>    | Medina (38.0).   |
| <b>META</b>            | Cubarral (105.0), Mesetas (57.0), Villavicencio-La Libertad (37.0) y Villavicencio-Servitá (34.0).   |
| <b>SANTANDER</b>       | Barrancabermeja-Chucurí (39.5).  |
| <b>SUCRE</b>           | Majagual (31.0).   |
| <b>VALLE DEL CAUCA</b> | Buenaventura-Aeropuerto (35.7).  |
| <b>VAUPÉS</b>          | Mitú-Villa Fátima (47.0).  |

### TEMPERATURAS MÁXIMAS

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

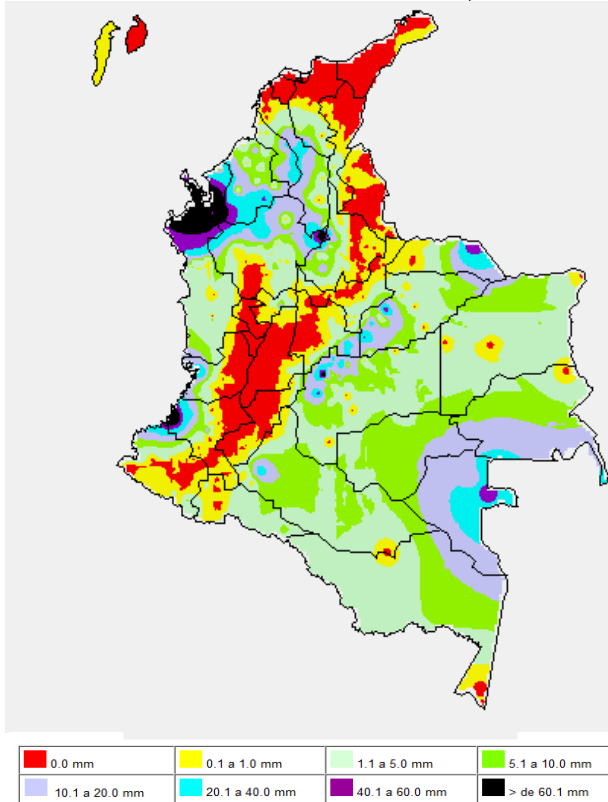
| DEPARTAMENTO              | MUNICIPIO   |
|---------------------------|---|
| <b>ANTIOQUIA</b>          | Fredonia (36.0°C).  |
| <b>ATLANTICO</b>          | Manatí (38.0°C) y Barranquilla-Aeropuerto (35.1°C).   |
| <b>BOLIVAR</b>            | María La Baja-San Pablo (37.8°C), Carmen de Bolívar (37.4°C), Zambrano (36.2°C), María La Baja (35.5°C), Arjona (35.4°C) y Magangué (35.0°C).   |
| <b>CESAR</b>              | Valledupar-Guaymaral (38.6°C), Valledupar-Villa Rosa (38.2°C), Agustín Codazzi-Centenario (37.4°C), Valledupar -Aeropuerto (37.2°C) y Valledupar -El Callao (35.4°C).                     |
| <b>CÓRDOBA</b>            | Montería-Aeropuerto (36.4°C), Planeta Rica (35.7°C) y Ciénaga de Oro (35.0).  |
| <b>CUNDINAMARCA</b>       | <b>Jerusalén (40.4°C)</b> y Anapoima (35.0°C).  |
| <b>NORTE DE SANTANDER</b> | Cúcuta-Aeropuerto (36.9°C), Sardinata (36.8°C), Cúcuta-Carmen de Tonchalá (35.4°C) y Cúcuta-Cinera Villa Olga (35.0°C).   |
| <b>LA GUAJIRA</b>         | Manaure (37.5°C), Hatonuevo (36.8°C), Riohacha-Aeropuerto (36.7°C), Uribia (36.0°C) y Urumita (35.8°C).   |
| <b>HUILA</b>              | Neiva-Aeropuerto (36.6°C).  |
| <b>MAGDALENA</b>          | Pivijay (37.2°C) y Santa Marta-Aeropuerto (35.0°C).   |
| <b>SANTANDER</b>          | Capitanejo (38.4°C), Sabana de Torres (37.8°C), Barrancabermeja-Aeropuerto (35.8°C), Cimitarra (35.8°C), Puerto Parra (35.6°C), Barrancabermeja-El Centro (35.6°C), y El Palmar (35.4°C). |
| <b>SUCRE</b>              | Corozal-Aeropuerto (35.6°C).  |
| <b>TOLIMA</b>             | Guamo (39.8°C), Prado (39.4°C), Saldaña (39.0°C), Flandes (38.4°C), Valle de San Juan (37.8°C), Ataco (37.4°C), Lérída (37.4°C) y Mariquita (35.0°C).                                     |

### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

| ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN   |           |           |         |
|--|-----------|-----------|---------|
| Se estima abundante nubosidad durante la jornada con lluvias entre ligeras y moderas en horas de la mañana y tarde.                              |           |           |         |
| EL SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en NIVEL <b>AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA</b> . 4.80 -75.62 |           |           |         |
| ELEVACIÓN (pies)   | DIRECCIÓN | VELOCIDAD |         |
|  |           | NUDOS     | Km/h    |
| 10,000   | SUR       | 5         | 9       |
| 18,000   | ESTE      | 10 - 15   | 18 - 28 |
| 24,000   | ESTE      | 15 - 20   | 28 - 37 |
| 30,000   | SURESTE   | 10 - 15   | 18 - 28 |
| ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA   |           |           |         |
| Se estima cielo seminublado con predominio de tiempo seco durante la jornada.  |           |           |         |
| EL SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en NIVEL <b>AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA</b> . 2.92 -76.05 |           |           |         |
| 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   | SURESTE   | 5 - 10    | 9 - 18  |
| ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS  |           |           |         |
| A lo largo de la jornada se prevé cielo parcialmente cubierto con condiciones secas.   |           |           |         |
| EL SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en NIVEL <b>AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA</b> . 1.55 -77.37 |           |           |         |
| ELEVACIÓN (pies)   | DIRECCIÓN | VELOCIDAD |         |
|  |           | NUDOS     | Km/h    |
| 10,000   | ESTE      | 5         | 9       |
| 18,000   | ESTE      | 15 - 20   | 28 - 37 |
| 24,000   | ESTE      | 10 - 15   | 18 - 28 |
| 30,000   | SURESTE   | 5 - 10    | 9 - 18  |
| ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ  |           |           |         |
| Se prevé cielo entre seminublado y nublado con probabilidad de lluvias. Las más intensas se esperan para horas de la tarde.                      |           |           |         |
| EL SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en NIVEL <b>AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA</b> . 4.89 -75.32 |           |           |         |
| ELEVACIÓN (pies)   | DIRECCIÓN | VELOCIDAD |         |
|  |           | NUDOS     | Km/h    |
| 10,000   | SURESTE   | 5         | 9       |
| 18,000   | ESTE      | 10 - 15   | 18 - 28 |
| 24,000   | SURESTE   | 10 - 15   | 18 - 28 |
| 30,000   | SURESTE   | 5 - 10    | 9 - 18  |

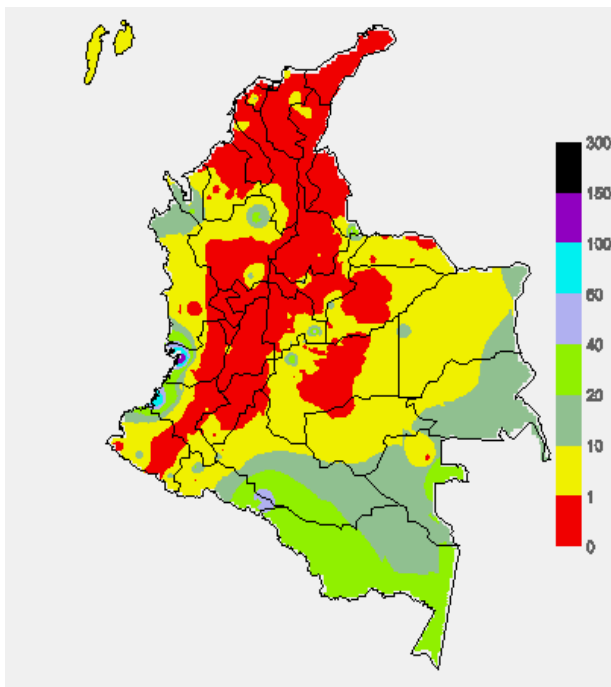
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del lunes 01 hasta las 7:00 a.m. del martes 02 de septiembre de 2014.



### MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del sábado 30 de agosto hasta las 7:00 a.m. del martes 02 de septiembre 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          | 35.09                   |        |       |
|                 | MIRAFLORES      | 82.05                   |        |       |
|                 | PEÑOL           | 71.05                   |        |       |
|                 | PLAYAS          | 83.69                   |        |       |
|                 | PORCE II        | 32.11                   |        |       |
|                 | PORCE III       | 47.88                   |        |       |
|                 | PUNCHINÁ        | 15.16                   |        |       |
|                 | RIOGRANDE2      | 65.50                   |        |       |
|                 | SAN LORENZO     | 56.48                   |        |       |
| CARIBE          | TRONERAS        | 26.80                   |        |       |
|                 | URRÁ I          | 84.84                   |        |       |
| CENTRO          | AGREGADO BOGOTÁ | 62.84                   | NEUSA  | 64.42 |
|                 |                 |                         | SISGA  | 89.15 |
|                 |                 |                         | TOMINÉ | 58.89 |
|                 | BETANIA         | 84.03                   |        |       |
|                 | MUÑA            | 82.71                   |        |       |
|                 | PRADO           | 61.67                   |        |       |
| ORIENTE         | CHUZA           | 99.79                   |        |       |
|                 | ESMERALDA       | 96.40                   |        |       |
|                 | GUAVIO          | 98.20                   |        |       |
| VALLE DEL CAUCA | ALTO ANCHICAYÁ  | 59.18                   |        |       |
|                 | CALIMA 1        | 73.72                   |        |       |
|                 | SALVAJINA       | 74.59                   |        |       |

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (martes 02 y miércoles 03 de septiembre de 2014)

| REGIÓN   | PRONÓSTICO   |
|--|--|
| SABANA DE BOGOTÁ   | <b>MARTES:</b> Se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado durante la jornada. En la mañana son probables lloviznas en el Oriente de la ciudad. En la tarde y durante las primeras horas de la noche se estiman lluvias de carácter ligero en zonas del Oriente y Suroriente de la Ciudad y en el Noroccidente la Sabana.<br><b>MIÉRCOLES:</b> Cielo entre parcial y mayormente cubierto predominando el tiempo seco en la mañana. En la tarde y noche se estiman lluvias y/o lloviznas en diferentes sectores de la Ciudad y de la Sabana.  |
| ANDINA   | <b>MARTES:</b> Durante la mañana se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado, con lluvias moderadas acompañadas en algunos casos por actividad eléctrica en Antioquia, los Santanderes y precipitaciones menos intensas en el área del Eje cafetero, Cundinamarca y Boyacá. En la tarde y horas de la noche se estiman lluvias entre ligeras y moderadas sobre Antioquia, Santanderes, Eje Cafetero y Altiplano Cundiboyacense. No se descartan lloviznas en el Macizo colombiano.<br><b>MIÉRCOLES:</b> Se prevé cielo mayormente cubierto en gran parte de la región, con lluvias moderadas en sectores de en Antioquia y los Santanderes. Precipitaciones menos intensas en áreas de Boyacá, Eje Cafetero, Norte de Tolima, Cundinamarca y en algunos sectores de montaña del Sur de la región. Alta posibilidad de actividad eléctrica. |
| CARIBE   | <b>MARTES:</b> En horas de la mañana se prevé lluvias fuertes y persistentes sobre el Occidente de la región en zonas de Córdoba Sucre, Bolívar y menos intensas en Magdalena, Cesar, Atlántico y en la Sierra Nevada de Santa Marta. Durante la tarde y noche se estima persistan las condiciones de abundante nubosidad a lo largo de la región con probabilidad de lluvias sobre Córdoba, Bolívar, Sucre, Magdalena y Cesar. No se descartan tormentas eléctricas.<br><b>MIÉRCOLES:</b> Cielo mayormente nublado con lluvias en Cesar, Magdalena, Sierra Nevada de Santa Marta y precipitaciones de mayor intensidad acompañadas de tormentas eléctricas en el Occidente de la región.  |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | <b>MARTES:</b> Durante la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con probabilidad de lloviznas y/o lluvias ligeras.<br><b>MIÉRCOLES:</b> Sobre el archipiélago se prevé cielo entre parcial y mayormente cubierto con lloviznas esporádicas.   |
| PACÍFICA   | <b>MARTES:</b> Durante la jornada se prevén condiciones cubiertas en gran parte de la región. Las lluvias más fuertes se estiman en Chocó, en el litoral de Valle del Cauca y de Cauca. Precipitaciones ligeras se estiman en Nariño. Alta probabilidad de descargas eléctricas.<br><b>MIÉRCOLES:</b> Se estiman condiciones cubiertas en gran parte de la región, con lluvias a diferentes horas, las más persistentes en sectores de Chocó, Cauca y Valle del Cauca. Alta probabilidad de descargas eléctricas.  |
| ORINOQUIA  | <b>MARTES:</b> Se prevé que durante la jornada las lluvias fuertes y persistentes se presenten en Vichada, mientras que, en zonas de Meta, Arauca, Casanare se presentarán precipitaciones menos intensas, especialmente después del mediodía. Alta probabilidad de descargas eléctricas.<br><b>MIÉRCOLES:</b> Se estima cielo mayormente nublado con lluvias entre ligeras y moderadas en el piedemonte llanero y en zonas de Vichada, precipitaciones menos intensas en el resto de la región. No se descartan tormentas eléctricas.   |

## CONTINUACION PRONÓSTICO

| REGIÓN           | PRONÓSTICO   |
|------------------|--|
| OCEANO PACÍFICO  | <b>MARTES:</b> Cielo mayormente nublado con lluvias moderadas en el Centro y Norte del océano Pacífico colombiano y sectores aledaños al litoral. Alta posibilidad de actividad eléctrica.<br><b>MIERCOLES:</b> En amplios sectores de la zona Oceánica nacional se prevén condiciones lluviosas con probabilidad de actividad eléctrica.  |
| MAR CARIBE       | <b>MARTES:</b> Se estima que durante la jornada se presenten lluvias en el Occidente de la zona Marítima y en sectores aledaños al Golfo de Urabá y a las costas de Córdoba. No se descarta la posibilidad de actividad eléctrica.<br><b>MIERCOLES:</b> Se prevé cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias en el litoral Central y Occidental; precipitaciones de mayor intensidad en el Centro y Occidente del área Marítima Nacional. No se descarta la probabilidad de tormentas eléctricas.           |
| INSULAR PACÍFICA | <b>MARTES:</b> Durante la jornada se estiman lluvias y/o lloviznas en Gorgona y Malpelo.<br><b>MIERCOLES:</b> Se prevén nubes densas durante la jornada con precipitaciones a diferentes horas, acompañadas de tormentas eléctricas.   |
| AMAZÓNICA        | <b>MARTES:</b> A lo largo del día se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias en el Centro de la región, en zonas de Vaupés, Caquetá, Guaviare y en Guainía. Precipitaciones menos intensas en el piedemonte Amazónico y sectores de Amazonas. Posibilidad de actividad eléctrica.<br><b>MIERCOLES:</b> Cielo mayormente nublado con lluvias moderadas en el Oriente y Centro de la región, precipitaciones menos intensas en el piedemonte Amazónico. Alta probabilidad de descargas eléctricas. |

## 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:** CRECIENTES SUBITAS EN AFLUENTES DEL RÍO SAN JORGE

Se mantiene este nivel de alerta ante la reactivación de lluvias en la cuenca alta del río que pueden ocasionar nuevos incrementos de nivel en afluentes de esta zona en especial el río San Pedro. En el río San Jorge se mantienen los niveles en descenso.

**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   |
|--------------|--|
| ATLÁNTICO    | Galapa, Palmar de Varela, Polonuevo, Santo Tomas y Tubará. |
| BOLÍVAR      | Turbaco.   |
| CESAR        | Chimichagua, Chiriguana, Valledupar y San Diego.           |
| CÓRDOBA      | Lorica y Planeta Rica.                                     |
| LA GUAJIRA   | Albania, Riohacha, Maicao y Uribia.                        |
| MAGDALENA    | Pivijay y Sitionuevo.                                      |

**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  |
|--------------|---|
| ATLÁNTICO    | Soledad y Polonuevo.  |
| CESAR        | Agustín Codazzi, Curumaní y La Paz.   |
| LA GUAJIRA   | Manaure, Fonseca, La Jagua del Pilar, San Juan del Cesar, Urumita y Villanueva. |

Especial atención amerita sectores de la Ciénaga Grande de Santa Marta, Vía Parque Isla de Salamanca.

**ALERTA NARANJA:** DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS                        |
|--------------|-----------------------------------|
| BOLÍVAR      | Montecristo y Santa Rosa del Sur. |
| CÓRDOBA      | Tierralta.                        |
| MAGDALENA    | Ciénaga y Santa Marta.            |

## 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  |
|-----------------|---|
| BOYACÁ          | Iza, Ráquira y Susacón.   |
| CAUCA           | Mercaderes.   |
| CUNDINAMARCA    | Agua de Dios, Arbeláez, Fusagasuga, Girardot, Guaduas, Nilo, Pandi, Ricaurte, San Bernardo, Sutatausa, San Juan de Rio Seco, Ubaté y Tibacuy.   |
| HUILA           | Aipe, Baraya, Campoalegre, Neiva, Palermo, Santa María, Tarqui, Tello y Yaguará.  |
| QUINDÍO         | Buenavista, Génova, Pijao y Salento.  |
| SANTANDER       | Cerrito, Floridablanca, Bucaramanga, Tona y Zapatoca.   |
| NARIÑO          | Buesaco, Chachagüí, Consacá, Contadero, Guachucal, Gualmatán, Iles, Imués, Ospina, Puerres, Pupiales, Sapuyes, Tuquerres y Yacuanquer.  |
| TOLIMA          | Ataco, Carmen de Apicalá, Chaparral, Coyaima, Cunday, Icononzo, Melgar, Natagaima, Ortega, Planadas, Prado, Purificación, Rioblanco, Roncesvalles, Rovira, San Antonio, San Luis, Suárez, Valle de San Juan y Villarrica. |
| VALLE DEL CAUCA | Andalucía, Buga, Bugalandre, Cali, Caicedonia, Calima (El Darién), Florida, Guacarí, Jamundí, La Cumbre, Palmira, Pradera, Restrepo, Riofrío, San Pedro, Sevilla, Trujillo, Tuluá, Vijes, Yotoco y Yumbo.                 |

**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  |
|--------------------|---|
| BOYACA             | Tunja.  |
| CAUCA              | Bolívar, Caldono, Caloto, Cajibío, Corinto, Jambaló, Morales, Piendamó, Silvia, Toribio y Miranda.  |
| CUNDINAMARCA       | Albán, Anapoima, Bogotá D.C., Apulo, Caparrapí, Cabrera, Cogua, El Peñón, El Rosal, La Palma, La Peña, Nimaima, Quebradanegra, San Francisco, Subachoque, Supatá, Tabío, Tausa, Topaipí, Utica, Beltrán, Bituima, Jerusalén, La Mesa, La Vega, Nariño, Nocaima, Pacho, Paima, Puerto Salgar, Puli, Quipile, Ricaurte, San Cayetano, Sasaima, Soacha, Susa, Tocaima, Vergara, Venecia, Viani, Villagómez, Zipacón y Zipaquirá. |
| HUILA              | Agrado, Colombia y Teruel.  |
| NARIÑO             | Albán (San José), Aldana, Arboleda (Berruecos), Córdoba, Cuaspud (Carlosama), Cumbal, El Tablón, Guitarilla, La Cruz, La Unión, Ipiales, Imués, Nariño, Mallama, San Bernardo, San Pedro de Cartago y Santa Cruz.   |
| NORTE DE SANTANDER | Durania, Ragonvalia, Salazar y Teorama.   |
| SANTANDER          | Capitanejo, San Miguel, Molaque y Macaravita.   |
| VALLE DEL CAUCA    | Candelaria, Dagua y Ginebra.  |

Especial atención amerita en los Parques Nacionales Naturales Las Herosas y Los Nevados.

**ALERTA NARANJA:** DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS  |
|--------------|---|
| ANTIOQUIA    | Amalí, Anorí, Apartadó, Briceño, Cáceres, Carepa, Campamento, Caucasia, El Bagre, Ituango, Nechí, Segovia, Tarazá, Valdivia, Yarumal y Zaragoza, Yondó, Mutata y Turbo. |
| SANTANDER    | Barrancabermeja.  |

## REGIÓN PACÍFICA

**ALERTA NARANJA:** DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS                          |
|--------------|-------------------------------------|
| CAUCA        | El Tambo, Guapi, López y Timbiquí.  |
| CHOCÓ        | Riosucio, Unguía y Belén de Bajirá. |

## REGIÓN ORINOQUIA

### ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO INÍRIDA

El río Inírida continúa con valores críticos, alrededor de las cotas de afectación en los sectores aledaños a la ribera del río en el municipio de Puerto Inírida. Se destaca que durante los últimos dos días el nivel se ha estabilizado siendo probable que retome el comportamiento de descenso durante los próximos días.

### ALERTA NARANJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO ORINOCO

En el río Orinoco a la altura de la estación de Puerto Carreño (Vichada) los niveles se encuentran altos y próximos a la cota de afectación en las zonas aledañas a las márgenes más bajas del río. Se estima que la tendencia en los niveles permanezca estable para los próximos días.

### 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 |
|--------------|------------|
| ARAUCA       | Tame.      |

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS                                       |
|--------------|--|
| CASANARE     | Yopal.   |
| META         | Cubarral, Restrepo, Villavicencio y El Castillo. |

## REGIÓN AMAZÓNICA

### CONDICIONES NORMALES

## MAR CARIBE

### ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Desde el día de hoy y hasta el próximo 7 de septiembre del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Caribe colombiano, asociado con la marea astronómica, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

### ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

En amplios sectores del litoral y mar adentro del occidente del Mar Caribe colombiano, se pronostican lluvias durante la jornada, las más intensas se estiman sobre el litoral, se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

## OCEANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA: TIEMPO LLUVIOSO

En amplios sectores del Océano Pacífico colombiano, tanto en zonas de litoral como mar adentro, se pronostican lluvias fuertes durante la jornada, las más intensas se estiman sobre el centro y norte del área, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas y rachas de viento, se recomienda a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

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

Profesionales en turno:  
Claudia E. TORRES, Carlo A. PINZÓN, Nelsy VERDUGO, Patricia LEÓN, Gloria L. ARANGO, Mauricio TORRES y Daniel USECHE  
Ruth Nancy LOPEZ.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>  
Correos electrónicos: [servicio@ideam.gov.co](mailto:servicio@ideam.gov.co), [alertas@ideam.gov.co](mailto:alertas@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](http://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 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