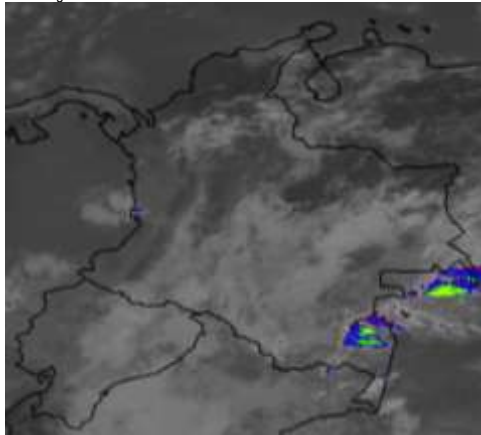


## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del Territorio nacional prevalece el tiempo seco, muy soleado y caluroso desde temprano en amplios sectores de las regiones Caribe y Orinoquia y valles de los ríos Magdalena y Cauca. La mayor cantidad de nubosidad con lluvias de variada intensidad se ha reportado en el oriente de la Amazonia. En el Mar Caribe nacional persiste la **ALERTA ROJA** por viento y oleaje, se recomienda consultar con las Capitanías de puerto.

### IMÁGEN SATELITAL

Imagen Cortesía La NASA\* 08 de marzo de 2015 \* Hora 8:45 a.m. HLC.



### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

| ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN – OCCIDENTE DE TOLIMA   |           |           |         |
|--|-----------|-----------|---------|
| En la mañana prevalecerán las condiciones secas, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche se advierten precipitaciones 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   | VARIABLE  | 5         | 9       |
| 18,000   | VARIABLE  | 5         | 9       |
| 24,000   | SUROESTE  | 15 - 20   | 28 - 36 |
| 30,000   | SUROESTE  | 20 - 25   | 36 - 46 |
| ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA   |           |           |         |
| Nubosidad variable con lloviznas ocasionales durante la jornada. ligeras. 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   | VARIABLE  | 5         | 9       |
| 18,000   | VARIABLE  | 5         | 9       |
| 24,000   | SUROESTE  | 15 - 20   | 28 - 36 |
| 30,000   | SUROESTE  | 15 - 20   | 28 - 36 |
| ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS - NARIÑO   |           |           |         |
| En el día se pronostica tiempo seco, durante algunas horas de la noche se prevén lluvias dispersas. 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   | VARIABLE  | 5         | 9       |
| 18,000   | SURESTE   | 5         | 9       |
| 24,000   | SUR       | 15 - 20   | 28 - 36 |
| 30,000   | SURESTE   | 15 - 20   | 28 - 36 |
| ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ  |           |           |         |
| Nubosidad variable con predominio de condiciones secas, al atardecer y durante algunas horas de la noche se estiman precipitaciones ligeras. El SERVICIO GEOLOGICO COLOMBIANO lo reporta en nivel AMARILLO (III); CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. 4.89 -75.32      |           |           |         |
| ELEVACIÓN (pies)   | DIRECCIÓN | VELOCIDAD |         |
|  |           | NUDOS     | Km/h    |
| 10,000   | ESTE      | 5         | 9       |
| 18,000   | VARIABLE  | 5         | 9       |
| 24,000   | SUROESTE  | 15 - 20   | 28 - 36 |
| 30,000   | SUROESTE  | 15 - 20   | 28 - 36 |
| ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO - NARIÑO  |           |           |         |
| Se pronostican nubes densas durante la jornada con lluvias entre ligeras y moderadas. 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   | OESTE     | 5         | 9       |
| 18,000   | SURESTE   | 5         | 9       |
| 24,000   | SURESTE   | 15 - 20   | 28 - 36 |
| 30,000   | SUR       | 10 - 20   | 18 - 36 |

### LO MÁS DESTACADO

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

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>LLUVIAS</b>        | Las precipitaciones más significativas se presentaron sobre sectores de las regiones Andina, Amazonia, Pacífica y Orinoquia. El mayor volumen fue registrado en el municipio de Villa Caro ( <b>Norte de Santander</b> ) con <b>89.0 mm</b> .  |
| <b>ALERTA ROJA</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Por amenaza alta de incendios en la cobertura vegetal en amplios sectores de las regiones Caribe, Andina y Orinoquia.</li> <li>Por vientos fuertes y oleaje alto, en amplios sectores del Mar Caribe colombiano.</li> </ul>   |
| <b>ALERTA NARANJA</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Por amenaza moderada de incendios de la cobertura vegetal en amplios sectores de las regiones Caribe, Andina, Amazonia y Orinoquia.</li> <li>Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra en sectores de los departamentos de Cauca, Chocó, Nariño y Putumayo.</li> </ul> |

### ALTOS VALORES DE RADIACIÓN ULTRAVIOLETA ENTRE LOS MESES DE ENERO Y MARZO DEL 2015

Debido a los bajos valores de ozono que se presentan en el país normalmente a finales y principios de año y a la poca nubosidad que se espera se presente en gran parte del territorio nacional durante los primeros meses del 2015, principalmente en horas de la mañana y primeras horas de la tarde, se incrementarán los valores de radiación ultravioleta en superficie y se recomienda: evitar la exposición directa al Sol entre las 9 de la mañana y las 4 de la tarde, usar ropa protectora cuando se está exponiendo al Sol (camisa de manga larga, sombreros de ala ancha, lentes protectores), usar bloqueadores solares para la piel con un factor de protección 30 o mayor y por último, deben tener especial cuidado las personas de piel blanca y los niños. Lo anterior es porque el ozono absorbe la radiación ultravioleta procedente del Sol y si su cantidad disminuye durante el periodo mencionado anteriormente, aumentará la radiación ultravioleta en superficie, lo cual puede producir eritemas (quemaduras de la piel por exposición al Sol), acelera el envejecimiento de la piel y puede producir cáncer de piel, daños oculares y afectar el sistema inmunológico. Los valores altos de radiación ultravioleta se presentarán en todo el territorio nacional, pero los máximos se darán en las zonas montañosas, en particular al sur de Antioquia, Santanderes, Tolima, Eje Cafetero, Boyacá, Cundinamarca, Huila, Cauca y Nariño.

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](#)

### 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    | Valparaíso (36.6)  |
| ATLANTICO    | Manatí (35.4)  |
| BOLIVAR      | María La Baja Presa AY Grande (38.6), Zambrano (37.6), El Carmen De Bolívar (37.6), Arjona (36.2), María La Baja_San Pablo (36.0), María La Baja_Nueva Florida (35.5).             |
| CASANARE     | Orocúé (35.4)  |
| CESAR        | Valledupar_Villa Rosa (40.2), Valledupar_Guaymaral (39.6), Agustín Codazzi_Centenario (37.4), Valledupar El Callao (37.2), La Gloria (36.6), Valledupar Apto. Alfonso López (36.6) |
| CORDOBA      | Chima (38.0), Ciénaga De Oro (37.8), Montería (37.4), Planeta Rica (36.9), Sahagún (36.4), Tierralta (36.2), Ayapel (35.4).  |
| CUNDINAMARCA | Jerusalén (35.0)   |
| LA GUAJIRA   | Urumita (36.4), Manaure (36.2), Uribe (35.4)   |
| MAGDALENA    | Santa Marta (35.2)   |
| SUCRE        | Corozal (36.2).  |
| TOLIMA       | Natagaima (35.0)   |
| VICHADA      | Puerto Carreño (35.4)  |

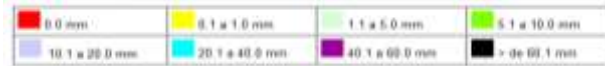
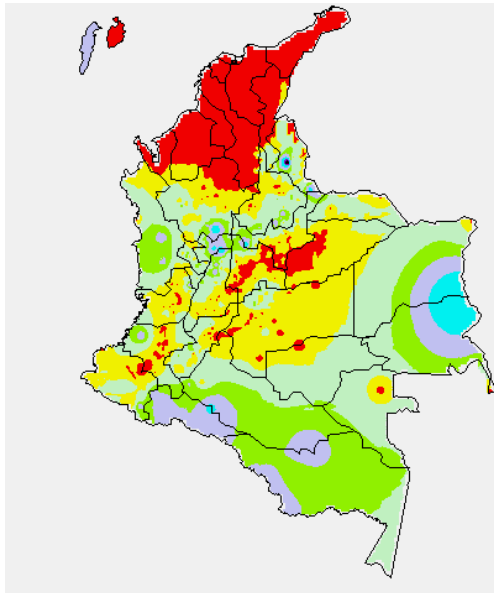
## PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 15 mm:

| DEPARTAMENTO       | MUNICIPIO  |
|--------------------|--|
| AMAZONAS           | El Encanto (16.3)  |
| ANTIOQUIA          | San Francisco (45.0), Sonsón (15.0)                      |
| BOYACA             | Quípama (38.7), Cubara (15.0)                            |
| CALDAS             | Victoria ( 53.3), Pensilvania (29.0), Marquetalia (15.0) |
| CAQUETA            | Solano (22.6)  |
| CUNDINAMARCA       | Puerto Salgar ( 16.0)                                    |
| CHOCO              | Condoto ( 20.0)  |
| GUAINIA            | Inírida (38.0)   |
| NARIÑO             | Puerres (16.2)   |
| NORTE DE SANTANDER | Villa Caro ( 89.0), Toledo ( 26.0)                       |
| SANTANDER          | Suaita (25.0), Valle de San José ( 23.1)                 |
| PUTUMAYO           | San Francisco (22.4)                                     |
| VALLE DEL CAUCA    | Candelaria (22.0)  |
| TOLIMA             | Santa Isabel ( 24.2), Libano (21.0)                      |

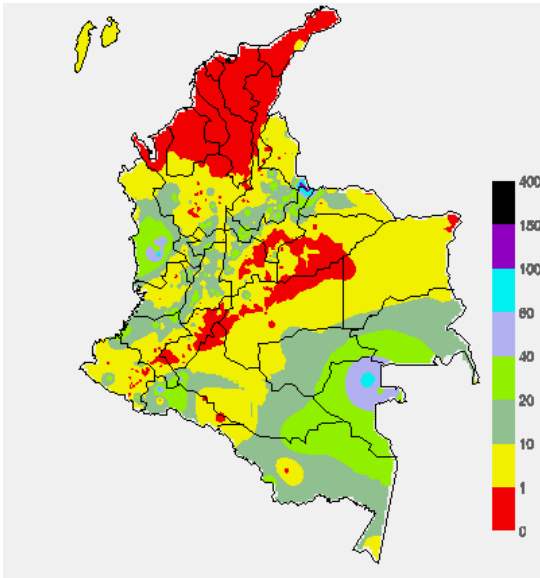
## MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del sábado 07 de marzo hasta las 7:00 a.m. del domingo 08 DE Marzo de 2015



## MAPA DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA DE LOS ÚLTIMOS 3 DÍAS

Desde las 7:00 a.m. del miércoles 04 de marzo hasta las 7:00 a.m. del sábado 07 de marzo 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://do.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

| ZONA            | EMBALSE         | VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%) |
|-----------------|-----------------|-------------------------|
| ANTIOQUIA       | AMANI           | 42.90                   |
|                 | MIRAFLORES      | 62.34                   |
|                 | PEÑOL           | 69.42                   |
|                 | PLAYAS          | 74.65                   |
|                 | PORCE II        | 60.22                   |
|                 | PORCE III       | 42.41                   |
|                 | PUNCHINÁ        | 44.82                   |
|                 | RIOGRANDE2      | 44.92                   |
|                 | SAN LORENZO     | 33.53                   |
|                 | TRONERAS        | 19.63                   |
| CARIBE          | URRÁ I          | 53.01                   |
| CENTRO          | AGREGADO BOGOTÁ | 54.04                   |
|                 | NEUSA           | 66.19                   |
|                 | SISGA           | 65.24                   |
|                 | TOMINÉ          | 50.32                   |
|                 | BETANIA         | 77.26                   |
|                 | MUÑA            | 89.67                   |
|                 | PRADO           | 60.35                   |
| VALLE DEL CAUCA | TOPOCOCO        | 31.35                   |
|                 | CHUZA           | 48.33                   |
|                 | ESMERALDA       | 41.08                   |
|                 | GUAVIO          | 40.01                   |
|                 | ALTO ANCHICAYÁ  | 46.87                   |
|                 | CALIMA 1        | 74.12                   |
|                 | SALVAJINA       | 30.45                   |

## PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

(domingo 08 y lunes 09 de marzo de 2015)

| REGIÓN   | PRONÓSTICO   |
|--|--|
| SABANA DE BOGOTÁ   | <b>DOMINGO:</b> Cielo parcialmente nublado con predominio de condiciones secas. La temperatura máxima del aire se aproximará a 20°C.<br><b>LUNES:</b> Nubosidad variable con tiempo seco, salvo en algunas zonas del noroccidente y nororientes de la ciudad y de la sabana donde se pronostican lluvias dispersas. La temperatura del aire oscilará entre 9°C y 21°C.   |
| ANDINA   | <b>DOMINGO:</b> En horas de la mañana y hasta entrada la tarde se pronostican condiciones secas, luego se advierten precipitaciones dispersas en el suroccidente antioqueño y en algunos sectores de Risaralda, Caldas, sur de Tolima, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño.<br><b>LUNES:</b> En gran parte de la región se prevé tiempo seco, con altas temperaturas del aire en los valles interandinos. En áreas del surorientes y suroccidente antioqueño, Risaralda, Caldas, Quindío, Tolima, nororientes de Cundinamarca, occidente de Boyacá, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño se estiman precipitaciones ligeras a diferentes horas de la tarde y noche. |
| CARIBE   | <b>DOMINGO:</b> En la región durante la jornada esperen tiempo seco con algunas nubes dispersas en el horizonte y posibilidad de elevadas temperaturas del aire.<br><b>LUNES:</b> Cielo entre despejado y parcialmente nublado con condiciones secas y probabilidad de altas temperaturas del aire particularmente hacia el mediodía y primeras horas de la tarde  |
| ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA | <b>DOMINGO:</b> Aunque se esperan condiciones secas con poca nubosidad no se descartan precipitaciones ocasionales al atardecer o por la noche.<br><b>LUNES:</b> En el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina se prevé tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto.  |

## CONTINUACIÓN PRONÓSTICO METEOROLÓGICO:

| REGIÓN          | PRONÓSTICO   |
|-----------------|--|
| PACÍFICA        | <b>DOMINGO:</b> Cielo entre parcialmente nublado y nublado con predominio de condiciones secas por la mañana, en la tarde y durante la noche se pronostican lluvias de variada intensidad en sectores de Chocó, Valle del Cauca y Cauca. En Nariño se advierten precipitaciones por la noche, luego de un día seco.<br><b>LUNES:</b> En la mayor parte de la región se prevé tiempo seco, excepto en el sur de Chocó y en áreas de Valle del Cauca, Cauca y Nariño donde se estiman precipitaciones después del mediodía y durante algunas horas de la noche |
| OCEANO PACÍFICO | <b>DOMINGO:</b> En gran parte de la zona marítima nacional se prevén condiciones secas, excepto en proximidades al litoral central y sur donde se advierten  |

|                         |   |
|-------------------------|---|
|                         | precipitaciones dispersas, incluso no se descarta actividad eléctrica.<br><b>LUNES:</b> Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco, salvo enfrente de la costa sur de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño donde se pronostican lluvias entre ligeras y moderadas a diferentes horas.  |
| <b>MAR CARIBE</b>       | <b>DOMINGO:</b> En el Caribe colombiano prevalecerá el tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado.<br><b>LUNES:</b> Cielo entre despejado y parcialmente cubierto con predominio de condiciones secas   |
| <b>INSULAR PACÍFICO</b> | <b>DOMINGO:</b> En Malpelo y Gorgona, aunque se estima tiempo seco no se descartan precipitaciones intermitentes durante la tarde y noche.<br><b>LUNES:</b> En Gorgona son previstas lluvias temprano en la mañana, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche. En Malpelo se pronostican lluvias al finalizar la tarde y durante la noche, inclusive no se descarta actividad eléctrica.   |
| <b>AMAZÓNICA</b>        | <b>DOMINGO:</b> Cielo entre parcialmente nublado y nublado con tiempo seco hasta entrada la tarde, luego se prevén lluvias en amplios sectores del oriente de Guainía, Vaupés y Amazonas. En áreas del occidente de Caquetá y Putumayo se esperan precipitaciones a diferentes horas.<br><b>LUNES:</b> En la región se esperan condiciones nubosas con lluvias entre ligeras y moderadas, las precipitaciones de mayor consideración previstas en sectores de Guainía, Vaupés y Amazonas y hacia el Piedemonte amazónico, a la altura de Caquetá y Putumayo |
| <b>ORINOQUIA</b>        | <b>DOMINGO:</b> Cielo parcialmente cubierto con condiciones secas durante la mañana, después del mediodía y durante la noche se prevén lluvias dispersas en áreas del Meta y Vichada.<br><b>LUNES:</b> En la región se pronostica tiempo seco con poca nubosidad y altas temperaturas el aire. En el sur del Meta y Vichada se esperan precipitaciones durante algunas horas de la tarde y 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   |
|-------------------|--|
| <b>ATLANTICO</b>  | Baranoa, Barranquilla, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Soledad, Tubará, Usiacurí.  |
| <b>BOLIVAR</b>    | Achí, Arenal, Arjona, Cartagena de Indias, Cicuco, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, El Guamo, Hatillo de Loba, Magangué, Mahates, Margarita, María La Baja, Mompóx, Montecristo, Morales, Pinillos, San Estanislao, San Fernando, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Talaigua Nuevo, Turbaco, Turbaná, Villanueva, Zambrano.. |
| <b>CESAR</b>      | Agustín Codazzi, Aguachica, Astrea, Becerril, Bosconia, Chimichagua, Chiriguáná, Curumaní, El Copey, El Paso, La Gloria, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pueblo Bello, San Diego, Valledupar..  |
| <b>CORDOBA</b>    | Ayapel, Buenavista, Canalete, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Lórica, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta..  |
| <b>LA GUAJIRA</b> | Albanía, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, Hato Nuevo, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribea, Urumita, Villanueva.  |
| <b>MAGDALENA</b>  | Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Chivolo, Ciénaga, El Banco, El Piñón, El Retén, Fundación, Guamal, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas de San Ángel, Salamina, San Sebastián de Buenavista, San Zenón, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife, Zapayán  |
| <b>SUCRE</b>      | Buenavista, Caimito, Chalcán, Colosó, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Marcos, San Onofre, Sincelejo, Sucre, Tólu, Toluviéjo.   |

Especial atención ameritan Parque Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta, Parque Nacional Natural Macuira.

### ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

Amenaza baja a 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                          |
|------------------|-------------------------------------|
| <b>ATLANTICO</b> | Polonuevo y Repelón.                |
| <b>BOLIVAR</b>   | Arroyohondo, Calamar, San Cristóbal |
| <b>MAGDALENA</b> | Pedraza, Zona Bananera.             |

Especial atención ameritan Parque Nacional Natural de la Sierra Nevada de Santa Marta y Parque Nacional Natural Macuira.

## 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  |
|---------------------------|---|
| <b>ANTIOQUIA</b>          | Angostura, Apartadó, Arboletes, Cáceres, Caucasia, Gómez Plata, Nechí, Necoclí, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Santa Rosa de Osos, Taraza, Valparaiso y Yondó (Casabe). |
| <b>BOYACA</b>             | Chinquinquirá, Guateque, Guayatá, La Capilla, Pachavita, Somondoco, Sutatenza, Saboya, Tenza y Umbita.  |
| <b>CUNDINAMARCA</b>       | Bojacá, Cajica, Chía, Cota, Choachí, Fómeque, Guasca, Guatavita, Medina, Mosquera, San Francisco, Paratebueno, Tibirita y Ubaque.   |
| <b>NARIÑO</b>             | Córdoba, Pasto, Puerres.  |
| <b>NORTE DE SANTANDER</b> | Cúcuta, El Carmen, Durania, Ocaña, Pamplona.  |
| <b>QUINDIO</b>            | Armenia, Quimbaya, Salento  |
| <b>SANTANDER</b>          | Barrancabermeja, Capitanejo, Macaravita, Molagavita, Sabana de Torres.  |
| <b>TOLIMA</b>             | Alpujarra, Ambalema, Armero (Guayabal), Coyaima, Dolores, Prado, San Antonio  |

Especial atención ameritan Parque Nacional Natural Chingaza, Parque Nacional Natural Sumapaz, Parque Nacional Natural Las Hermosas, Los Nevados, Parque Nacional Natural El Cocuy y Parque Nacional Natural Paramillo.

### ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL.

Amenaza baja a 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                                  |
|------------------|---|
| <b>ANTIOQUIA</b> | Marinilla                                   |
| <b>BOYACÁ</b>    | Pajarito, Ráquira, Tibaná.                  |
| <b>SANTANDER</b> | Betulia, Girón, Lebrija, San Gil, Zapatoca. |
| <b>TOLIMA</b>    | Chaparral, Espinal, Fresno, Purificación    |

### 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                    |
|---------------------------|-------------------------------|
| <b>NORTE DE SANTANDER</b> | Chitagá, Toledo y Villa Caro. |

## 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  |
|---------------|---|
| <b>CAUCA</b>  | López y Timbiquí.   |
| <b>CHOCÓ</b>  | Alto Baudó (Pie de Pato), Atrato (Yuto), Cértegui, Condoto, El Cantón de San Pablo, Lloró, Medio Baudó, Medio San Juan, Nóvita, Río Iró (Santa Rita), Tadó y Unión Panamericana (Animas). |
| <b>NARIÑO</b> | Magüí (Payán).  |

## REGIÓN ORINOQUIA

### 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  |
|--------------|---|
| ARAUCA       | Arauca, Arauquita, Tame, Cravo Norte, Fortul.   |
| CASANARE     | Aguazul, Hato Corozal, Maní, Orocué, Paz de Ariporo, San Luis de Palenque, Trinidad, Villanueva, Yopal.   |
| META         | Acacias, Barranca de Upiá, Cabuyaro, Cubarral Cumaral, El Castillo, El Dorado, Fuente de Oro, Mesetas, Puerto López, Puerto Rico, Restrepo, San Juan de Arama, Villavicencio. |
| VICHADA      | Cumaribo, La Primavera, Puerto Carreño Santa Rosalía.   |

### ALERTA NARANJA: INCENDIOS EN 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  |
|--------------|---|
| CASANARE     | Tauramena, Monterrey.   |
| META         | Puerto Gaitán, San Carlos de Guaroa, La Macarena, Vistahermosa. |

Especial atención ameritan Parque Nacional Natural Cordillera de los Picachos.

### ALERTA AMARILLA: INCREMENTO DE NIVEL DEL RÍO ARAUCA

Por persistencia de las lluvias en la parte alta de la cuenca del río Arauca, se mantiene una tendencia de ascenso del nivel en las últimas horas, a la altura del municipio de Arauquita, alcanzando valores similares a los promedios históricos altos de marzo..

## REGIÓN AMAZÓNICA

### ALERTA NARANJA DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

| DEPARTAMENTO | MUNICIPIOS           |
|--------------|----------------------|
| PUTUMAYO     | Mocóa y Villagarzón. |

## MAR CARIBE

### ALERTA ROJA: VIENTO Y OLEAJE

Para el día de hoy se mantendrá la amenaza para la travesía aguas adentro en embarcaciones de poco calado por cuenta del viento que variará entre 20 – 35 nudos (36 – 63 km/h) y el oleaje que se aproximará a 2.0 – 5.0 metros. Se recomienda a pescadores y usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar

## OCÉANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el día de mañana se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico colombiano asociado con la marea astronómica, se sugiere a habitantes costeros estar atentos a la culminación del fenómeno.

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

Profesionales de turno:  
Daniel USECHE, Hernando WILCHES, Vicente PEÑA B.,  
Ruth Nancy LOPEZ y Gloria L. ARANGO

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)  
Calle 25 d # 96b - 70, piso 3. 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 InstitutoIDEAM / <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 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

