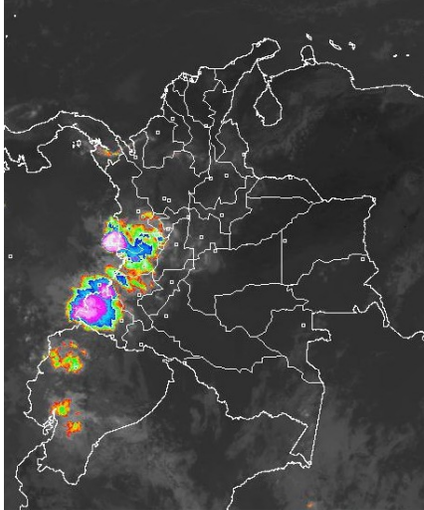


## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En la mayor parte del territorio nacional, ha prevalecido el tiempo seco y muy soleado desde las primeras horas del día de hoy, excepto en el centro y Sur de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño donde se han reportado lluvias de variada intensidad con tormentas eléctricas en algunos casos. El pronóstico anticipa la continuidad de condiciones secas en gran parte del país, especialmente en las regiones Caribe y Orinoquia donde se estiman elevadas temperaturas del aire. Las lluvias por el contrario persistirán en el centro y Sur de la región Pacífica y en el Suroriente de la Amazonia.

## IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 \* 30 de marzo de 2014 \* Hora 8:45 a.m. HLC



## PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

### ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

Cielo entre parcialmente nublado y nublado con precipitaciones dispersas a diferentes horas

El SERVICIO GEOLOGICO 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	NORESTE	5	9
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	VARIABLE	5	9
30,000	NOROESTE	5 - 10	9 - 18

### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En el área se esperan condiciones nubosas con lluvias después del mediodía y durante algunas horas de la noche.

El SERVICIO GEOLOGICO 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	VARIABLE	5	9
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	NORESTE	5	9
30,000	NOROESTE	10 - 15	18 - 28

### ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

A lo largo de la jornada se pronostican nubes densas con precipitaciones de variada intensidad e intermitentes. El SERVICIO GEOLOGICO 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	VARIABLE	5	9
18,000	NORESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	SUROESTE	5	9
30,000	NOROESTE	10 - 15	18 - 28

### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevén lluvias ligeras en horas de la tarde y noche, luego de una mañana seca.

El SERVICIO GEOLOGICO 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	NORESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SUROESTE	5	9
30,000	OESTE	5 - 10	9 - 18

## LO MÁS DESTACADO

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

<b>LLUVIAS</b>	Durante las últimas 24 horas se observaron escasas precipitaciones, las de mayor intensidad se registraron en la región Pacífica, alcanzando el mayor volumen en el municipio de <b>Barbacoas (Nariño)</b> con <b>63.5 mm</b> .
<b>ALERTA ROJA</b>	• Por incendios de la cobertura vegetal en algunas zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en las regiones Caribe, Orinoquia y Andina.
<b>ALERTA NARANJA</b>	• Por deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente localizadas en las regiones Pacífica y Amazónica.
<b>ALERTA AMARILLA</b>	• Por descensos significativos de temperaturas del aire en el Altiplano cundiboyacense. • Por incremento de niveles en los ríos Mira, Patía, Telembi y Guiza • Por Pleamar en el litoral del Pacífico colombiano
<b>SEQUÍAS</b>	• De acuerdo con informaciones emitidas por el IDEAM, se prevé que las condiciones secas en los departamentos de Arauca, Casanare y Vichada se extiendan aproximadamente hasta la primera semana de abril; los vientos alisios del noreste y del sureste, la Zona de Convergencia Intertropical (ZCIT) y la presencia de la cordillera Oriental son los factores principales que determinan el comportamiento climático de ambos departamentos. En general la distribución de la precipitación es del tipo monomodal, es decir que registra un periodo de lluvia el cual comienza a aumentar desde el mes de abril hasta alcanzar los valores más altos en los meses de junio julio y agosto, desde donde inicia un descenso. Por lo anterior se estima que el déficit actual de agua precipitable es de aproximadamente un 25%, situación que descenderá paulatinamente en los meses de abril, mayo, junio y julio.



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 **10.0 mm**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
AMAZONAS	Leticia (17.8)
ANTIOQUIA	Caramanta (30.0)
CAUCA	El Tambo (20.0), López (10.0)
CHOCO	Istmina (58.0), Medio San Juan (46.0), Condoto (36.0), Quibdó (24.2)
CUNDINAMARCA	Anapoima (17.5)
HUILA	La Rivera (24.0)
NARIÑO	Barbacoas (63.5), Tumaco (57.6), Sandoná (23.0), Policarpa (10.0)

## TEMPERATURAS MÁXIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a **34.0°C**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Fredonia (37.0)
ARAUCA	Arauca (36.8)
BOLIVAR	Magangué (38.4), María La Baja (38.4), Arjona (37.4)
CASANARE	Orocúe (37.2), Yopal (35.6), Aguazul (35.0), Villanueva (35.0), Paz de Ariporo (34.8)
CESAR	Valledupar (39.8), Valledupar - Apto (38.8), La Gloria (36.4), Agustín Codazzi (38.4), Palititas (35.4), Chiriguana (37.4)
CORDOBA	Montería (37.6), Chima (38.8), Ciénaga de oro (38.3), Ayapel (36.2); Lorica (35.4)
CUNDINAMARCA	Jerusalén (38.0), Puerto Salgar (35.6)
HUILA	Neiva (35.3), Baraya (35.4)
LA GUAJIRA	Riohacha (35.1), Urumita (36.6), Manauare (36.2)
GUAVAIRE	Sam José de Guaviare (34.8)
MAGDALENA	Santa Marta (35.8), Pivijay (38.0), Zona Bananera (37.4)
META	Puerto López (37.4), Puerto Lleras (34.8), Cumaral (34.6), Villavicencio (34.2), Paratebueno (34.0)
SANTANDER	Sabana de Torres (35.6), Cimitarra (35.0), El Palmar (36.6), Barrancabermeja (35.0), Puerto Parra (34.4)
SUCRE	Sampué (37.6)
TOLIMA	Natagaima (35.4), Honda (36.4), Ambalema (38.2), Armero (37.6), Saldaña (37.6), Flandes (36.2), Lérica (35.8), Espinal (35.0), Valle de San Juan (34.8), Prado (34.4)
VICHADA	Puerto Carreño (36.8), Cumaribo (34.8)

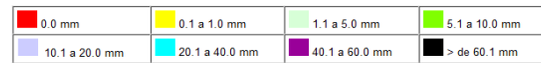
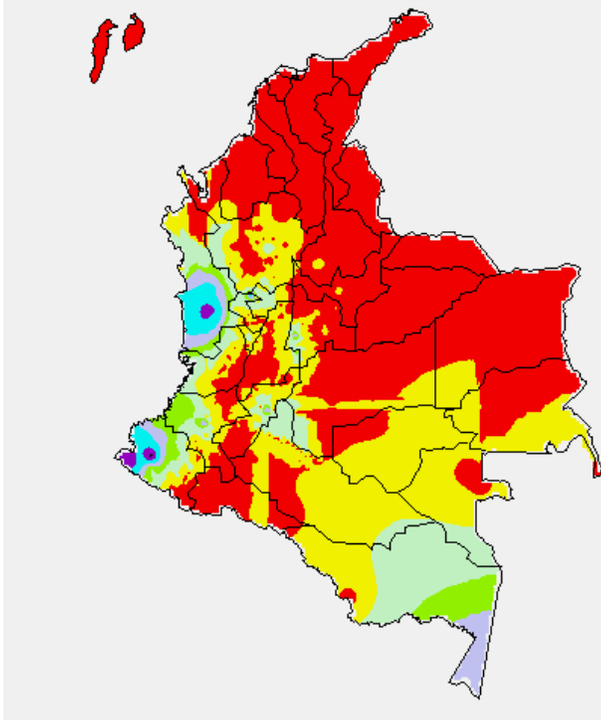
### TEMPERATURAS MÍNIMAS

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o superiores a 5.0°C:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CUNDINAMARCA	Madrid (5.0), Tabio (5.0), Zipaquirá (3.8), Tenjo (3.4), Sopó (3.4), Mosquera (2.0), Subachoque (0.4).
BOYACÁ	Tunja (5.0), Saboya (5.0), Duitama (4.4), Toca (4.4), Cerinza (2.4), Mosquera (2.0)
CAUCA	San Sebastián (3.2)
SANTANDER	Tona (0.2)

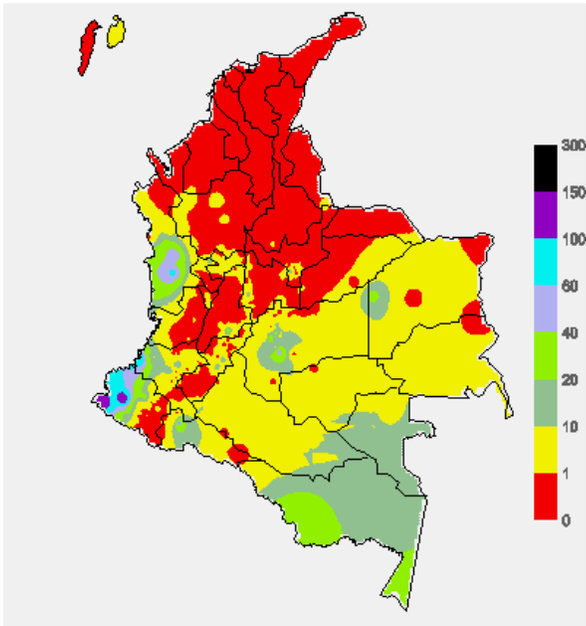
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del sábado 29 de marzo hasta las 7:00 a.m. del domingo 30 de marzo de 2014.



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

Desde las 7:00 a.m. del Miércoles 26 de marzo hasta las 7:00 a.m. del Sábado 29 de marzo 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	69.16
	MIRAFLORES	48.43
	PEÑOL	53.76
	PLAYAS	56.06
	PORCE II	15.22
	PORCE III	55.98
	PUNCHINÁ	60.89
	RIOGRANDE2	36.89
	SAN LORENZO	55.28
	TRONERAS	3.09
CARIBE	URRÁ I	33.25
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	52.64
	NEUSA	62.29
	SISGA	39.86
	TOMINÉ	52.70
	BETANIA	80.14
ORIENTE	MUÑA	67.27
	PRADO	95.29
	CHUZA	57.91
	ESMERALDA	31.78
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO	27.50
	ALTO ANCHICAYÁ	32.51
	CALIMA 1	79.38
	SALVAJINA	75.56

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (domingo 30 y lunes 31 de marzo de 2014)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<b>DOMINGO:</b> Aunque en la mayor parte del área prevalecerán las condiciones secas con cielo entre ligera y parcialmente nublado, no se descartan lluvias ligeras a mediados de la tarde en algunas zonas del Noroccidente y Oriente de la Ciudad y de la Sabana. En la noche predominará el tiempo seco. <b>LUNES:</b> En la Ciudad y en la Sabana se pronostica tiempo seco durante el día y la noche, salvo en áreas del Noroccidente de la Ciudad y de la Sabana donde se estiman precipitaciones ligeras y de corta duración por la tarde.
ANDINA	<b>DOMINGO:</b> Cielo entre despejado y parcialmente nublado con predominio de tiempo seco, excepto en sectores del Eje cafetero, Tolima, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño donde se pronostican lluvias de variada intensidad con tormentas eléctricas dispersas, temprano en la mañana, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche. En zonas del Occidente antioqueño y Nororiental de Cundinamarca se estiman precipitaciones a mediados de la tarde y durante algunas horas de la noche. <b>LUNES:</b> En horas la mañana prevalecerá el tiempo seco con nubosidad variable, excepto en sectores de Huila, Cauca y Nariño donde se esperan precipitaciones ligeras. En la tarde y noche continuarán predominando las condiciones secas en la mayor parte de la región, salvo en algunos sectores del Suroccidente antioqueño, Cundinamarca, Risaralda, Quindío, Caldas, Huila, Valle del Cauca, Cauca y Nariño donde se prevén lluvias dispersas.
CARIBE	<b>DOMINGO:</b> En la región se prevén condiciones secas con pocas nubes en el horizonte y altas temperaturas del aire. <b>LUNES:</b> Cielo entre despejado y parcialmente cubierto con tiempo seco y muy caluroso durante la jornada
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<b>DOMINGO:</b> En el archipiélago prevalecerán las condiciones secas con escasa nubosidad a lo largo de la jornada. <b>LUNES:</b> Cielo entre despejado y parcialmente nublado con tiempo seco durante el día y la noche.
MAR CARIBE	<b>DOMINGO:</b> Cielo entre despejado y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco. <b>LUNES:</b> En el área marítima colombiana predominarán las condiciones secas con cielo entre despejado y parcialmente nublado.
PACÍFICA	<b>DOMINGO:</b> En el centro y Sur de la región se espera abundante nubosidad, con precipitaciones entre ligeras a moderadas, acompañadas en algunos momentos de tormentas eléctricas, en el Norte de Chocó por el contrario prevalecerá el tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto. <b>LUNES:</b> A lo largo de la jornada persistirá el tiempo nuboso con lluvias y actividad eléctrica en el centro y Sur de Chocó, Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En el Norte de la región se prevé tiempo seco con poca nubosidad.
OCÉANO PACÍFICO	<b>DOMINGO:</b> En el centro y Sur del área marítima colombiana, particularmente en proximidades al litoral, prevalecerán las lluvias, acompañadas de tormentas eléctricas en algunos casos. <b>LUNES:</b> En la mayor parte del Pacífico nacional, especialmente en zonas aledañas a la costa chochoana y vallecaucana se prevé tiempo nuboso con precipitaciones y descargas eléctricas a diferentes horas..

<b>INSULAR PACÍFICO</b>	<b>DOMINGO:</b> En Gorgona se advierten precipitaciones de variada intensidad a diferentes horas del día y de la noche con posibilidad en algunos casos de actividad eléctrica. En Malpelo, aunque prevalecerán las condiciones secas no se descartan lluvias ligeras y esporádicas. <b>LUNES:</b> En Malpelo se prevén lloviznas ocasionales y en Gorgona por el contrario persistirán las lluvias con tormentas eléctricas a diferentes horas.
<b>CONTINUACIÓN</b>	
<b>REGIÓN</b>	<b>PRONÓSTICO</b>
<b>ORINOQUIA</b>	<b>DOMINGO:</b> En la mayor parte de la región se pronostican condiciones secas y calurosas, salvo en áreas del Occidente del Meta donde son estimadas algunas precipitaciones al final de la tarde o durante la noche. <b>LUNES:</b> En la región se estima tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente cubierto, y altas temperaturas del aire. Al atardecer o en horas de la noche se pronostican lluvias ligeras en sectores del Meta..
<b>AMAZONIA</b>	<b>DOMINGO:</b> En gran parte de la región predominarán las condiciones secas, salvo en zonas de Amazonas, Vaupés y Guainía donde son estimadas precipitaciones al atardecer o por la noche. En áreas del Occidente de Putumayo y Caquetá no se descartan lloviznas dispersas por la noche. <b>LUNES:</b> Tiempo seco con cielo entre despejado y parcialmente nublado, excepto en el piedemonte amazónico, a la altura de Putumayo, donde se advierten precipitaciones intermitentes a lo largo de la jornada. En áreas de Amazonas, Vaupés y Oriente de Caquetá se prevén lluvias al atardecer o 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

Se mantiene ésta alerta debido a la 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>ATLÁNTICO</b>	Barranquilla, Galapa, Malambo, Puerto Colombia y Soledad.
<b>BOLÍVAR</b>	Arjona, Cartagena de Indias, El Carmen de Bolívar, Magangué, María La Baja, Mompós, Santa Rosa y Turbaco.
<b>CESAR</b>	Astrea, San Diego y Valledupar
<b>CÓRDOBA</b>	Ayapel, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, Lórica, Momil, Montería, Moñitos, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos y San Pelayo
<b>LA GUAJIRA</b>	Albania, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia
<b>MAGDALENA</b>	Aracataca, Ciénaga, El Retén, Pivijay, Puebloviejo, San Zenón, Santa Marta, Sitónuevo y Zona Bananera
<b>SUCRE</b>	Buenavista, Caimito, Corozal, El Roble, Galeras, Palmito, San Benito Abad, San Marcos, San Onofre, Sincelajo, Sucre y Tolú.

Se recomienda especial atención en el Parque Nacional Natural Sierra Nevada de Santa Marta, Macuira, Santuario de Flora y Fauna Ciénaga Grande de Santa Marta y el Vía Parque Isla de Salamanca.

### ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Debido al incremento de la temperatura en la región, se evidencia 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
<b>ATLANTICO</b>	Candelaria y Tobará
<b>CORDOBA</b>	Montelíbano, Planeta Rica
<b>MAGDALENA</b>	San Sebastián de Buenavista
<b>SUCRE</b>	La Unión y Sampués

## REGIÓN ANDINA

### ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Se mantiene ésta alerta debido a la 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>	Copacabana, Fredonia
<b>BOYACA</b>	Aquitania, Chinavita, Chiscas, Chita, Cuítiva, El Espino, Garagoa, Iza, La Capilla, Labranzagrande, Pachavita, Pajarito, Paya, Pesca, Turmequé, Úmbita y Ventaquemada
<b>CUNDINAMARCA</b>	Chocontá, Fomeque, Machetá, Mosquera, Sesquilé y Suesca
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Ábrego, Arboledas, Bochalema, Cáchira, Cócota, Chinácota, Chitagá, Cúcuta, Cucutilla, Durania, Herrán, La Playa, Labateca, Los Patios, Mutiscua, Pamplona, Pamplonita, Ragonvalia, Salazar, San Cayetano, Silos Y Toledo
<b>SANTANDER</b>	California, Cerito, Charta, Concepción, Curití, El Playón, Lebrija, Macaravita, Málaga, Matanza, Rionegro, San José de Miranda, Suratá, Tona y Vetás.
<b>TOLIMA</b>	Alpujarra.

Se recomienda especial atención en el Parques Nacionales Naturales el Cocuy y Parque Nacional Natural Pisba.

### ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Debido al incremento de la temperatura en la región, se evidencia 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
<b>ANTIOQUIA</b>	San Juan de Urabá.
<b>BOYACÁ</b>	Somondoco
<b>CUNDINAMARCA</b>	Bogotá, D.C., Gachetá, Gama, Guatavita, Soacha y Ubaque
<b>SANTANDER</b>	Barichara, Girón y San Gil
<b>TOLIMA</b>	Armero (Guayabal).

### ALERTA AMARILLA: POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

Durante este fin de semana en el Altiplano Cundiboyacense se estiman descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire durante las madrugadas, situación que en algunos casos podría favorecer la ocurrencia de heladas en zonas puntuales del Norte y Nororiente del área.

## REGIÓN PACÍFICA

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
<b>CHOCÓ</b>	Alto Baudó, Atrato, Bajo Baudó, El Cantón de San Pablo, Condoto, Istmina, Nóvita, Nuquí, Quibdó, Sipí, Tadó, Medio Baudó (Boca De Pepé), Medio San Juan (Andagoya), Quibdó, San José del Palmar, Rio Iró (Santa Rita), Rio Quito (Paimadó), Tadó y Unión Panamericana (Animas).
<b>NARIÑO</b>	Barbacoas, Magüí (Payán) y Roberto Payán (San José).

Se recomienda especial atención en el Parque Nacional Natural El Cocuy, Santuario de Flora y Fauna Guanenta Alto del Rio Fonce, Páramo de Guerrero, Páramo de Rabanal, Páramo de Almorzadero, Parque Santa Emilia y Páramo de Guacheneque.

### ALERTA AMARILLA: INCREMENTO NIVELES RÍOS MIRA, PATÍA, TELEMÍ Y GÜIZA

Se mantiene este nivel de alerta en las ríos de la zona, como son los ríos: Mira, Patía, Telemí y Güiza, debido a que se esperan incrementos en los niveles de estos ríos; por lo que se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas en los sectores de Puerto Candelillas (Llorente) hasta San Isidro (Tumaco), en el departamento de Nariño. Se recomienda especial atención a las zonas ribereñas bajas en el sector comprendido entre los municipios de Magüí (Payán), Roberto Payán (San José) y de Barbacoas, en el departamento de Nariño.

## REGIÓN ORINOQUIA

### ALERTA ROJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Se mantiene ésta alerta debido a la 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>ARAUCA</b>	Arauca, Arauquita, Cravo Norte, Puerto Rondón y Tame
<b>CASANARE</b>	Aguazul, Trinidad, Hato Corozal, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, Recetor, San Luis de Palenque, Támara y Yopal.
<b>META</b>	Puerto López, Puerto Gaitán, Puerto Lleras
<b>VICHADA</b>	Puerto Carreño, Cumaribo, Primavera

### ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Debido al incremento de la temperatura en la región, se evidencia 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
ARAUCA	Fortul
VICHADA	Santa Rosalía

Se recomienda especial atención en los Parques Nacional Natural de Tuparro (Vichada), Reserva Nacional Natural de Nukak (Guaviare).

## REGIÓN AMAZÓNICA

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se eleva a este nivel de alerta por deslizamientos de tierra áreas inestables localizadas en el departamento:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
PUTUMAYO	Mocoa.

## MAR CARIBE

### CONDICIONES NORMALES

## OCÉANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA: POR PLEAMAR

Desde el día de hoy y hasta el próximo 3 de abril del presente año se espera una de las pleamares más significativas del mes en el litoral Pacífico nacional, asociado 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 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

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

\*\*\*\*\*  
Profesionales en turno:

Daniel USECHE, Hernando WILCHES, Carolina ROZO, María Inés CUBILLOS y Gloria Lucia ARANGO C.

Internet: <http://www.ideam.gov.co>

Correos electrónicos: [servicio@ideam.gov.co](mailto:servicio@ideam.gov.co), [alertasideam@ideam.gov.co](mailto: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](http://www.facebook.com/ideam.instituto)  
YouTube: Canal de InstitutoIDEAM / <http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM>