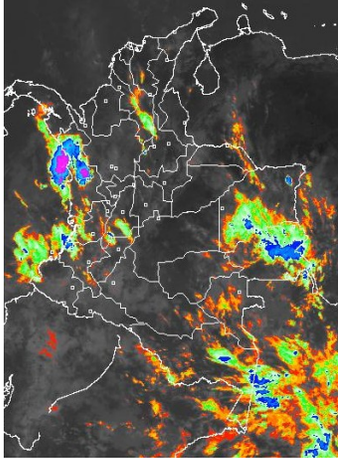


## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Debido al ingreso de humedad desde territorio brasilero y las condiciones atmosféricas en niveles altos, ha predominado cielo mayormente nublado con lluvias aisladas en el oriente de la Amazonia y Orinoquia, estas condiciones se mantendrán a lo largo de la jornada. De forma similar se han presentado lluvias de variada intensidad a lo largo de la región Pacífica y sectores del occidente y sur de la región Andina. Al Norte de la región Caribe algunas lluvias muy puntuales en Magdalena y Sur de Bolívar. Orinoquia con predominio de tiempo seco salvo Vichada donde se han reportado lluvias. **ALERTA ROJA** por niveles altos del río Cauca.

## IMÁGEN SATELITAL

Imagen GOES-13 \* 07 de marzo de 2014 \* Hora 9:45 a.m. HLC



## PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

### ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada se estiman precipitaciones de variada intensidad, las más intensas al finalizar la tarde e inicios de la noche.

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	NORTE	5	9
18,000	NOROESTE	10	18
24,000	SURESTE	10	18
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28

### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En horas de la mañana condiciones nubosas y precipitaciones ligeras, en la tarde y noche se esperan precipitaciones moderadas.

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	NOROESTE	5	9
18,000	NORTE	5	9
24,000	VARIABLE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	20	37

### ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Cielo mayormente cubierto la mayor parte de la jornada, con lluvias entre moderadas a fuertes, especialmente en la tarde y noche.

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	ESTE	5	9
18,000	NORTE	5 - 10	9 - 18
24,000	VARIABLE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28

### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

Se prevén condiciones de cielo mayormente cubierto con lluvias a diferentes horas.

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	NORTE	5	9
18,000	NOROESTE	10	18
24,000	SURESTE	10	18
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28

## LO MÁS DESTACADO

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

<b>LLUVIAS</b>	Continúan las precipitaciones sobre el territorio nacional las cuales principalmente se concentraron en las regiones Andina y Orinoquia. El mayor volumen de precipitación se registró en el municipio de <b>Villavicencio (Meta)</b> , con <b>73.7 mm</b> .
<b>ALERTA ROJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por incrementos en el nivel del río Cauca y dado que se encuentra en el rango alto. Esta condición es para las cuencas alta y media.</li> <li>Por incendios de la cobertura vegetal en algunas zonas de bosques, cultivos y pastos localizadas en la región Caribe.</li> </ul>
<b>ALERTA NARANJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por deslizamientos de tierra en áreas inestables y de alta pendiente localizadas en los departamentos de: Antioquia, Caldas, Cauca, Cundinamarca, Quindío, Santander, Tolima, Nariño, Meta.</li> <li>Por crecientes súbitas en el río Patía y Telembí.</li> <li>Por crecientes súbitas en el río Atrato a la altura del municipio de Quibdó (Chocó).</li> <li>Por incrementos de nivel en el río Mira.</li> </ul>
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por crecientes súbitas en los ríos Ariari y Guayabero.</li> <li>Por incremento de nivel en el río Bogotá especialmente en la parte media de la cuenca.</li> </ul>
<b>OTROS</b>	Durante el mes de marzo, conforme con la climatología, tendrá a acentuarse la primera temporada lluviosa del año en el territorio nacional, condición normal para la época. El IDEAM recomienda desde ya tomar las medidas preventivas en zonas de ladera o alta pendiente ante la posibilidad de deslizamientos de tierra o crecientes súbitas.



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 **30.0 mm**:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Medellín (40.0)
BOLÍVAR	San Pablo (30.0).
CASANARE	Sabanalarga (31.0) y Villanueva (31.0).
CAUCA	López de Micay (42.0)
CUNDINAMARCA	Paratebuena (49.0) y Fusagasugá (32.4).
META	<b>Villavicencio (73.7)</b> , Lejanías (59.0), La Macarena (56.5) y Restrepo (35.0).
SANTANDER	San Rafael (30.7)

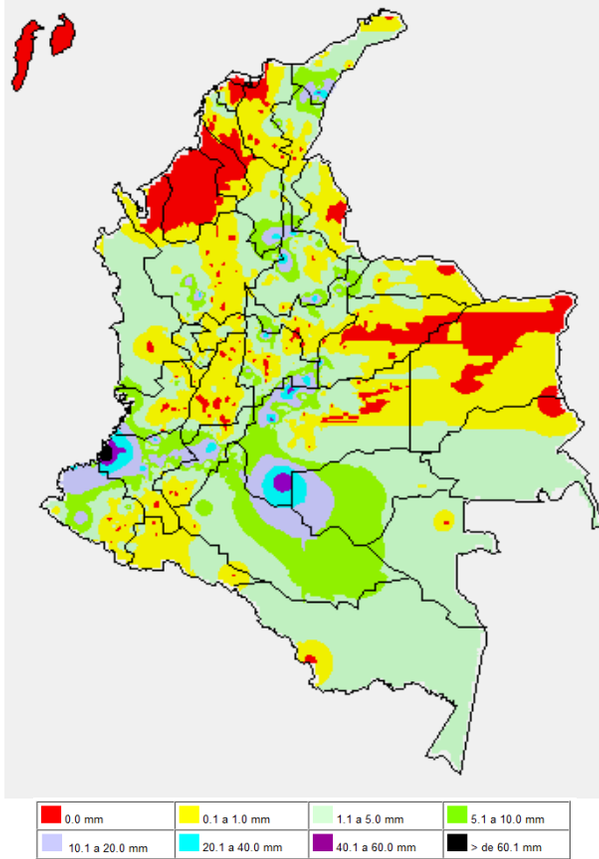
## TEMPERATURAS MÁXIMAS

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 (37.1) y Repelón (36.3).
BOLIVAR	Zambrano (35.6), Carmen de Bolívar (35.0)
CASANARE	Orocúe (35.2)
CESAR	Valledupar (38.4), Codazzi (37.8) y Chiriguana (35.8).
CORDOBA	Ayapel (35.4), Tierral (35.4), Chimá (35.4), Planeta Roca (35.2) y Ciénaga de Oro (35.1).
LA GUAJIRA	Urumita (36.4).
MAGDALENA	Pivijay (36.0) y Zona Bananera (35.4).
VICHADA	Puerto Carreño (26.5).

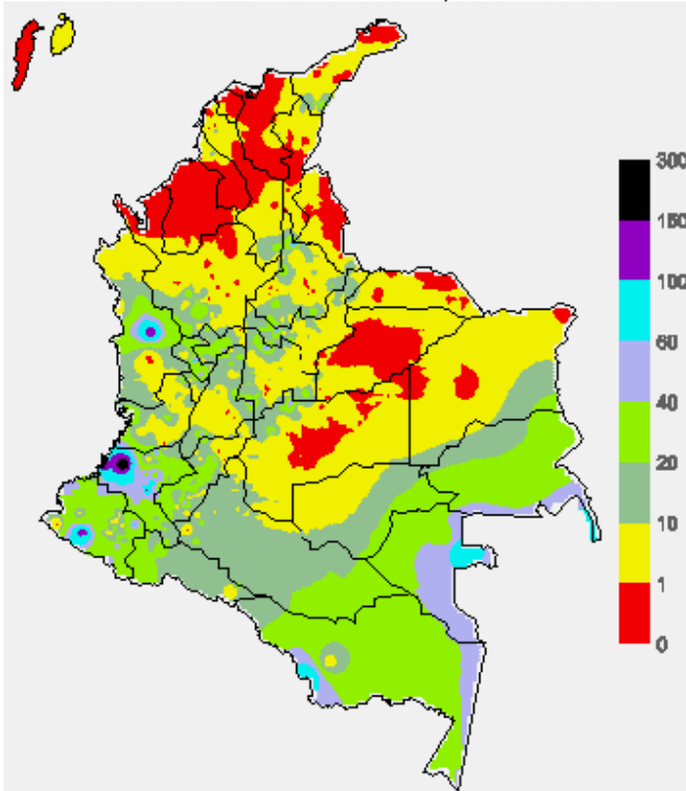
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del jueves 06 de marzo hasta las 7:00 a.m. del viernes 07 de marzo del 2014.



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

Desde las 7:00 a.m. del martes 03 de marzo hasta las 7:00 a.m. del jueves 05 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		81.61
	MIRAFLORES		61.52
	PEÑOL		53.96
	PLAYAS		96.21
	PORCE II		39.39
	PORCE III		44.15
	PUNCHINÁ		42.26
	RIOGRANDEZ		49.60
	SAN LORENZO		81.80
	TRONERAS		17.87
CARIBE	URRÁ I		48.33
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	54.20	61.62
		NEUSA	44.06
		SIGSA	54.29
		TOMINÉ	82.65
		BETANIA	86.99
ORIENTE	MUÑA		86.99
	PRADO		104.93
	CHUZA		54.06
	ESMERALDA		46.11
VALLE DEL CAUCA	GUAVIO		39.82
	ALTO ANCHICAYÁ		97.45
	CALIMA 1		74.48
	SALVAJINA		63.35

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (viernes 07 a sábado 08 de marzo de 2014)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>VIERNES:</b> en la mañana se presentará cielo entre parcial y mayormente nublado sin descartar lloviznas ocasionales, especialmente al oriente. En la tarde se advierten lluvias en diferentes sectores de la Ciudad y de la Sabana. Durante la noche disminuirán las precipitaciones con cielo mayormente cubierto.</p> <p><b>SÁBADO:</b> a lo largo de la jornada predominará cielo mayormente nublado con intervalos de lluvias de ligeras a moderadas especialmente en horas de la tarde y primeras de la noche.</p>
ANDINA	<p><b>VIERNES:</b> durante las primeras horas de la mañana se presentarán lluvias en sectores Huila y Antioquia; lloviznas esporádicas en sectores del Altiplano Cundiboyacense, Tolima y zona montañosa de Valle del Cauca y Cauca, las cuales se pueden extender en horas de la tarde y primeras horas de la noche. Las lluvias más fuertes son estimadas en Antioquia, Sur de Santander, Norte de Boyacá y Nariño.</p> <p><b>SÁBADO:</b> en horas de la mañana prevalecerá cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias en Antioquia, Boyacá, Santander, Norte y Centro de Cundinamarca, Caldas, Valle del Cauca, Cauca y Nariño las cuales pueden retornar en horas de la tarde.</p>
CARIBE	<p><b>VIERNES:</b> en la mañana se presentará cielo parcialmente nublado con predominio de tiempo seco en amplios sectores de la región, con excepción del Sur de Cesar, Bolívar y sectores de Magdalena donde se esperan lluvias en las primeras horas del día; después del medio día se estima incremento de la nubosidad y lluvias aisladas en sectores de Cesar, Atlántico, Bolívar, Córdoba, Sur de Sucre y estribaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta.</p> <p><b>SÁBADO:</b> en la mañana prevalecerá cielo seminublado con predominio de tiempo seco. En la tarde y noche se prevén lluvias sectorizadas al Sur de Bolívar y de Sucre, Cesar, Córdoba y Magdalena.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>VIERNES:</b> se estima cielo parcialmente nublado con probabilidad de lloviznas esporádicas en horas de la tarde.</p> <p><b>SÁBADO:</b> en la mañana se presentará cielo seminublado. En la tarde y noche no se descartan algunas lloviznas de corta duración en el archipiélago de San Andrés y Providencia.</p>
MAR CARIBE	<p><b>VIERNES:</b> se presentará cielo entre ligera y parcialmente cubierto durante la mañana y primeras horas de la tarde. Finalizando la tarde y durante algunas horas de la noche se estima aumente la nubosidad y no se descartan lluvias ligeras especialmente sobre el litoral Oriente y Centro.</p> <p><b>SÁBADO:</b> a lo largo de la mañana y tarde prevalecerán las condiciones de cielo seminublado con tiempo seco. En horas de la noche se prevén lluvias especialmente sobre el litoral.</p>
PACÍFICA	<p><b>VIERNES:</b> se estima cielo parcialmente cubierto desde las primeras horas del día con intervalos de lluvias entre ligeras y moderadas en sectores de Nariño y Cauca; lluvias de menor intensidad en Chocó y Valle del Cauca. No se descarta la posibilidad de actividad eléctrica.</p> <p><b>SÁBADO:</b> en horas de la mañana de espera cielo parcialmente cubierto. En horas de la tarde y noche son estimadas lluvias a lo largo de la región.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p><b>VIERNES:</b> se espera cielo parcialmente cubierto con lluvias de ligeras a moderadas en el litoral Centro y Sur.</p> <p><b>SÁBADO:</b> predominará cielo seminublado con lluvias ligeras en la tarde especialmente sobre el litoral.</p>

CONTINUACIÓN

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<b>VIERNES:</b> a lo largo de la jornada predominarán las condiciones parcialmente cubiertas con tiempo seco en Malpelo. En Gorgona se estiman lluvias ligeras a diferentes horas del día. <b>SÁBADO:</b> durante el día se espera condiciones de cielo seminublado en Malpelo y Gorgona con probabilidad de lloviznas ocasionales en horas de la tarde.
ORINOQUIA	<b>VIERNES:</b> en horas de la mañana se estima cielo parcialmente cubierto con lluvias al Sureste de Vichada y en el Piedemonte llanero a la altura de Meta, predominarán las condiciones secas para el resto de la región. En la tarde se advierten lluvias moderadas a fuertes en el Sur y Oriente de la región y a la altura del Piedemonte del Meta. <b>SÁBADO:</b> en gran parte de la región predominará cielo seminublado con tiempo seco, salvo en sectores de Vichada donde se pueden presentar lluvias.
AMAZONIA	<b>VIERNES:</b> en la mañana se mantendrán las condiciones mayormente cubiertas con lluvias al Oriente de Guainía y Piedemonte de Caquetá; lluvias de menor intensidad en sectores de Amazonas y Vaupés. En la tarde se estima fortalecimiento de la nubosidad y lluvias en amplios sectores de la región, las más persistentes se pronostican al Oriente de y Caquetá, Guainía, Amazonas y Vaupés. Posibilidad de actividad eléctrica. <b>SÁBADO:</b> durante la jornada prevalecerá cielo mayormente nublado con intervalos de lluvias moderadas a fuertes en gran parte de la región, la actividad más importante se registrará al Oriente. Es posible que se presente actividad eléctrica.

## 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 esta 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
ATLÁNTICO	Barranquilla, Campo De La Cruz, Candelaria, Galapa, Malambo, Manatí, Ponedera, Puerto Colombia, Sabanalarga, Santa Lucía, Santo Tomás y Soledad.
BOLÍVAR	Arjona, Cartagena de Indias, Córdoba, El Carmen de Bolívar, María La Baja, San Jacinto, Santa Rosa, Turbaco, Turbaná y Zambano.
CESAR	El Copey, San Diego y Valledupar.
CÓRDOBA	Buenavista, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, Loricá, Los Córdoba, Momil, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo y Tierralta
LA GUAJIRA	Albania, Dibulla, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar y Uribia.
MAGDALENA	Algarrobo, Aracataca, Ciénaga, El Piñón, El Retén, Fundación, Pivijay, Plato, Pueblo Viejo, Sabanas de San Ángel, Santa Marta, Sitionuevo y Zona Bananera.
SUCRE	Caimito, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, La Unión, Los Palmitos, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampedo, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelajo, Sucre, Tolu y Toluvejo.

Se recomienda especial atención en los Parques Nacionales Naturales Sierra Nevada de Santa Marta, Macuira, el Santuario de Flora y Fauna Ciénaga Grande de Santa Marta y 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
ATLÁNTICO	Ponedera, Repelón y Tubará
BOLÍVAR	Soplaviento y San Jacinto.
CÓRDOBA	Cereté.

## REGIÓN ANDINA

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

Se mantiene esta 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
ANTIOQUIA	Arboletes, Carepa, Necoclí, San Juan de Urabá y Turbo.

Se recomienda especial atención en los Parques Nacionales Naturales Chingaza, el Santuario de Flora y Fauna Iguaque, Sumapaz, Las Hermosas y Paramillo.

### ALERTA ROJA: INCREMENTO EN EL NIVEL DEL RIO CAUCA CON VALORES ALTOS

- Las lluvias que se han dado durante los últimos días en sectores de los departamentos de Cauca y Valle del Cauca generaron incrementos súbitos con valores altos en afluentes a la cuenca alta del Cauca, como el río Palo, estos volúmenes transitan actualmente por el cauce principal y mantienen el nivel del cauce principal en ascenso con valores muy altos.
- El IDEAM mantiene el llamado de atención especial a las autoridades locales y regionales y pobladores ribereños, especialmente del municipio de Yotoco en el departamento del Valle del Cauca, para que tomen las medidas pertinentes ante dichos incrementos los cuales podrían ocasionar afectaciones especialmente en las áreas rurales más bajas del municipio de Yotoco.
- Se destaca que los modelos de pronóstico del tiempo prevén probabilidad de persistencia de lluvias en sectores de la cuenca alta del Cauca.
- En el municipio de Bolombolo (Antioquia), los niveles del río Cauca se encuentran al nivel de alerta amarilla, se espera que continúen en ascenso durante los próximos días.

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se mantiene esta alerta debido a la amenaza alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Alejandría, Amagá, Argelia, Concepción, Nariño, Sonsón y Santo domingo.
CALDAS	Aguadas, Marquetalia, Norcasia, Pácora, Pensilvania, Salamina, Samaná y Victoria.
CAUCA	Almaguer, Bolívar, Caldono, Corinto, El Tambo, Inzá, Jambaló, La Sierra, Miranda, Piamonte, Piendamó, Popayán, Puracé (Coconuco), Rosas, Silvia, Sucre, Timbío, Timbiquí, Toribío, Totoró, Santa Rosa, La Vega, Pérez (Belalcázar), Cajibío, Sotará (Paispambá) y Patía (El Bordo).
CUNDINAMARCA	Supatá y Yacopi.
QUINDÍO	Buenavista, Pijao y Salento.
SANTANDER	Coromoro, Encino, Güepsa, Oiba y Suaita.
TOLIMA	Alpujarra, Fresno, Libano y Mariquita.

### ALERTA AMARILLA: POR CRECIENTES SUBITAS EN LOS RIOS APORTANTES A LA CUENCA DEL RIO BOGOTÁ, ESPECIALMENTE EN LA PARTE MEDIA DE LA CUENCA

El IDEAM mantiene el llamado de atención para que las autoridades locales y la población ubicada en la ribera de los ríos aportantes de la cuenca media del Bogotá, como el Teusacá y el Tunjuelo mantengan atento seguimiento al comportamiento de los niveles.

## REGIÓN PACÍFICA

### ALERTA NARANJA: POR CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO ATRATO

Se ha registrado creciente súbita en los niveles del río Atrato a la altura de Quibdó, en la cual se alcanzaron valores altos de nivel en el transcurso de la tarde ayer; no se descartan nuevos incrementos para el día de hoy. Se recomienda a los comités de Gestión del Riesgo y a la comunidad en general estar atentos ante los cambios comportamiento de los niveles del río durante el día en Quibdó y poblaciones ribereñas hacia aguas abajo.

### ALERTA NARANJA: POR NIVELES ALTOS EN EL RÍO MIRA

Se mantiene este nivel de alerta dado que se prevé persistencia de las lluvias sobre sectores de la cuenca del río Mira que podrían generar incrementos considerables en los niveles. El IDEAM mantiene la recomendación para que autoridades locales y regionales y pobladores ribereños del municipio de Tumaco ubicados en la cuenca media-baja, mantengan atento seguimiento al comportamiento del nivel.

### ALERTA NARANJA: POR CRECIENTES SUBITAS EN LOS RIOS PATIA Y TELEMBI

Se mantiene la alerta naranja dado que no se descartan nuevos incrementos súbitos representativos en los niveles de los ríos Patía y Telembi en el día de hoy. Aunque los modelos de pronóstico del tiempo muestran una disminución en las intensidades de las lluvias en el departamento de Nariño, El IDEAM mantiene la recomendación, especialmente a pobladores ribereños de los municipios de Cumbitara, Pisanda, Barbacoas, Magüí (Payán) y Salí para que estén atentos al comportamiento de los niveles.

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

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

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	Guapi, López y Piamonte.
NARIÑO	Barbacoas, Ricaurte, Samaniego, Roberto Payán (San José), Magúí (Payán) y Mallama (Piedrancha).

## 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
ARAUCA	Araucuita.
VICHADA	Puerto Carreño.

Se recomienda especial atención en los Parques Nacionales Naturales Sierra de la Macarena, Cordillera de los Picachos, Sierra de la Macarena, Tinigua.

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Se sugiere ésta alerta debido a la amenaza alta por deslizamientos de tierra en áreas inestables en los departamentos:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Cubarral y El Castillo.

### ALERTA AMARILLA POR CRECIENTES SUBITAS EN LOS RIOS ARIARI Y GUAYABERO

Se mantiene este nivel de alerta ante la probabilidad de que para hoy se presenten lluvias sobre sectores del Piedemonte Llanero que podrían ocasionar incrementos súbitos en los niveles de los ríos. Durante los últimos días se presentaron lluvias fuertes que generaron incrementos significativos en los niveles del río Ariari, monitoreado en Puerto Angosturas municipio de Cubarral-Meta, río Guayabero, municipio de La Macarena-Meta. El Ariari y Guayabero son afluentes de la cuenca alta del Guaviare.

## REGIÓN AMAZÓNICA

### CONDICIONES NORMALES

## MAR CARIBE

### ALERTA AMARILLA: PLEAMAR

Hasta el día de mañana 08 de marzo de 2014 se espera una de las pleamares más significativas del mes en amplios sectores del mar Caribe colombiano, asociado con la marea astronómica. Se recomienda a los habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.

## OCEANO PACÍFICO

### CONDICIONES NORMALES

**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:

Henry ROMERO, Gloria ARANGO, Óscar IMBACHI, Juan Camilo PÉREZ, Mery FERNÁNDEZ, Mauricio TORRES y Alberto PARDO.

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 Instituto IDEAM / <http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM>