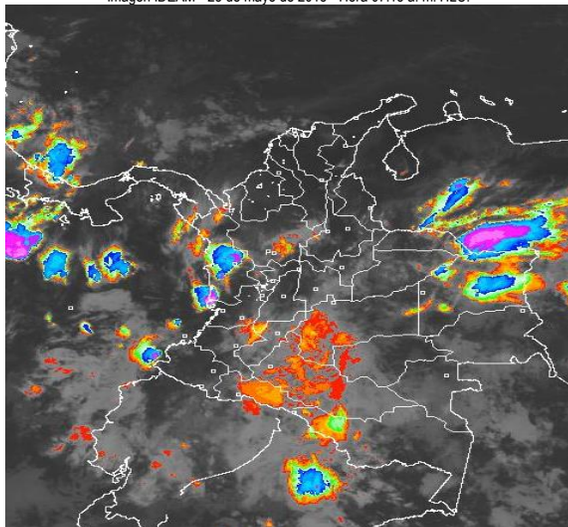


## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Desde las horas de la madrugada se ha observado un importante aumento de la nubosidad en el país, especialmente en sectores de las regiones Orinoquia, Amazónica y Andina, incluido el piedemonte oriental de la cordillera oriental donde se reportaron lluvias de variada intensidad acompañadas inclusive de tormentas eléctricas. El pronóstico anticipa tiempo seco en gran parte del territorio nacional, salvo en áreas de las regiones Orinoquia, Amazónica y Andina donde se advierten precipitaciones después del mediodía.

### IMÁGEN SATELITAL

Imagen IDEAM \* 23 de mayo de 2015 \* Hora 07:15 a. m. HLC.



### PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

#### ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

En la mañana cielo seminublado. En la tarde y noche posibles lluvias entre ligeras y moderadas.  
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	SURESTE	5	9
18,000	ESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

Se espera una mañana mayormente nublada. En la tardes se prevén condiciones nubosas con intervalos de lluvias 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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	NORESTE	20	37
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28

#### ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Durante la mañana se prevén condiciones de tiempo seco y cielo seminublado. En la tarde cielo seminublado con baja posibilidad de ocurrencia de lluvias.

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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	20 - 25	37 - 47
24,000	NORESTE	20	37
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28

#### ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

En el área predominará el tiempo nuboso con precipitaciones a diferentes horas.

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	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
24,000	SURESTE	15 - 20	28 - 37
30,000	SURESTE	10 - 15	18 - 28

#### ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE MAYASQUER

A lo largo de la jornada se prevé tiempo seco con cielo seminublado.

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	SURESTE	5	9
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 28
24,000	ESTE	15 - 20	28 - 37
30,000	ESTE	15 - 20	28 - 37

## LO MÁS DESTACADO

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

<b>LLUVIAS</b>	Durante las últimas 24 horas las precipitaciones tendieron a disminuir, salvo en áreas de la Orinoquia donde continuaron, sin embargo, el mayor volumen fue registrado en el municipio de <b>Barbacoas (Nariño) con 80.6 mm.</b>
<b>ALERTA ROJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por niveles altos en el río Amazonas afectando zonas ribereñas bajas localizadas en el municipio de Leticia.</li> <li>Por alta probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores inestables o de ladera localizados en Antioquia, Cundinamarca, Norte de Santander, Meta, Cauca, Chocó, Nariño y Putumayo.</li> <li>Por alta probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de bosques cultivos y pastos localizados en los departamentos de Atlántico, Cesar, La Guajira, Cundinamarca, Huila, Tolima y Nariño.</li> </ul>
<b>ALERTA NARANJA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Por niveles altos en el río Meta, a la altura del municipio de Puerto López.</li> <li>Por moderada probabilidad de deslizamientos de tierra en sectores de las regiones Andina, Pacífica y Orinoquia.</li> <li>Por moderada probabilidad de incendios de la cobertura vegetal en sectores de las regiones Caribe, Andina y Pacífica.</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 **30.0 mm.**

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
<b>ARAUCA</b>	Arauquita (30,0).
<b>CASANARE</b>	Aguazul (44,5).
<b>CORDOBA</b>	Montelíbano (45,0).
<b>META</b>	La Macarena (70,0), Vistahermosa-Pinalito (70,0), Vistahermosa (68,0), Cubarral-Puerto Angosturas (61,0), Villavicencio-ICA (59,0), Acacias (58,0), San Martín (58,0), Villavicencio-Pompeya (55,0), Villavicencio-Unillanos (49,0), San Juan De Arama (45,0), Mesetas (44,0), Cubarral-San Luis de Cubarral (42,0), San Martín-Barbascal (41,0), Guamal (39,0), Villavicencio-Servitá (34,0), Villavicencio-IDEAM (32,8), Granada (31,0) y Villavicencio-La Libertad (30,2).
<b>NARIÑO</b>	<b>Barbacoas (80,6)</b> y Magüí (48,0).
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	Toledo (60,0).
<b>SANTANDER</b>	Bolívar (30,2).
<b>TOLIMA</b>	Libano (45,0).

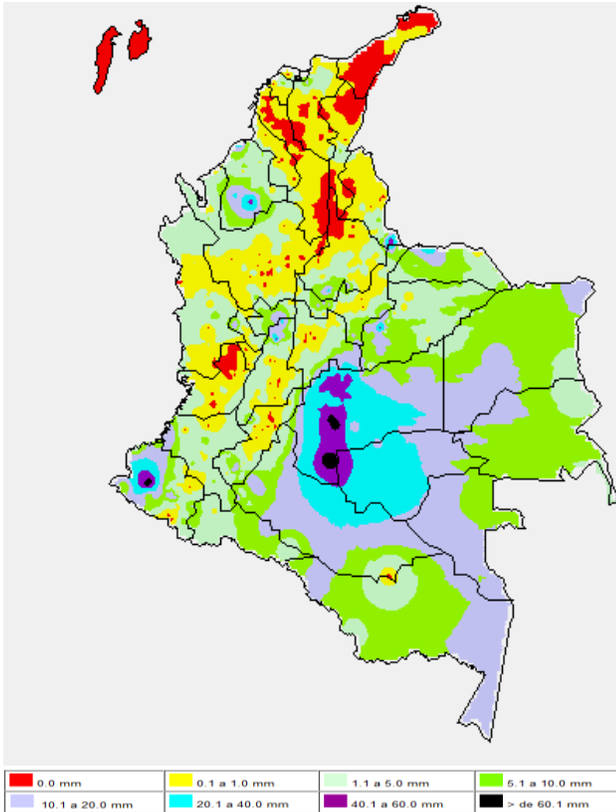
## TEMPERATURAS MÁXIMAS

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>ATLANTICO</b>	Manatí (35,2°C).
<b>CAUCA</b>	Mercaderes (38,0°C).
<b>CESAR</b>	<b>Valledupar-Villa Rosa (38,2°C)</b> , Valledupar-Aeropuerto (35,9°C), Agustín Codazzi (35,2°C) y Valledupar-El Callao (35,2°C).
<b>CUNDINAMARCA</b>	Jerusalén (38,0°C) y Puerto salgar (36,4°C).
<b>LA GUAJIRA</b>	Riohacha-Matitas (36,8°C), Riohacha-Aeropuerto (36,1°C) y Urumita (35,0°C).
<b>META</b>	Puerto López (35,0°C).

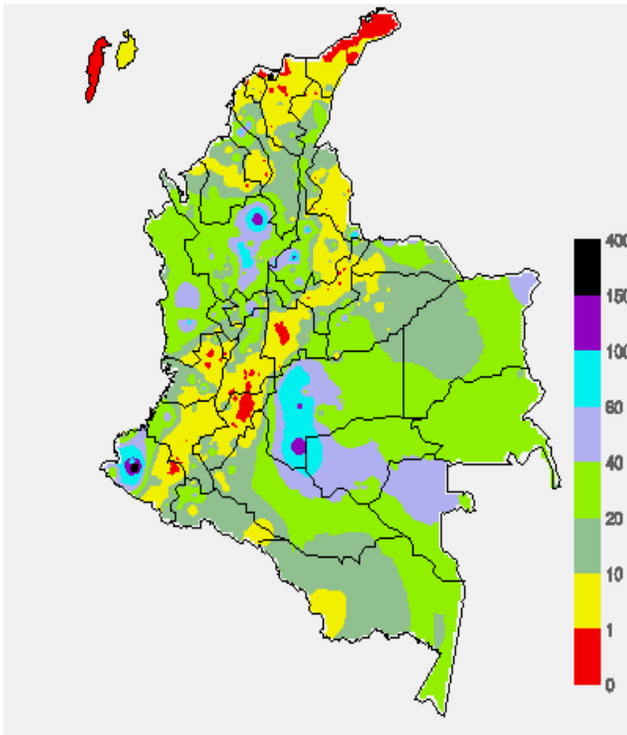
### MAPA DE PRECIPITACIÓN DIARIA

Desde las 7:00 a.m. del día viernes 22 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día sábado 23 de mayo de 2015



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

Desde las 7:00 a.m. del día miércoles 20 de mayo hasta las 7:00 a.m. del día sábado 23 de mayo 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://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

ZONA	EMBALSE	VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)		
ANTIOQUIA	AMANI	26.80		
	MIRAFLORES	39.26		
	PEÑOL	53.88		
	PLAYAS	85.43		
	PORCE II	56.35		
	PORCE III	80.65		
	PUNCHINÁ	15.10		
	RIOGRANDE2	32.58		
	SAN LORENZO	46.04		
CARIBE	URRÁ I	107.51		
CENTRO	AGREGADO BOGOTÁ	48.14	NEUSA	64.88
			SISGA	54.00
			TOMINÉ	44.35
		BETANIA	75.03	
		MUÑA	60.52	
		PRADO	35.94	
		TOPOCORO	30.90	
		CHUZA	39.77	
		ESMERALDA	19.01	
		GUAVIO	24.74	
VALLE DEL CAUCA	ALTO ANCHICAYÁ	28.84		
	CALIMA 1	52.57		
	SALVAJINA	24.71		

### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO (Sábado 23 y domingo 24 de mayo de 2015)

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>SÁBADO:</b> Se estima nubosidad variada con baja probabilidad de lloviznas ligeras intermitentes y esporádicas en el oriente y norte del área en las primeras horas de la jornada y luego durante algunos lapsos de tiempo en la tarde. En el occidente de la sabana se estima baja probabilidad de precipitaciones ligeras especialmente en la tarde. En el centro de la ciudad cielo seminublado. Temperatura máxima: 19°C.</p> <p><b>DOMINGO:</b> Se mantendrán las condiciones cubiertas con precipitaciones principalmente en el oriente y norte de la ciudad y de la sabana, temprano en la mañana y durante algunas horas de la tarde y noche.</p>
ANDINA	<p><b>SÁBADO:</b> En las primeras horas de la jornada se espera cielo parcialmente cubierto a lo largo de la región, con lluvias y/o lloviznas en el Macizo colombiano y en zonas de Santander, Cundinamarca, Antioquia y Tolima. En la tarde y noche se prevé que las lluvias más intensas con probabilidad de actividad eléctrica, se presenten en el occidente de Antioquia, sur de Santander y en el Macizo colombiano a la altura del Cauca. Intervalos de lluvias ligeras son estimados en norte de Boyacá, oriente y norte de Cundinamarca, norte y occidente de Tolima y el Eje Cafetero. El resto de la región con nubosidad parcial.</p> <p><b>DOMINGO:</b> Cielo entre parcial y mayormente nublado con lluvias moderadas en el norte de la región, en zonas de Antioquia, los santanderes y en el Macizo colombiano. Precipitaciones de menor volumen en áreas del Eje Cafetero, Boyacá, norte de Tolima y en Cundinamarca. No se descarta la posibilidad de descargas eléctricas.</p>
CARIBE	<p><b>SÁBADO:</b> Durante las primeras horas de la jornada se prevé cielo entre parcialmente cubierto con lluvias y/o lloviznas en sectores de Córdoba y en el sur de Cesar y de Bolívar; el resto de la región con cielo seminublado. Después del mediodía y hasta entrada la noche se prevé que las precipitaciones más fuertes con probabilidad de descargas eléctricas se concentren en el occidente y centro de la región, en zonas de Bolívar, Córdoba y Sucre, mientras que en Magdalena, Cesar y en la Sierra Nevada de Santa Marta son probables lluvias ligeras.</p> <p><b>DOMINGO:</b> Son previstas condiciones mayormente cubiertas en el occidente de la región, donde se presentarán lluvias en áreas de Córdoba, Sucre y Bolívar. Precipitaciones menos intensas en Magdalena y Cesar. No se descartan tormentas eléctricas.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>SÁBADO:</b> Se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias ligeras en las primeras horas de la jornada. El resto del día con predominio de condiciones secas.</p> <p><b>DOMINGO:</b> Se prevé lluvias ligeras en la tarde y en horas de la noche, luego de una mañana con predominio de tiempo seco.</p>
MAR CARIBE	<p><b>SÁBADO:</b> En la jornada se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias especialmente en el occidente de la zona marítima, en alta mar y en cercanías a la costa. Probabilidad de actividad eléctrica</p> <p><b>DOMINGO:</b> Se estiman lluvias de variada intensidad, acompañadas en algunos casos por actividad eléctrica sobre el área marítima occidental. En el resto de la zona predominará el tiempo seco con nubosidad variable.</p>

REGIÓN	PRONÓSTICO
INSULAR PACÍFICO	<b>SÁBADO:</b> En Gorgona y Malpelo se prevén lluvias temprano en la mañana, al final de la tarde y durante algunas horas de la noche. No se descarta actividad eléctrica. <b>DOMINGO:</b> En Gorgona se advierten precipitaciones ligeras a diferentes horas del día, en la noche prevalecerá el tiempo seco. En Malpelo se pronostican lluvias al final de la tarde y por la noche, luego de un día seco.
PACÍFICA	<b>SÁBADO:</b> En las primeras horas de la jornada se estima que se presenten precipitaciones en el centro y norte de Chocó y no se descartan lloviznas en zonas de Nariño y Cauca, especialmente en el litoral. Después del mediodía y hasta entrada la noche se prevé se incremente la nubosidad y se presenten lluvias en gran parte de la región, las más fuertes en zonas de Chocó, Cauca y de Valle del Cauca. Alta posibilidad de actividad eléctrica. <b>DOMINGO:</b> Son previstas condiciones cubiertas con lluvias en gran parte de la región, las más intensas en zonas de Chocó, Cauca y Valle del Cauca. Alta probabilidad de descargas eléctricas.
OCEANO PACÍFICO	<b>SÁBADO:</b> En el transcurso de la jornada se estima que se presenten lluvias moderadas acompañadas de actividad eléctrica a lo largo del litoral, las más fuertes en cercanías a las costas de Cauca y Valle del Cauca. <b>DOMINGO:</b> Se mantendrán las condiciones cubiertas con lluvias de variada intensidad acompañadas de descargas eléctricas en alta mar y en cercanías al litoral. Es probable que las de mayor volumen se presenten en las costas de Cauca, Valle del Cauca y Chocó.
AMAZÓNICA	<b>SÁBADO:</b> En las primeras horas de la jornada y hasta entrada la tarde se estima que se presenten lluvias entre ligeras y moderadas en gran parte del centro de la región, especialmente en zonas de Amazonas, Guaviare y Caquetá. Luego se estiman precipitaciones menos intensas en el piedemonte Amazónico y en el oriente del área. No se descarta la posibilidad de actividad eléctrica. <b>DOMINGO:</b> Se prevé que se presenten lluvias y/o lloviznas en algunos sectores de Guainía, Amazonas, norte de Caquetá y en el piedemonte de Putumayo. No se descarta actividad eléctrica.
ORINOQUIA	<b>SÁBADO:</b> En las primeras horas de la jornada son probables lluvias y/o lloviznas en zonas en Vichada, Arauca y occidente de Meta; posibles lloviznas en el piedemonte. Después del mediodía se estima que las lluvias se concentren en áreas de Meta, Casanare y a lo largo del piedemonte Llanero, mientras que en sectores de Arauca y Vichada se presentarán lluvias ligeras. Posibilidad de descargas eléctricas en lugares con lluvias fuertes. <b>DOMINGO:</b> Durante la jornada se estima que se presenten lluvias en zonas del piedemonte Llanero y en el norte de la región en sectores de Arauca y Vichada. Posibilidad de tormentas 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: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ATLANTICO	Campo de La Cruz, Candelaria, Repelón.
CESAR	Valledupar.
LA GUAJIRA	Albania, Barrancas, Dibulla, Hato Nuevo, Maicao, Manaure, Riohacha, Uribia.

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

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ATLANTICO	Luruaco, Pijó.
CESAR	La Paz.
MAGDALENA	Salamina, Plato, Santa Marta.

*Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales de Macuira, Sierra Nevada de Santa Marta, Isla de Salamanca y Ciénaga Grande de Santa Marta.*

## REGIÓN ANDINA

### ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
ANTIOQUIA	Angostura, Briceño, Gómez Plata, Ituango, Valdivia, Yarumal, Zaragoza.
CUNDINAMARCA	Guayabetal.
NORTE DE SANTANDER	Chitagá, Toledo.

### 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
CUNDINAMARCA	Anapoima, Apulo, Arbeláez, Bogotá, D.C., El Colegio, Fusagasugá, Granada, Jerusalén, La Mesa, Pacho, Pandi, Pasca, Puerto Salgar, Quipile, San Bernardo, San Francisco, Sibate, Silvanía, Subachoque, Supatá, Tenjo, Tibacuy, Tocaima, Útica, Venecia, Vergara, Viotá
HUILA	Aipe, Altamira, Baraya, Colombia, Neiva, Palermo, Rivera, Tello, Villavieja.
TOLIMA	Alpujarra, Ataco, Chaparral, Coyaima, Dolores, Guamo, Icononzo, Natagaima, Ortega, Prado, Purificación, Rioblanco, Saldaña.

*Especial atención ameritan los Parques Nacionales Naturales Sumapaz, Las Hermosas y Cordillera de Los Picachos.*

### 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
ANTIOQUIA	Santa Rosa de Osos.
SANTANDER	Sabana de Torres.

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

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
HUILA	Tarqui.

### ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN AFLUENTES AL RÍO CAUCA EN LA PARTE MEDIA

Se baja la alerta de naranja a amarilla pero se destaca que para hoy se prevé se mantengan las crecientes súbitas en los ríos aportantes al Cauca ubicados en la cuenca media y baja. Dado que dichos aportes han prevalecido durante los últimos días, se prevé una condición de ascenso sostenida para hoy en el cauce principal del cauca destacándose los sectores: Sector La Pintada-Bolombolo-Anzá (Antioquia). Por aportes de los ríos afluentes Arma y San Juan.

Sector Tarazá-Caucasia-Nechí (Antioquia). Por aportes en los ríos afluentes Tarazá y Man, e incremento en el nivel del río Nechí.

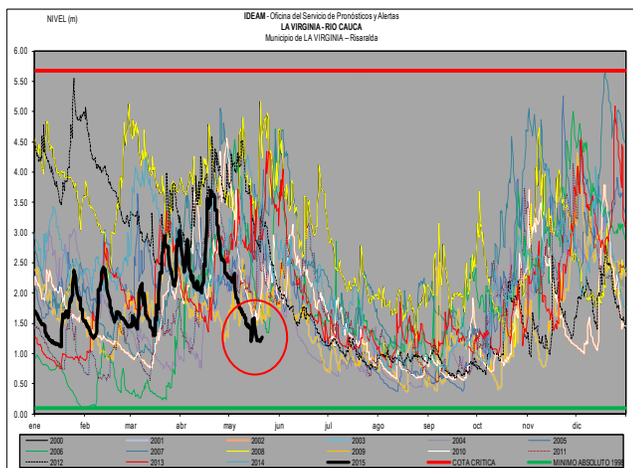
Por tanto el IDEAM mantiene la recomendación para que las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto, Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas de estas corrientes mantenerse atentos al comportamiento de los niveles de estos ríos.

### ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO NECHÍ

Se baja la alerta de naranja amarilla dado que las oscilaciones que se han presentado en el nivel del río Nechí han fluctuado con valores dentro superiores al promedio histórico mensual de la época pero sin alcanzar los máximos. En la parte alta de la cuenca a la altura del municipio de Zaragoza (Antioquia) los niveles han prevalecido con oscilaciones moderadas y en la cuenca baja con ascenso lento pero sostenido de acuerdo con los registros de la estación La Esperanza, en el municipio de Nechí (Antioquia).

El IDEAM mantiene la recomendación para que las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto, Locales como Regionales y a la población en general asentada en las riberas de este río, estar atentos al comportamiento de los niveles.

## VALORES BAJOS CUENCA ALTA RÍO CAUCA – LA VIRGINIA (RISARALDA)



Se destacan los niveles bajos del cauce principal del río Cauca en la parte alta de la cuenca en los departamentos de Cauca, Valle del Cauca y Risaralda. Los valores durante todo el mes de mayo han oscilado alrededor del valor promedio de los valores mínimos históricos para este mes.

## REGIÓN PACÍFICA

### ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CAUCA	López, El Tambo, Timbiquí.
CHOCÓ	Condoto, Alto Baudó (Pie De Pato), Atrato (Yuto), Bagadó, Bajo Baudó (Pizarro), El Cantón Del San Pablo (Managrú), Istmina, Lloró, Medio Atrato, Medio Baudó, Medio San Juan (Andagoya), Nóvita, Nuquí, Quibdó, Río Iró (Santa Rita), Río Quito, Tadó.
NARIÑO	Barbacoas, Maquí (Payán), Roberto Payán (San José).

### 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
NARIÑO	Albán (San José), Arboleda (Berruecos), Belén, Buesaco, Colón (Génova), El Peñol, El Tablón, El Tambo, La Cruz, La Unión, Nariño, Pasto, San Bernardo, San Lorenzo, San Pedro De Cartago (Cartago), Taminango.

**Especial atención amerita el Parque Nacional Natural Galeras.**

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
CHOCO	Cértégui, Unión Panamericana (Animas).
NARIÑO	Tumaco.

### ALERTA NARANJA: INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
NARIÑO	Chachagüí, La Florida, Linares, Samaniego, Santa Cruz (Guachavés), Túquerres.
VALLE DEL CAUCA	Alcalá, Andalucía, Bolívar, Buga, Bugalagrande, Candelaria, Riofrio, San Pedro, Sevilla, Trujillo, Tuluá, Yotoco, Zarzal.

### ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD DE CRECIENTES SÚBITAS EN EL RÍO ATRATO

Se baja la alerta de naranja a amarilla dado que durante los últimos tres días el nivel del río Atrato ha descendido con valores que ya se encuentran alrededor del promedio histórico mensual de la época, de acuerdo con los registros de la estación Quibdó.

Dado que para hoy los modelos de pronóstico del estado del tiempo muestran probabilidad de lluvias sobre sectores de la cuenca, especialmente en la parte alta, es probable que se presenten nuevos incrementos súbitos que podrían oscilar dentro de la franja de medios a altos sin alcanzar

estados críticos. Dichos incrementos súbitos se podrían dar en afluentes tales como los ríos Andágueda y Quito.

Se recomienda a los pobladores de los municipios de Lloro (corregimiento de Boraudo) y Quibdó en la parte media de la cuenca; Vigía del Fuerte (Antioquia), Carmen del Darién y Riosucio (Chocó) en la parte baja de la cuenca, mantener atento seguimiento al comportamiento del nivel.

### ALERTA AMARILLA: PROBABILIDAD ASCENSO EN LOS NIVELES DE LOS RÍOS DEL LITORAL DEL CAUCA Y VALLE DEL CAUCA

Se mantiene esta alerta dado que para hoy se espera persistan las precipitaciones de carácter moderado a fuerte en zonas del departamento del Cauca especialmente las cuales podrían generar ascensos significativos en los niveles de los ríos Anchicaya, Micay, Timbiquí y Napi, entre otros. Por tal razón, se recomienda a la población ribereña mantenerse atento al comportamiento de los niveles de estos ríos.

## REGIÓN ORINOQUIA

### ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Acacias, Cubarral, Guamal, Lejanías, Villavicencio.

### ALERTA NARANJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
META	Vistahermosa, San Juan de Arama.

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

Se mantiene este nivel de alerta dado que el cauce principal del río Meta en el municipio de Puerto López prevalece en estados altos aunque con una condición temporal estable. Se destaca que para hoy no se descartan nuevos incrementos súbitos en aportantes de la cuenca alta ubicados en el piedemonte llanero como los ríos Humea, Guayuriba, Guacavía y Guatiquía pero que tendrían carácter entre ligero a moderado y los que podrían hacer que el cauce principal del Meta se mantenga estable pero con valores altos.

El IDEAM mantiene la recomendación a las poblaciones que se encuentran asentadas sobre las orillas del río Meta y en sus principales afluentes, estar atentos al comportamiento del nivel en estas corrientes.

### ALERTA AMARILLA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO GUAVIARE

Se mantiene este nivel de alerta dado que el río Guaviare presenta tendencia al ascenso en los niveles a la altura de los municipios de San José del Guaviare (Guaviare) y Mapiripán (Meta), con valores en el rango de los promedios máximos históricos para la época. En San José del Guaviare el nivel alcanza valores cercanos a cotas de afectación de los sectores rurales y urbanos más bajos. Igualmente es probable que para hoy se presenten nuevos incrementos súbitos de carácter ligero en los niveles de los principales afluentes al río Guaviare ubicados en sectores del piedemonte como el Ariari, Guejar y Guayabero.

Por lo tanto el IDEAM mantiene la recomendación para que los pobladores ribereños especialmente del municipio de San José del Guaviare se mantengan atentos al comportamiento del nivel y tomen las medidas pertinentes ante dicho ascenso.

## REGIÓN AMAZÓNICA

### ALERTA ROJA: NIVELES ALTOS EN EL RÍO AMAZONAS AFECTANDO ZONAS RIBEREÑAS BAJAS EN EL MUNICIPIO DE LETICIA

Los niveles del río Amazonas se mantienen estables a la altura del municipio de Leticia, pero con valores que superan la cota crítica de desbordamiento y el máximo histórico que se tenía hasta la fecha. Actualmente se encuentran afectados los barrios Águila, La Unión, Fantasía, Victoria Regia, La Playa y La Milagrosa, y las comunidades de Santa Sofía, Macedonia y Zaragoza, así como el sector del mercado y el puerto fluvial sobre el caño Yahuarca en la ciudad de Leticia. Para los próximos días se espera continúe la condición estable en los niveles de acuerdo a lo observado aguas arriba en la estación hidrológica de Iquitos, operada por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI).

### ALERTA ROJA: DESLIZAMIENTOS DE TIERRA

Amenaza alta de ocurrencia de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios y sectores aledaños:

DEPARTAMENTO	MUNICIPIOS
PUTUMAYO	San Francisco.

## MAR CARIBE

### ALERTA AMARILLA: OLEAJE Y VIENTO

A partir de hoy se estima un incremento en la velocidad del viento con valores entre 20 y 25 nudos y rachas hasta de 30 nudos, así como en la altura del oleaje donde se esperan valores entre 2 y 3 metros en centro del mar Caribe colombiano, situación que podría mantenerse hasta la madrugada del día lunes. Por lo tanto, se recomienda a usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con Capitanías de puerto.

## OCÉANO 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 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

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

\*\*\*\*\*

Profesionales de turno:

Mery E. FERNÁNDEZ, Claudia CONTRERAS, Viviana C. CHIVATÁ, Ruth N. LÓPEZ y Daniel USECHE.

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: 3075625 ext. 1334-1336.

Siganos en: Twitter: [@IDEAMColombia](https://twitter.com/IDEAMColombia); Facebook: [www.facebook.com/ideam.instituto](https://www.facebook.com/ideam.instituto)

YouTube: Canal de Instituto IDEAM / [http://www.youtube.com/user/Instituto IDEAM](http://www.youtube.com/user/InstitutoIDEAM)