

# INFORME TÉCNICO DIARIO N° 034

El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA).

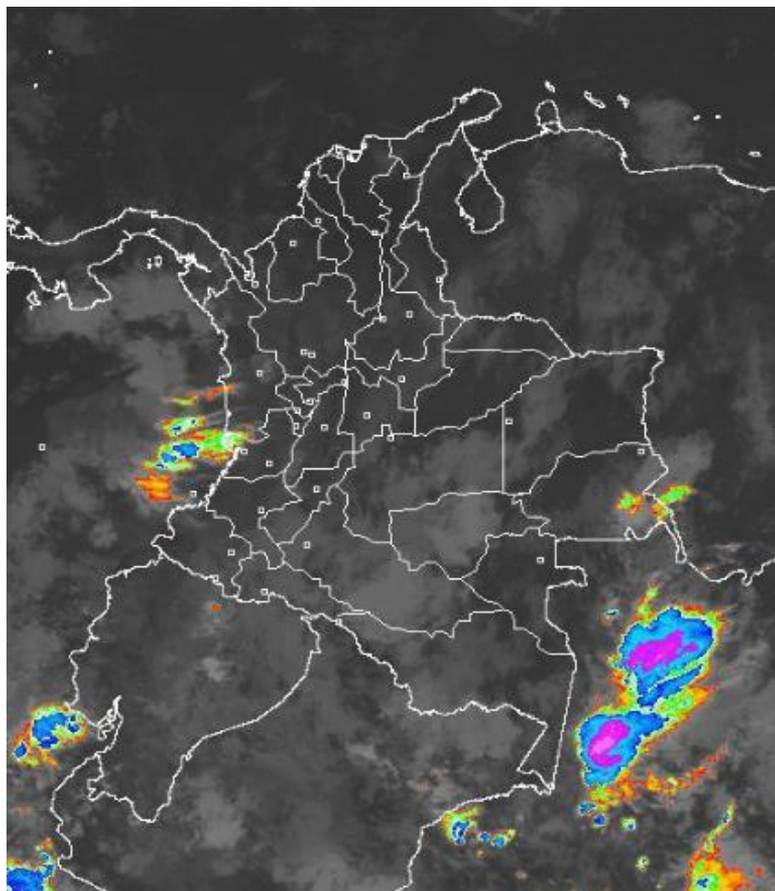
Bogotá D. C., Viernes 03 de febrero de 2017.

Hora de actualización:  
11:35 a. m. HLC



## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 03 de febrero de 2017 | Hora 7:45 a.m. HLC



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las últimas 24 horas, en gran parte del territorio colombiano ha presentado un predominio de tiempo seco, sin embargo, se ha registrado lluvias moderadas muy localizadas en algunos sectores de las regiones Pacífica, Andina, Amazónica y Orinoquía.

El pronóstico para el día de hoy prevé una disminución en las lluvias a nivel general, éstas, sin embargo, se presentarán con cantidades moderadas en sectores de la región Pacífica, Andina, Y Amazonia. Predominará el tiempo seco en gran parte de la región Caribe y de la Orinoquía. Son condiciones en el descenso de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada en zonas del altiplano Cundiboyacense.

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**





# LO MÁS DESTACADO

## LLUVIAS REGISTRADAS EN LAS ÚLTIMAS 24 HORAS

- En las últimas 24 horas las lluvias fueron dispersas y moderadas en el Pacífico, norte del área Andina y algunos sectores de la Amazonia. El resto del país ha tenido disminución de las lluvias y predominio de tiempo seco. El mayor volumen se registró en el municipio de Encino (Santander) con **73.8 mm**.

## ALERTA ROJA

- Por amenaza alta de deslizamientos de tierra detonados por lluvias en algunos municipios del departamento de Nariño.
- Por amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en varios municipios las regiones Caribe, Andina y Orinoquía.

## ALERTA NARANJA

- Por oleaje y viento en el Mar Caribe colombiano.
- Por amenaza moderada de deslizamientos de tierra detonados por lluvias, en sectores inestables o de alta pendiente, localizados en municipios de las regiones Andina, Pacífica y Amazonía.
- Por posibilidad moderada de incendios de la cobertura vegetal en varios municipios de las regiones Caribe, Andina y Orinoquía.

## ALERTA AMARILLA

- Por descenso moderado de las temperaturas mínimas, especialmente en el Altiplano Cundiboyacense.
- Por pleamar en el Océano Pacífico y el Mar Caribe colombiano.
- Por tiempo lluvioso en sectores de la cuenca del Océano Pacífico colombiano.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

Prevelecerán las condiciones de tiempo seco en las primera horas del día. Al final de la tarde no se descartan algunas lloviznas en el sector.

EL SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat: 1.55 Lon: - 77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

En la mañana y hasta entrada la tarde se prevé tiempo seco, luego se estiman precipitaciones dispersas.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:2.92 Lon:-76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NOROESTE	0 - 5	0 - 9

## ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN

A lo largo de la jornada se estima cielo semicubierto con predominio de tiempo seco.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.80 Lon:-75.62

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ

A lo largo de la jornada se estima cielo semicubierto con predominio de tiempo seco.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:4.89 Lon:-75.32

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

Se estima que durante gran parte de la jornada se presente tiempo seco, aunque al finalizar el día se incrementará la nubosidad.

El SERVICIO GEOLÓGICO COLOMBIANO reporta en nivel AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCÁNICA. Lat:0.81-Lon:77.93 Lat:0.76 Lon:-77.95

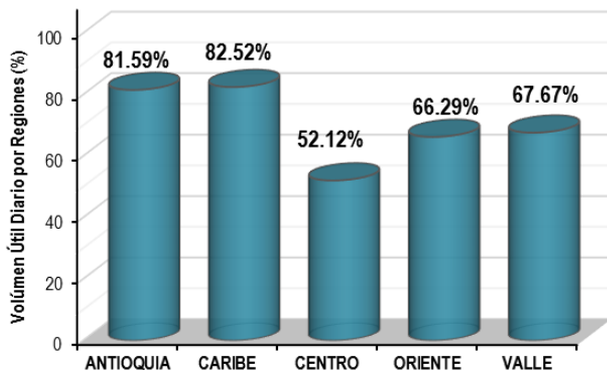
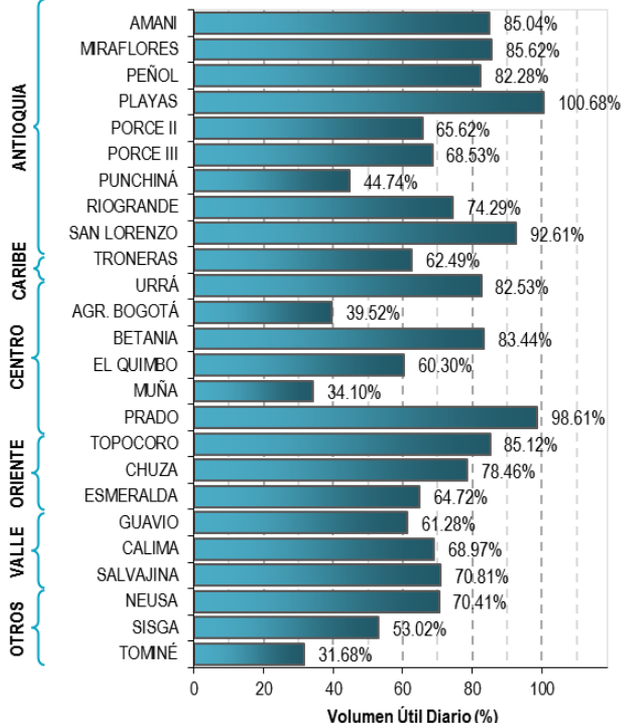
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	SURESTE	0 - 5	0 - 9
18,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18

# ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relaciona el volumen útil diario de los principales embalses del país (expresado en porcentaje), de acuerdo con la información reportada por XM S.A. E.S.P en la siguiente dirección electrónica:

<http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

## VOLUMEN ÚTIL DIARIO EN LOS PRINCIPALES EMBALSES DEL PAÍS



Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter  
**@IDEAMColombia**



## PRECIPITACIONES

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron precipitaciones iguales o superiores a 25.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
CAUCA	Guapi (27.0),
CHOCO	Medio San Juan (50.0), Acandí (39.4),
NARIÑO	Francisco Pizarro (47.0),
PUTUMAYO	San Miguel (35.9),
SANTANDER	Encino (73.8),
VALLE DEL CAUCA	Sevilla (60.0),

Para estar informado diariamente de lo que pasa con el **pronóstico del tiempo y las alertas.**

Síguenos en Twitter  
 @IDEAMColombia



## 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 (36.4),
<b>BOLIVAR</b>	El Carmen De Bolívar (36.4), Zambrano (36.4), Pinillos (35.2), Magangue (35.2), San Pablo (35.0),
<b>CASANARE</b>	Villanueva (35.8),
<b>CESAR</b>	Bosconia (38.0), Agustín Codazzi (37.6), Valledupar (37.4), Pailitas (36.6), Valledupar (35.4),
<b>CORDOBA</b>	Ayapel (36.0), Planeta Rica (35.7), Ciénaga De Oro (35.6), Sahagún (35.2), Chima (35.1),
<b>CUNDINAMARCA</b>	<b>Jerusalén (39.0),</b>
<b>HUILA</b>	Villavieja (35.4),
<b>LA GUAJIRA</b>	Manaure (35.4),
<b>MAGDALENA</b>	Santa Marta (35.4), Pivijay (35.4),
<b>SANTANDER</b>	Palmar (35.0),
<b>SUCRE</b>	Corozal (35.8), Sampúes (35.2),
<b>TOLIMA</b>	Flandes (35.4), Prado (35.2), Armero (35.2), Saldaña (35.2), Ambalema (35.0),
<b>VICHADA</b>	Puerto Carreño (35.8),

# ALERTA POR DESCENSOS SIGNIFICATIVOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE

A continuación se relacionan los municipios donde en las últimas 24 horas se registraron temperaturas iguales o menores a 5 °C:

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

#### DESCENSOS MODERADOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE.

En los últimos días, se han presentado condiciones de descensos moderados de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, en algunos municipios de los altiplanos andinos. Dichos municipios se relacionan a continuación:

**ALERTA  
AMARILLA**

**BOGOTÁ D.C:** Aeropuerto El Dorado (4.0) , Corp- Uni Agropec (4.8)

**BOYACÁ:** Cerinza (2.6), Sogamoso (2.4). Toca (3.8)

**CAUCA:** San Sebastián(4.4) , Totoró (4.2)

**CUNDINAMARCA:** Madrid (2.2), Choachí (3.0), Mosquera (2.4) , Tenjo (3.8), Fúquene (3.0), Facatativá (3.6) y Soacha (4.8).

*Aunque ya no se presentan muchas poblaciones con temperatura menores o iguales a 5 °C, el IDEAM mantiene la recomendación a los agricultores, ganaderos y floricultores varias zonas del Altiplano Cundiboyacense y en sectores aislados de Nariño, para que se mantengan atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas, pues no se descarta la posibilidad de un descenso de la temperatura por debajo de los cero grados Celsius, ocasionando heladas.*



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Viernes 3 y Sábado 4 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>VIERNES:</b> En la mañana predominara tiempo seco con cielo ligeramente nublado en gran parte del área. A mediados de la tarde se estima cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en amplios sectores de la ciudad y la Sabana. No se descartan lloviznas y/o lluvias ligeras en zonas sectorizadas y dispersas al occidente de la ciudad. En la noche se prevé predominio de tiempo seco con cielo entre ligero y parcialmente nublado.</p> <p><b>SÁBADO:</b> Se prevé cielo ligeramente cubierto y tiempo seco en horas de la mañana; luego, se prevé aumento moderado de la nubosidad y no se descartan lloviznas esporádicas.</p>
CARIBE	<p><b>VIERNES:</b> La mañana mantendrá condiciones secas con cielo entre ligero y parcialmente cubierto, en gran parte de la región. En la tarde persistirá tiempo seco con cielo ligeramente a parcialmente cubierto en la región. Probabilidad de lluvias ligeras sobre el sur de Córdoba. En la noche se espera tiempo seco con cielo parcialmente nublado en la región.</p> <p><b>SÁBADO:</b> La jornada mantendrá cielo entre ligera y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en amplios sectores de la región.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>VIERNES:</b> Cielo parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en horas de la mañana. En la tarde se espera predominio del tiempo seco con cielo parcialmente nublado. La noche con cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco en el área insular.</p> <p><b>SÁBADO:</b> Durante la jornada prevalecerán condiciones de tiempo seco con cielo seminublado.</p>
MAR CARIBE	<p><b>VIERNES:</b> En el área marítima nacional se espera cielo entre ligero y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p><b>SÁBADO:</b> Aunque se estima una jornada seca con cielo entre ligera y parcialmente cubierto, no se descarta aumento de la nubosidad en algunos sectores del occidente del área marítima al finalizar la tarde o durante algunas horas de la noche.</p>

Planeando tu día?  
Descarga YA y conoce...



Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Viernes 3 y Sábado 4 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p><b>VIERNES:</b> En las primeras horas de la mañana se prevé cielo entre ligero y parcialmente nublado con lluvias ligeras o lloviznas en algunos sectores de Huila, sur de Tolima, área andina de Nariño, Santander y oriente de Antioquia. En la tarde se prevé mayor nubosidad en la región con lluvias al sur y occidente de Antioquia y sur de Santander; lluvias ligeras son previstas sobre el Eje Cafetero, occidente de Boyacá y en las montañas de Valle del Cauca, Cauca y Nariño. En la noche se espera nubosidad variada con lluvias en sectores del occidente de Antioquia, Eje cafetero, Santander y en las montañas de Nariño y Cauca.</p> <p><b>SÁBADO:</b> En horas de la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente nublado con predominio de tiempo seco. Para la tarde y noche, se prevé aumento de la nubosidad con probables lluvias en el sur de Cundinamarca, sectores de Antioquia, Boyacá y sur de Santander.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p><b>VIERNES:</b> En Malpelo se estiman condiciones de nubosidad variable con lluvias dispersas hacia la tarde y noche. En Gorgona se estima abundante nubosidad con lluvias en las primeras horas de la jornada y luego en la noche.</p> <p><b>SÁBADO:</b> En Gorgona en las primeras horas de la mañana y al finalizar la noche son esperadas lluvias, después se estima disminución de nubosidad con predominio de tiempo seco. En Malpelo se prevé tiempo seco con cielo parcialmente nublado.</p>
PACÍFICA	<p><b>VIERNES:</b> En horas de la mañana se estima cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias en sectores del sur de Chocó y litoral de Valle del Cauca. Tiempo seco en el resto de la región. En horas de la tarde se prevé incremento de la nubosidad con lluvias sobre sectores de Cauca, Valle del Cauca y Nariño; lluvias de mayor intensidad sobre el centro y sur de Chocó. En horas de la noche se esperan nubosidad variada con precipitaciones en zonas de Cauca, Valle del Cauca, norte de Nariño y centro y sur de Chocó.</p> <p><b>SÁBADO:</b> La jornada mantendrá cielo entre parcial y mayormente cubierto con lluvias especialmente en la tarde y noche al sur de Chocó, y litoral de Valle del Cauca, Cauca y Nariño, no se descartan descargas eléctricas.</p>
OCEANO PACÍFICO	<p><b>VIERNES:</b> La cuenca del Pacífico mantendrá abundante nubosidad con lluvias en el centro y sur del área oceánica incluido el litoral.</p> <p><b>SÁBADO:</b> En las primeras horas de la mañana son posibles precipitaciones en zonas del norte y centro. En horas de la tarde y noche son posibles lloviznas y lluvias ligeras en zonas sectorizadas del litoral.</p>

Planeando tu día? Descarga YA y conoce...



Consúltalo a diario y únete a la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  



# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Viernes 3 y Sábado 4 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
<p><b>ORINOQUÍA</b></p>	<p><b>VIERNES:</b> En horas de la mañana se prevé cielo ligero y parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco en gran parte de la región, salvo lloviznas en el piedemonte de Arauca y sur y occidente de Meta. En horas de la tarde predominio de tiempo seco con cielo parcialmente nublado sobre amplios sectores de la región, sin descartar lloviznas al oriente de Vichada. En la noche se espera tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en el centro de la región.</p> <p><b>SÁBADO:</b> La jornada mantendrá condiciones predominantemente secas con cielo parcialmente cubierto.</p>
<p><b>AMAZONÍA</b></p>	<p><b>VIERNES:</b> Mayor nubosidad en la mañana con posibilidad de lluvias fuertes en zonas de Amazonas, Putumayo y sur de Guainía ; probabilidad de lloviznas en sectores de Vaupés , Guaviare, oriente y occidente de Caquetá. En la tarde se estima bastante nubosidad con precipitaciones en sectores de Amazonas, Vaupés, Guainía, Caquetá y Putumayo. No se descartan descargas eléctricas. Las lluvias persistirán en horas de la noche en el occidente de Caquetá y Putumayo y zonas del sur de Amazonas, Vaupés y Guainía.</p> <p><b>SÁBADO:</b> En horas de la mañana se prevé cielo entre parcial a mayormente cubierto con posibilidad de lluvias en Amazonas, Vaupés y zonas sectorizadas de Putumayo y Caquetá y oriente de Guainía. En horas de la tarde y la noche las lluvias se estiman en zonas dispersas de Amazonas, Vaupés, Guainía y oriente de Guaviare. NO se descartan precipitaciones al occidente de Caquetá y Putumayo.</p>

**Planeando tu día?**  
Descarga YA y conoce...

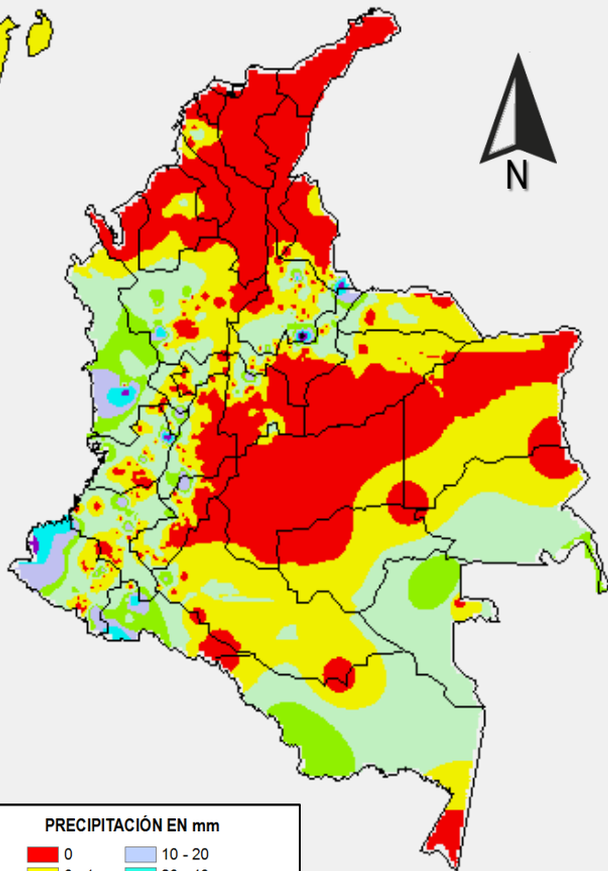


Consúltalo a diario y únete a  
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para  

# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 07:00 a.m. del día jueves 02 de febrero hasta las 07:00 a.m. del día viernes 03 de febrero de 2017.

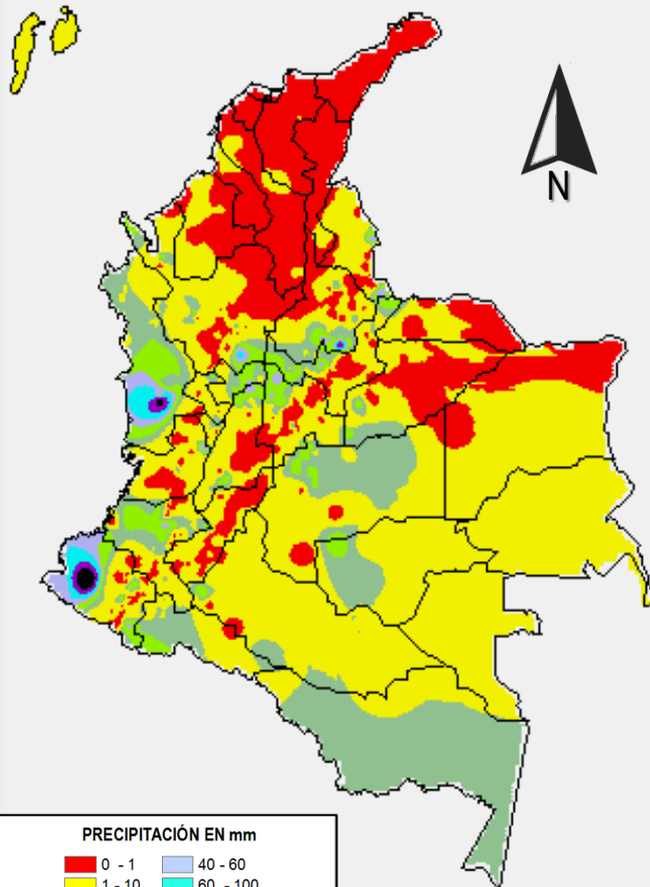


PRECIPITACIÓN EN mm

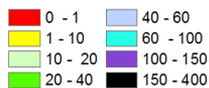


1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m<sup>2</sup>

**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 07:00 a.m. del día martes 31 de enero hasta las 07:00 a.m. del día viernes 03 de febrero de 2017.



PRECIPITACIÓN EN mm



1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m<sup>2</sup>

## ALERTAS VIGENTES E INFORMACIÓN ADICIONAL

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.](#)

# ALERTAS POR NIVELES **DE LOS RÍOS**

## **CONDICIONES NORMALES**

Los ríos monitoreados se encuentran en condiciones normales

# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

**ALERTA ROJA:**

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

**ALERTA NARANJA:**

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:

REGIÓN CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA ROJA	<b>ATLÁNTICO:</b> Barranquilla, Galapa, Juan de Acosta, Luruaco, Malambo, Piojó, Puerto Colombia, Soledad y Tubará.
	<b>BOLÍVAR:</b> Achí, Arjona, Cartagena de Indias, Clemencia, Córdoba, El Carmen de Bolívar, Hatillo de Loba, Magangué, Mahates, María La Baja, Montecristo, Morales, San Jacinto, San Jacinto del Cauca, San Juan Nepomuceno, Santa Catalina, Santa Rosa, Santa Rosa del Sur, Simití, Turbaco, Turbana y Zambrano.
	<b>CESAR:</b> Agustín Codazzi, Becerrill, Chimichagua, El Copey, El Paso, La Gloria, La Jagua de Ibirico, La Paz, Manaure Balcón del Cesar, Pailitas, Pelaya, Pueblo Bello, San Diego, Tamalameque y Valledupar.
	<b>CÓRDOBA:</b> Ayapel, Buenavista, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Loricá, 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 y Valencia.
	<b>LA GUAJIRA:</b> Albania, Barrancas, Dibulla, Distracción, El Molino, Fonseca, La Jagua del Pilar, Maicao, Manaure, Riohacha, San Juan del Cesar, Uribia, Urumita y Villanueva.
	<b>MAGDALENA:</b> Algarrobo, Aracataca, Ariguani (El Difícil), Ciénaga, El Retén, Fundación, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas de San Ángel, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo y Tenerife.
	<b>SUCRE:</b> Buenavista, Caimito, Corozal, Coveñas, El Roble, Galeras, Guaranda, La Unión, Los Palmitos, Majagual, Morroa, Ovejas, Palmito, Sampués, San Benito Abad, San Juan de Betulia (Betulia), San Marcos, San Onofre, San Pedro, Sincé, Sincelejo, Sucre, Tolú y Toluviéjo.
REGIÓN CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	<b>BOLÍVAR:</b> Pinillos, San Fernando y San Pablo.
	<b>CESAR:</b> Astrea, Chiriguana y Curumaní.
	<b>LA GUAJIRA:</b> Chivolo y San Sebastián de Buenavista.

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Isla de Salamanca, Macuira, Paramillo y Sierra Nevada de Santa Marta.*

# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

**ALERTA ROJA:**

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

**ALERTA NARANJA:**

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:

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA ROJA**

**ANTIOQUIA:** Abejorral, Angostura, Arboletes, Betulia, Cáceres, Carepa, Caucasia, Nechí, Necoclí, Puerto Berrío, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Santa Rosa de Osos, Turbo, Yarumal y Yondó (Casabe).

**BOYACÁ:** Aquitania, Boavita, Chita, Cúitiva, Gámeza, La Uvita, Labranzagrande, Mongua, Paya, Pisba, Ráquira, Socotá, Sogamoso, Tasco y Tota.

**CUNDINAMARCA:** Anapoima, Apulo, Bojacá, El Colegio, Fusagasugá, Granada, Guachetá, Jerusalén, La Mesa, Lenguaque, Quipile, San Antonio de Tequendama, Sibaté, Silvania, Soacha, Tena, Tocaima y Viotá.

**NORTE DE SANTANDER:** Ábrego, Convención y El Carmen.

**SANTANDER:** Barichara, Barrancabermeja, California, Cimitarra, Curití, Floridablanca, Galán, Girón, Lebrija, Puerto Parra, San Vicente de Chucurí, Simacota, Zapatoca.

**TOLIMA:** Chaparral, Coyaima, Dolores, Natagaima, Prado, Purificación y Rioblanco.

**VALLE DEL CAUCA:** Buga, Dagua, El Cerrito, Ginebra, Palmira y Zarzal.

## REGIÓN ANDINA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA NARANJA**

**ANTIOQUIA:** Andes, Ciudad Bolívar, Hispania, Jericó, Pueblorrico, Tarazá, Tarso y Urrao.

**BOYACÁ:** Iza, Paipa y Ventaquemada.

**CALDAS:** Neira.

**CUNDINAMARCA:** Beltrán, Chipaque, El Rosal, Pasca y Villapinzón.

**HUILA:** Agrado, Colombia, Altamira, Garzón, Guadalupe, Pital y Tarqui.

**NARIÑO:** Arboleda (Berruecos), Buesaco, Tangua.

**NORTE DE SANTANDER:** Arboledas, Bochalema, Cáchira, Cácosta, Chinácota, Chitagá, Cucutilla, Durania, Los Patios, Mutiscua, Ocaña, Pamplona, Ragonvalia, Salazar, Silos, Tibú y Villa Caro.

**SANTANDER:** Bucaramanga, Cabrera, El Carmen, El Playón, Floridablanca, Tona y Vetas.

**VALLE DEL CAUCA:** Guacarí, Riofrío, Trujillo, Tuluá y Yotoco

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Las Herosas, Los Nevados, Farallones de Cali, Paramillo, Iguaque y Catatumbo-Bari.*

# ALERTAS POR AMENAZAS DE INCENDIOS DE LA COBERTURA VEGETAL

**ALERTA ROJA:**

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

**ALERTA NARANJA:**

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:

## REGIÓN ORINOQUÍA

**ALERTA  
ROJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**CASANARE:** La Salina, San Luis de Palenque y Trinidad.

## REGIÓN ORINOQUÍA

**ALERTA  
NARANJA**

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ARAUCA:** Arauca, Arauquita y Tame.  
**CASANARE:** Nunchía, Paz de Ariporo y Pore.

*Especial atención en el Parque Nacional Natural El Cocuy.*

# ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

## ALERTA ROJA:

Amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

## ALERTA NARANJA:

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

## REGIÓN ANDINA

ALERTA  
NARANJA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**NORTE DE SANTANDER:** Toledo.  
**SANTANDER:** Coromoro y Encino.

## REGIÓN PACÍFICA

ALERTA  
ROJA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**NARIÑO:** Barbacoas.

## REGIÓN PACÍFICA

ALERTA  
NARANJA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**CAUCA:** Guapi  
**CHOCÓ:** Condoto, Istmina, Medio San Juan (Andagoya), Nóvita y Río Iró (Santa Rita).  
**NARIÑO:** Magüí (Payán), Roberto Payán (San José), Santa Bárbara (Iscuandé) y Tumaco.

## REGIÓN DE LA AMAZONIA

ALERTA  
NARANJA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**PUTUMAYO:** Mocoa y Villagarzón.

# ALERTAS POR AMENAZAS DE DESLIZAMIENTO

**ALERTA ROJA:**

Amenaza alta a muy alta por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

**ALERTA NARANJA:**

Amenaza moderada por deslizamientos de tierra detonados por lluvias, localizados en los siguientes municipios:

## SECTORES VIALES IDENTIFICADOS CON POTENCIALIDAD DE DESLIZAMIENTOS, LOS CUALES GENERAN ALERTAS

DEPARTAMENTO	SECTOR VIAL
ARAUCA	La Lejía – Saravena.
BOYACÁ	La Lejía – Saravena.
NORTE DE SANTANDER	La Lejía – Saravena.
PUTUMAYO	Puente La Raya – Canangucho. Santa Ana – Mocoa.

# ALERTAS METEOMARINA

MAR CARIBE	
<b>ALERTA NARANJA</b>	<p><b>POR OLEAJE Y VIENTO</b></p> <p>En amplios sectores del mar Caribe Colombiano, incluido el archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, se prevén vientos entre 20 y 35 nudos, con posibilidad de rachas mayores y altura del oleaje cercana a los 4.0 m. Por lo anterior, se recomienda extremar medidas de seguridad en la navegación de embarcaciones menores y consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.</p>
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p><b>POR PLEAMAR</b></p> <p>Hasta el día 7 de febrero, se presentará pleamar en el Caribe colombiano, asociada con la marea astronómica. Por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

OCÉANO PACÍFICO	
<b>ALERTA AMARILLA</b>	<p><b>POR TIEMPO LLUVIOSO</b></p> <p>Persistirán lluvias entre moderadas y fuertes, incluso con actividad eléctrica en sectores del centro y sur del océano Pacífico nacional, tanto en cercanías a la costa como aguas adentro. Por lo que se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado consultar con las Capitanías de puerto para monitorear la evolución del fenómeno.</p>
	<p><b>POR PLEAMAR</b></p> <p>Hasta el día 5 de febrero, se presentará pleamar en el centro y norte del Pacífico colombiano, asociada con la marea astronómica. Por lo que se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.</p>

°C: grados Celsius

m: metros

mm: milímetros

msnm: metros sobre nivel del mar

Km/h: kilómetros por hora

HLC: hora local colombiana

**GOES:** Geostationary Operational Environmental Satellites (Satélite Geoestacionario Operacional Ambiental).

**GOES-13** es el designado GOES-Este, localizado en 75° W sobre el ecuador geográfico.

**PNN:** Parque Nacional Natural

**SFF:** Santuario de Fauna y Flora



**ALERTA ROJA. PARA TOMAR ACCIÓN** Advierte al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres sobre el peligro de un fenómeno y sus efectos adversos sobre la población. Se emite una alerta sólo cuando la identificación de un evento extraordinario indique la amenaza inminente y cuando la gravedad del fenómeno requiera atención prioritaria de los comités departamentales y locales.



**ALERTA NARANJA. PARA PREPARARSE** Indica la amenaza de un fenómeno. No implica riesgo inmediato por lo que 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 suceso natural.



**ALERTA AMARILLA. PARA INFORMARSE** Se emite cuando las condiciones hidrometeorológicas son favorables para la ocurrencia de un fenómeno natural y pueden aumentar el riesgo según los pronósticos. Por sus características, este nivel está encaminado a informar.

**CONDICIONES NORMALES** Indica que no existe ninguna clase de alerta para la región o zona mencionada.

**OMAR FRANCO** | Director General

**CHRISTIAN EUSCÁTEGUI** | Jefe Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas

Profesionales de Turno:

Constanza ROSERO, Sonia BERMÚDEZ, Juan BARRIOS, Mirovan SVERKO, Alexander MARTINEZ, Mauricio TORRES, Ana VEGA y Laura MACÍAS.

<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 25D # 96B - 70, Piso 3. Bogotá, D.C., Colombia.

Teléfono: 3075625 Ext. 1334-1336.

Síguenos en:

