

# INFORME TÉCNICO DIARIO Nº 036

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

Bogotá D. C., Domingo 05 de febrero de 2017.

Hora de actualización:  
12:15 p.m. HLC



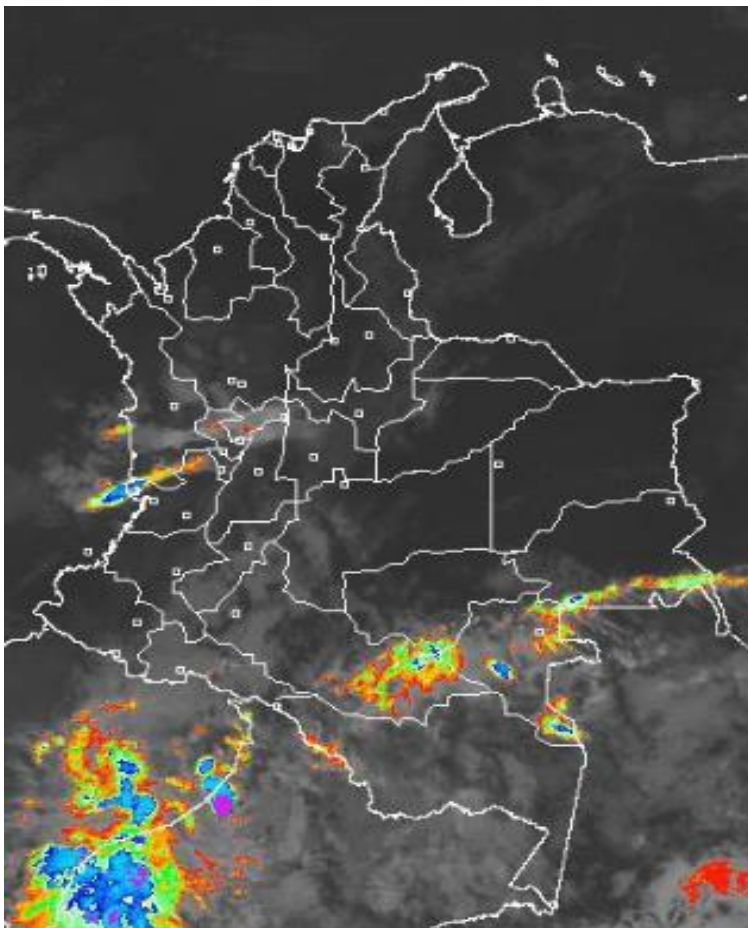
## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las últimas horas ha predominado el tiempo seco con cielo entre ligero y seminublado en gran parte del territorio colombiano. Sin embargo, algunas lluvias se presentaron sobre sectores muy localizados en la región Andina, Pacífica y Amazonia dando lugar que el día de ayer ha sido el día más seco en lo que ha corrido este mes.

El pronóstico para el día de hoy prevé predominio de tiempo seco en gran parte del país entre poca nubosidad y parcialmente nublado, salvo en zonas del sur de la Amazonia, macizo colombiano y centro de la región del Pacífico con probabilidad de ocurrencia de precipitaciones entre ligeras y moderadas. Se han presentado condiciones propicias para la ocurrencia de heladas por descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en el altiplano Cundiboyacense por tanto el IDEAM emite alerta roja por heladas principalmente.

## IMAGEN SATELITAL

Canal Infrarrojo | 05 de febrero de 2017 | Hora 8:45 a.m. HLC



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

- Las precipitaciones del día de ayer fueron las más bajas en lo transcurrido del mes, los mayores volúmenes se presentaron en los municipios de Vaupés, Antioquia y Putumayo. **El mayor registró se presentó en el municipio de Mitú ( Vaupés) con 35.0 mm.**

### ALERTA ROJA

- 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.
- Por bajas temperaturas especialmente en algunos municipios de los departamentos de Boyacá y Cundinamarca.

### 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.
- Por descensos de las temperaturas mínimas en el Altiplano Cundiboyacense.

### ALERTA AMARILLA

- Por pleamar en el Océano Pacífico y el Mar Caribe colombiano.

### AVISO

- Estar atentos ante la posibilidad de descensos significativos de las temperaturas mínimas del aire en horas de la madrugada, por la ocurrencia de heladas agrometeorológicas, en algunos municipios de los departamentos de Cundinamarca y Boyacá, dado que esta situación se puede presentar con mayor probabilidad para esta época del año.

# PRONÓSTICO CONDICIONES METEOROLÓGICAS ESPECIALES

## ÁREA DEL VOLCÁN GALERAS

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: 1.55 Lon: -77.37

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	5 - 10	9 - 18

## ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL HUILA

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: 2.92 Lon: -76.05

ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
18,000	ESTE	20 - 25	36 - 45
24,000	SURESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NORTE	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	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	NOROESTE	10 - 15	18 - 27

## 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	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	10 - 15	18 - 27
24,000	NORESTE	10 - 15	18 - 27
30,000	NOROESTE	15 - 20	27 - 36

## ÁREA DEL COMPLEJO VOLCÁNICO CHILES-CERRO NEGRO DE

Durante las horas de la mañana y tarde se estima tiempo seco con cielo parcialmente cubierto. En la noche son previstas precipitaciones.

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

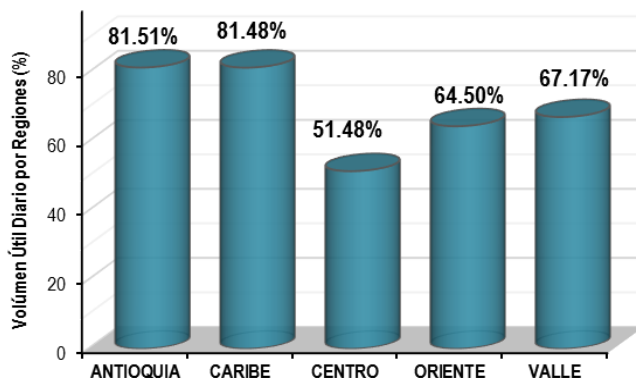
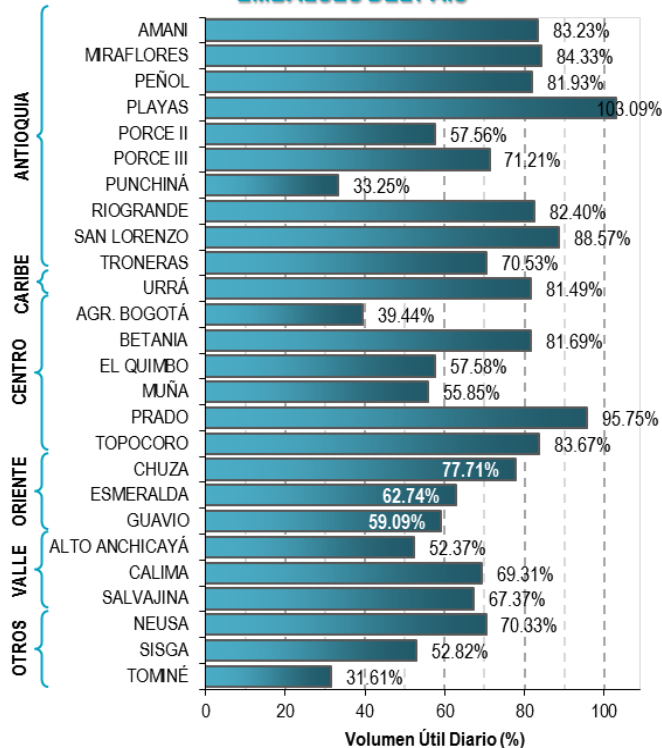
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	Km/h
10,000	ESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	ESTE	25 - 30	45 - 54
24,000	ESTE	15 - 20	27 - 36
30,000	ESTE	10 - 15	18 - 27

# 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 15.0 mm.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	La Unión (27.3), Peñol (18.3), El Carmen De Viboral (15.0).
CALDAS	Marquetalia (28.0).
CAUCA	Timbiqui (20.0).
CUNDINAMARCA	Utica (21.5).
NARIÑO	Puerres (17.5).
PUTUMAYO	Santiago (21.0), Villagarzón (18.5).
VAUPES	Mitú - estación automática ( <b>35.0</b> ), Mitú estación villafatima (33.0).

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 36.0 °C.

DEPARTAMENTO	MUNICIPIO
ANTIOQUIA	Valparaíso (Fredonia 1650 msnm (36.8)).
ATLANTICO	Manatí (36.0).
BOLIVAR	El Carmen De Bolívar (36.6), Zambrano (36.6), <b>El Guamo (38.6)</b> .
CESAR	Agustín Codazzi (38.0), Bosconia (38.0), Pailitas (36.8), Valledupar (36.4), Agustín Codazzi (36.4).
CORDOBA	Ayapel (37.2), Ciénaga De Oro (36.6), Planeta Rica (36.1).
CUNDINAMARCA	Jerusalén (36.0),
TOLIMA	Valle De San Juan (37.0), Armero (36.8), Ambalema (36.1).

# 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	
ALERTA ROJA	<b>AMENAZA MODERADA DE HELADAS POR DESCENSOS DE LAS TEMPERATURAS MÍNIMAS DEL AIRE.</b> 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:
	<b>BOYACÁ:</b> Cerinza (-0.6), Sogamoso (-0.4), Paipa (0.4), Duitama (1.0), Toca (3.8).
	<b>CUNDINAMARCA:</b> Sopo (1.2), Mosquera (2.2), Fúquene (3.4), Chía (4), Tenjo (4.6), Chocontá (4.8).

*Se han presentan algunas 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 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



Domingo 5 y Lunes 6 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
SABANA DE BOGOTÁ	<p><b>DOMINGO:</b> Se estima predominen las condiciones de tiempo seco con cielo parcialmente cubierto, situación que se registrará tanto en la ciudad como en la sabana. En la tarde prevalecerá el tiempo seco con cielo parcialmente cubierto en el área. La noche se caracterizará por el cielo parcialmente cubierto y el tiempo seco en la ciudad y la sabana.</p> <p><b>LUNES:</b> Se estima cielo parcialmente cubierto a lo largo de la jornada con tiempo seco en la ciudad y la sabana.</p>
CARIBE	<p><b>DOMINGO:</b> Se estima que la mañana transcurra con tiempo seco y se mantenga cielo ligeramente cubierto, en gran parte de la región, salvo con nubosidad variable en La guajira y en Uraba Antioqueño. Para la tarde persistirá el tiempo seco, se estima que finalizando la tarde la nubosidad se incrementa, por lo tanto el cielo permanecerá parcialmente cubierto. En la noche se estima cielo entre ligera y parcialmente cubierto, la mayor nubosidad al sur de la región, predominará el tiempo seco.</p> <p><b>LUNES:</b> Se prevé para la región tiempo seco a lo largo de la jornada, se estima se presente nubosidad ligera, incluso durante la mañana y primeras horas de la tarde se presentará cielo despejado.</p>
ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS, PROVIDENCIA Y SANTA CATALINA	<p><b>DOMINGO:</b> En la mañana nubosidad variable y predominio de tiempo seco. En la tarde se registrará cielo con nubosidad variable y lloviznas en el área insular con predominio de tiempo seco. La noche permanecerá con condiciones de tiempo seco y cielo parcialmente cubierto.</p> <p><b>LUNES:</b> A lo largo del área se mantendrá el cielo parcialmente cubierto y el tiempo seco, tanto para San Andrés como para Providencia.</p>
MAR CARIBE	<p><b>DOMINGO:</b> Se estima para el área marítima nacional permanezca el cielo ligeramente nublado en el centro y oriente del área, mientras que en el occidente parcialmente cubierto con predominio de tiempo seco.</p> <p><b>LUNES:</b> Predominará el tiempo seco a lo largo del área marítima nacional, el cielo permanecerá entre ligera a parcialmente cubierto, se estima la mayor nubosidad hacia el occidente.</p>





# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 5 y Lunes 6 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
ANDINA	<p><b>DOMINGO:</b> Durante la mañana prevalecerán condiciones de tiempo seco, el cielo se mantendrá parcialmente cubierto, se estima mayor nubosidad en Norte de Santander, suroriente de Huila, Quindío y oriente de Nariño. La tarde se caracterizará por mantener condiciones semicubiertas en gran parte de la región. Se estiman lluvias ligeras en Risaralda, Quindío, sur de Caldas y occidente de Tolima; no se descartan lloviznas en Cauca.</p> <p><b>LUNES:</b> En la región predominará el tiempo seco a lo largo de la mañana y parte de las primeras horas de la tarde, se prevé algunas lluvias en el Eje Cafetero y lloviznas en el Valle, al final de la tarde. En la noche predominará el tiempo seco con cielo entre parcial y mayormente cubierto.</p>
INSULAR PACÍFICA	<p><b>DOMINGO:</b> En las primeras horas de la mañana se estima cielo parcialmente cubierto entre lloviznas y lluvias en Gorgona durante el día. En Malpelo con tiempo seco y parcialmente nublado.</p> <p><b>LUNES:</b> En la madrugada cielo cubierto y lloviznas en Gorgona, nuevamente se activarán finalizando la tarde y noche.</p>
PACÍFICA	<p><b>DOMINGO:</b> El cielo en la región permanecerá durante la mañana parcialmente cubierto con tiempo seco; salvo por lluvias en el centro y sur de Chocó y en el litoral de norte de Cauca. En horas de la tarde la región registrará cielo parcialmente cubierto sobre el centro con lluvias moderadas mientras que, el sur mantendrá nubosidad variable. No se descarta la presencia de lluvias ligeras en el occidente de Cauca y Nariño. Durante las primeras horas de la noche las lluvias ligeras que venían presentándose en la tarde al oriente de Cauca y Nariño, perderán intensidad, luego permanecerá cielo cubierto.</p> <p><b>LUNES:</b> Se prevé en las primeras horas de la mañana cielo parcialmente cubierto. La tarde se caracterizará por el cielo entre parcial y mayormente cubierto. Se activarán lluvias en sectores del oriente de Chocó, occidente de los departamentos de Cauca y Nariño. En la noche perderán intensidad.</p>
OCÉANO PACÍFICO	<p><b>DOMINGO:</b> Se prevé lluvias durante el día de carácter ligero en cercanías en la cuenca central del Pacífico colombiano incluido su litoral de Chocó y del Valle del Cauca. El resto del área con tiempo seco.</p> <p><b>LUNES:</b> En la mañana cielo entre parcial y mayormente cubierto; se prevé la presencia de lluvias en la tarde y las primeras horas de la noche en sectores del centro del área.</p>







# PRONÓSTICO METEOROLÓGICO



Domingo 5 y Lunes 6 de febrero de 2017

REGIÓN	PRONÓSTICO
ORINOQUÍA	<p><b>DOMINGO:</b> En la región predominará el tiempo seco en la mañana, el cielo permanecerá entre ligero y parcialmente cubierto. En la tarde se prevé cielo parcialmente cubierto y tiempo seco, sin descartar lluvias ligeras al sur de Meta. Durante la noche el predominio será de tiempo seco, con incremento de la nubosidad que se registró durante el día, permaneciendo entonces cielo mayormente cubierto.</p> <p><b>LUNES:</b> A lo largo de la mañana y la tarde se estima cielo parcialmente cubierto y predominio de tiempo seco. Al finalizar la tarde e inicios de la noche se estima mayor nubosidad y predominio de condiciones secas, salvo por lloviznas al suroriente de Vichada.</p>
AMAZONÍA	<p><b>DOMINGO:</b> En la mañana se estima cielo mayormente cubierto en la región y lluvias al occidente de Amazonas, oriente de Caquetá, Vaupés, sur de Guainía y Putumayo. En la tarde las lluvias serán entre ligeras y moderadas en Amazonas, Vaupés y occidente de Putumayo. En la noche se estima descenso en la intensidad de las lluvias, sin embargo, persistirán en Amazonas y sur de Vaupés.</p> <p><b>LUNES:</b> En la región las lluvias se estiman desde la mañana en Amazonas y sur de Vaupés, para la tarde se estima incremento en la intensidad de las lluvias, además se registrarán lluvias al sur de Guainía. En la noche descenso de las precipitaciones a lo largo de la región.</p>

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



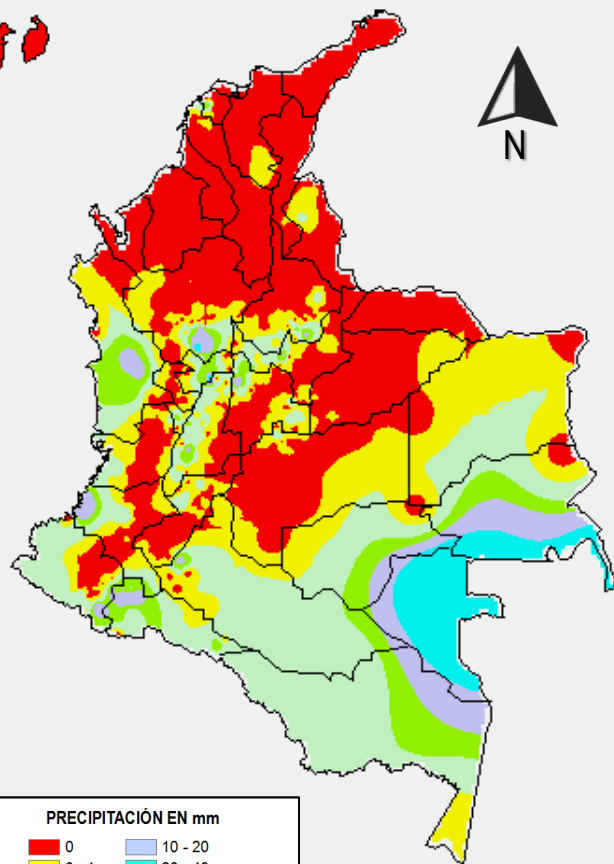
Consúltalo a diario y únete a  
la Cultura del Pronóstico del IDEAM

Disponible para

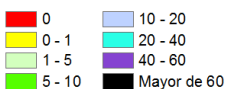


# MAPAS DE PRECIPITACIÓN

**Precipitación diaria:** desde las 07:00 a.m. del día sábado 04 de febrero hasta las 07:00 a.m. del día domingo 05 de febrero de 2017.

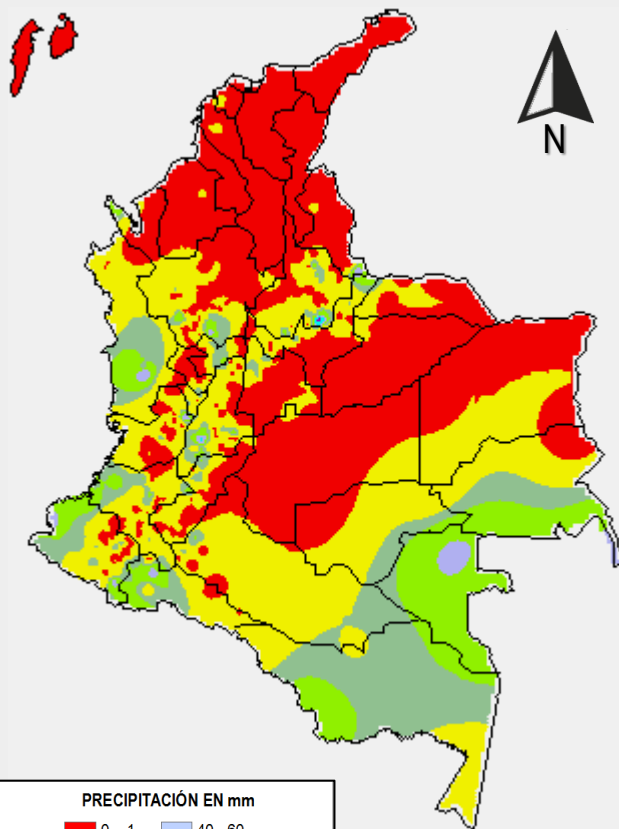


## PRECIPITACIÓN EN mm

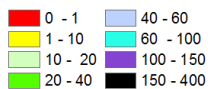


1 milímetro de precipitación equivale a 1 litro de lluvia por m<sup>2</sup>

**Precipitación de los últimos 3 días:** desde las 07:00 a.m. del día jueves 02 de febrero hasta las 07:00 a.m. del día domingo 05 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](#)
- [MOAICO MAPAS DE PRECIPITACIÓN DIARIA EN MILÍMETROS](#)

# ALERTAS POR NIVELES **DE LOS RÍOS**

## **CONDICIONES NORMALES**

Los ríos monitoreados continúan 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, 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, 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, Valledupar.
	<b>CÓRDOBA:</b> Ayapel, Buenavista, Cereté, Chima, Chinú, Ciénaga de Oro, Cotorra, La Apartada, Lórica, Los Córdoba, Momil, Montelíbano, Montería, Moñitos, Planeta Rica, Pueblo Nuevo, Puerto Escondido, Puerto Libertador, Purísima, Sahagún, San Andrés de Sotavento, San Antero, San Bernardo del Viento, San Carlos, San Pelayo, Tierralta, 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, Villanueva.
	<b>MAGDALENA:</b> Algarrobo, Aracataca, Ariguaní (El Díficil), Ciénaga, El Retén, Fundación, Nueva Granada, Pijiño del Carmen, Pivijay, Plato, Remolino, Sabanas de San Angel, Santa Ana, Santa Bárbara de Pinto, Santa Marta, Sitionuevo, Tenerife.
ALERTA NARANJA	<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, Toluviejo.
REGIÓN CARIBE	
SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA	
ALERTA NARANJA	<b>BOLÍVAR:</b> Pinillos, San Fernando, San Pablo.
	<b>CESAR:</b> Astrea, Chiriguaná, Curumaní.
	<b>MAGDALENA:</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, Betania, Betulia, Cáceres, Caucasia, Ciudad Bolívar, Hispania, Nechí, Necoclí, Salgar, San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Santa Rosa de Osos, Tarazá, Turbo, Yarumal.

**BOYACÁ:** Aquitania, Boavita, Chita, Cuítiva, Gámeza, Iza, La Uvita, Labranzagrande, Mongua, Paipa, Paya, Pesca, Pisba, Ráquira, Samacá, Socotá, Sogamoso, Tasco, Tota, Ventaquemada.

**CUNDINAMARCA:** Anapoima, Apulo, Bojacá, Chipaque, Cucunubá, El Colegio, El Rosal, Facatativá, Funza, Fusagasugá, Granada, Guachetá, Jerusalén, La Mesa, Lenguazaque, Madrid, Mosquera, Quipile, San Antonio de Tequendama, Sibaté, Sylvania, Soacha, Suesca, Tena, Tenjo, Tocaima, Ubaque, Villapinzón, Viotá.

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

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

**NORTE DE SANTANDER:** Ábrego, Arboledas, Bochalema, Cácosta, Chinácota, Chitagá, Convención, Cucutilla, Durania, El Carmen, Labateca, Los Patios, Mutiscua, Pamplona, Pamplonita, Ragonvalia, Salazar, San Cayetano, Silos, Villa Caro.

**SANTANDER:** Barichara, Barrancabermeja, Betulia, California, Charta, Curití, Galán, Matanza, San Vicente de Chucurí, Simacota, Suratá, Tona, Vetas, Zapatoca.

**TOLIMA:** Chaparral, Dolores, Guamo, Ibagué, Rioblanco, San Luis, Valle de San Juan.

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

# 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  
NARANJA**

**ANTIOQUIA:** Amalfi, Andes, Concordia, Jericó, Pueblorrico, Puerto Berrío, Tarso, Yondó .

**BOYACÁ:** Firavitoba, Pajarito, Toca, Tuta.

**CALDAS:** Neira,.

**CUNDINAMARCA:** Agua de Dios, Bogotá, D.C., Cabrera, Cota, Guataquí, Nariño, Pandi, Pasca, San Bernardo, Tibacuy, Venecia.

**HUILA:** La Plata, Suaza, Villavieja.

**NORTE DE SANTANDER:** Cáchira, Ocaña, Tibú, Toledo.

**SANTANDER:** Cabrera, Cimitarra, El Carmen, Lebrija, Puerto Parra.

**TOLIMA:** Alpujarra, Alvarado, Carmen de Apicalá, Coello, Cunday, Espinal, Flandes, Icononzo, Melgar, Piedras, Rovira, Villarrica.

**VALLE DEL CAUCA:** Ginebra.

*Especial atención en los Parques Nacionales Naturales Las Hermosas, 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

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
ROJA**

**CASANARE:** Hato Corozal, La Salina, Nunchía, Paz de Ariporo, Pore, San Luis de Palenque, Trinidad.

**ARAUCA:** Arauquita y Tame.

## REGIÓN ORINOQUÍA

### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**ALERTA  
NARANJA**

**ARAUCA:** Arauca.

*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

**SANTANDER:** Coromoro, Encino.

### REGIÓN PACÍFICA

#### ALERTA NARANJA

#### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**CAUCA:** Guapi

**CHOCÓ:** Condoto, Istmina, Río Iró, Medio San Juan.

**NARIÑO:** Barbacoas, Magüí (Payán), Roberto Payán, Santa Bárbara (Iscuandé) y Tumaco.

### REGIÓN DE LA AMAZONIA

#### ALERTA NARANJA

#### SITIOS PARA LOS CUALES SE GENERA LA ALERTA

**PUTUMAYO:** 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

### ALERTA NARANJA

#### POR OLEAJE Y VIENTO

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.

### ALERTA AMARILLA

#### POR PLEAMAR

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.

## OCÉANO PACÍFICO

### ALERTA AMARILLA

#### POR PLEAMAR

Hasta el día de mañana 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.

°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, Viviana CHIVATA, María I. CUBILLOS, Mirovan SVERKO y Enrique RODRIGUEZ,

<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.

Síganos en:

