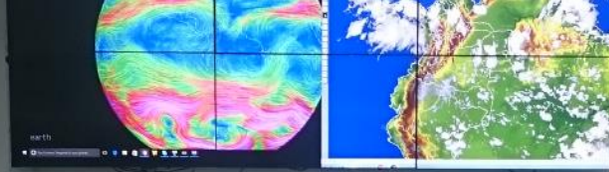


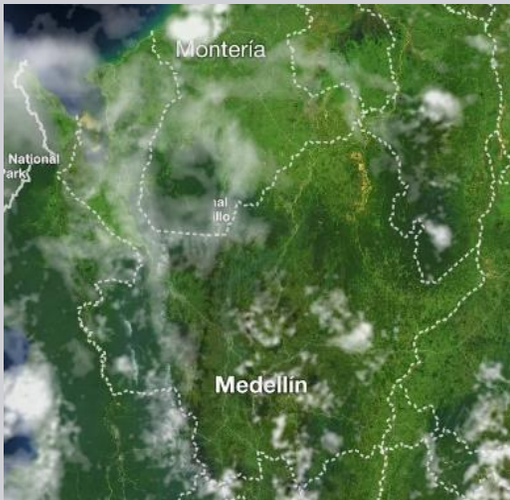
# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Lunes  
24 de Octubre de 2016  
Hora de actualización  
12:30 p.m. HLC



## IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.  
Canal Visible - IDEAM – octubre 24 de 2016 –  
Hora 12:15 p.m. HLC.

## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

La nubosidad más densa se presentó en zonas del occidente, norte y oriente. En la última hora se han presentado lluvias dispersas en zonas de Nordeste, Norte, Valle de Aburrá, Oriente y Valle de Aburrá

### Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
27°C	22 °C	30 °C
Parcial a mayormente nublado Vientos del noreste con 7 km/h	Cielo seminublado Vientos del este con 7 km/h	Cielo parcialmente nublado Vientos en calma

**DÍA**

- Despejado y soleado
- Parcialmente nublado
- Seminublado e intervalos de lluvias ligeras

**NOCHE**

- Parcialmente nublado
- Parcialmente nublado y lluvias ligeras
- Parcialmente nublado y lluvias moderadas a fuertes

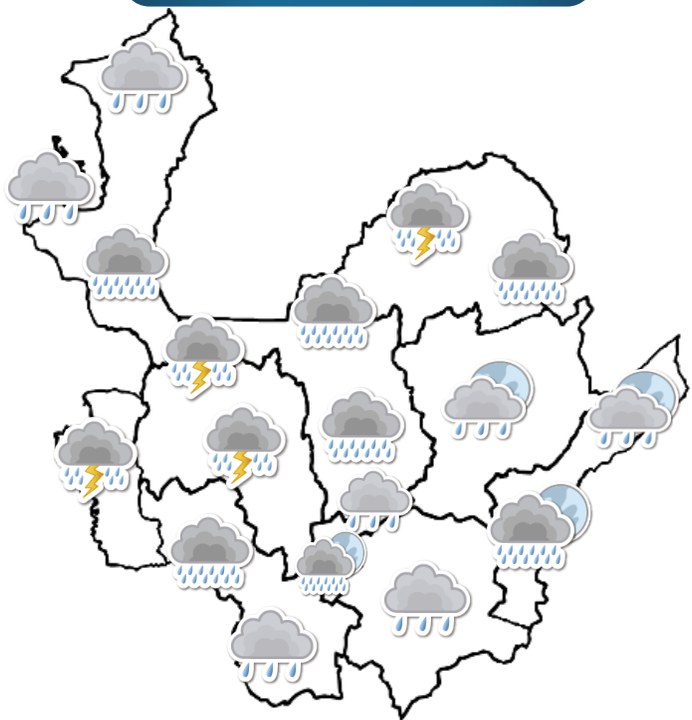
**CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA**

- Mayormente Nublado a nublado
- Lluvia ligeras
- Lluvias moderadas
- Lluvia con tormenta eléctrica



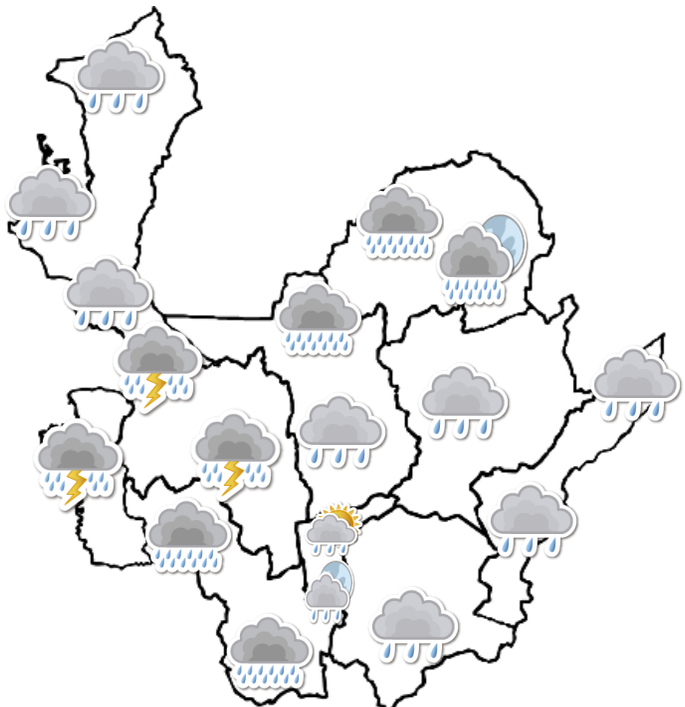
## PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

24 de octubre de 2016



En las primeras horas de la tarde se estima nubosidad densa alternada con lluvias en las subregiones de Nordeste, Norte, Oriente, Suroeste Valle de Aburrá y Urabá las cuales se pueden extender a las horas de la noche. En Occidente, Atrato Medio Suroeste, Bajo Cauca y Suroeste se prevén lluvias a mitad y final de la tarde y en horas de la noche con alta probabilidad de tormentas eléctricas.

25 de octubre de 2016



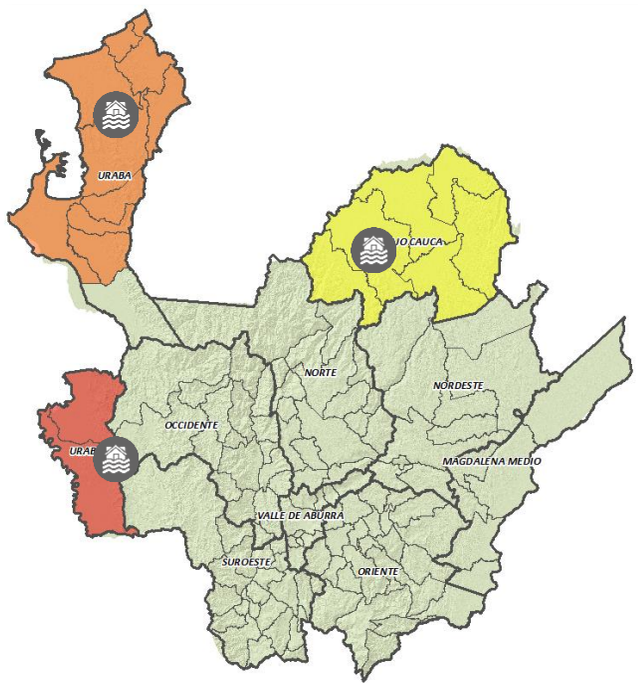
En horas de la madrugada y la mañana se pueden presentar lluvias en Urabá, Norte, Occidente, Valle de Aburrá y Suroeste. Luego en la tarde se estiman cielo mayormente nublado favoreciendo lluvias moderadas con tormentas eléctricas en Bajo Cauca, Nordeste, Occidente, Norte, Atrato Medio, Urabá y de menor intensidad en Magdalena Medio, Oriente y Valle de Aburrá.

# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



## MAPA DE ALERTAS

### Hidrológicas



#### Alerta Roja Niveles Altos



Aunque los niveles registrados a la altura de Quibdó en los últimos dos días, muestra ligeras variaciones con tendencia al descenso, se sugiere mantener la Alerta Roja por la persistencia de lluvias en la cuenca, que originaron desbordamientos en algunos sectores aguas abajo de Quibdó. Por lo tanto se recomienda tomen las medidas preventivas ante las afectaciones por desbordamientos que se pudieran presentar en 2 municipios.

**Urabá:** Murindó y Vigía del Fuerte

#### Alerta Naranja Crecientes súbitas



Continua este nivel de alerta, dadas las condiciones de lluvias de variada intensidad que se han registrado sobre sectores del Golfo, las cuales podrían generar incrementos súbitos significativos en los ríos que desembocan en el Golfo de Urabá, tales como los ríos León, Chigorodó, Mulatos, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Riogrande, Guadualito, Currulao y Turbo.

**Urabá:** Apartadó, Turbo, Chigorodó, Carepa, San Pedro de Urabá, Arboletes, San Juan de Urabá y Necoclí

#### Alerta Naranja Niveles altos



Se registra moderada estabilidad de los niveles altos en los ríos del norte de Antioquia aunque se presenta probabilidad de ocurrencia de lluvias en la parte alta de las cuencas que pueden ocasionar crecientes súbitas.

**Bajo Cauca:** Cáceres, Caucasia, Tarazá, Nechí, El Bagre y Zaragoza

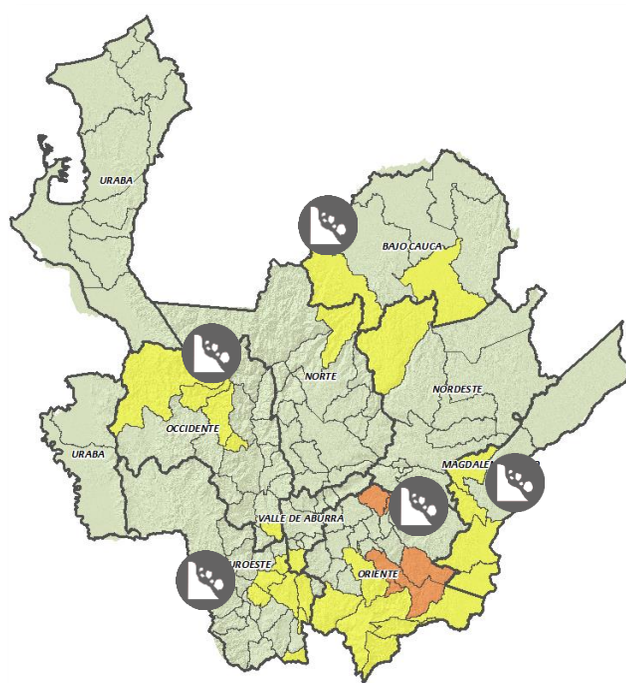
Para el día de hoy se estima una altura del oleaje entre 0.8 y 1 metro y un incremento en la velocidad de los vientos, los cuales pueden alcanzar rachas hasta de 30 km/h en el golfo de Urabá.

**Alerta Amarilla**  
para informarse

**Alerta Naranja**  
para prepararse

**Alerta Roja**  
para tomar  
acción

### Deslizamientos



#### Alerta Naranja Deslizamiento



Probabilidad moderada de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables y de ladera en 8 municipios:

**Oriente:** Alejandría, Cocorná, Concepción, San Luis y San Francisco.

#### Alerta Amarilla Deslizamiento



##### Deslizamientos de tierra en áreas inestables

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 26 municipios:

**Bajo Cauca:** Zaragoza y Tarazá

**Magdalena Medio:** Maceo, Caracolí, Puerto Triunfo y Puerto Nare

**Nordeste:** Anorí

**Norte:** Valdivia

**Occidente:** Dabeiba, Heliconia, Cañasgordas, Uramita y Giraldo

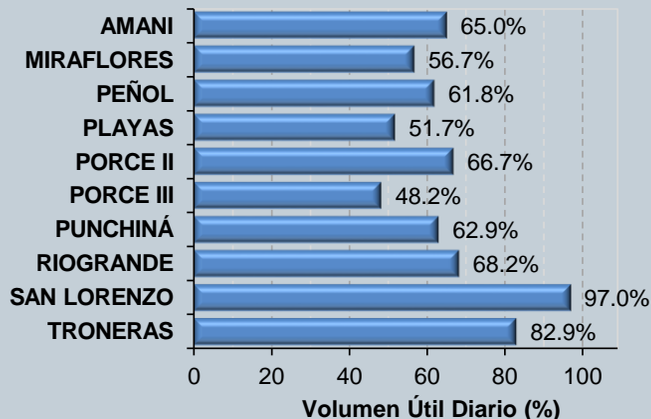
**Oriente:** El Carmen de Viboral, Nariño, Argelia, Sonsón y Abejorral

**Suroeste:** Fredonia, Venecia, Caramanta, Amagá, La Pintada y Tarso

**Suroeste:** Santa Bárbara

**Valle de Aburrá:** Caldas

## ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



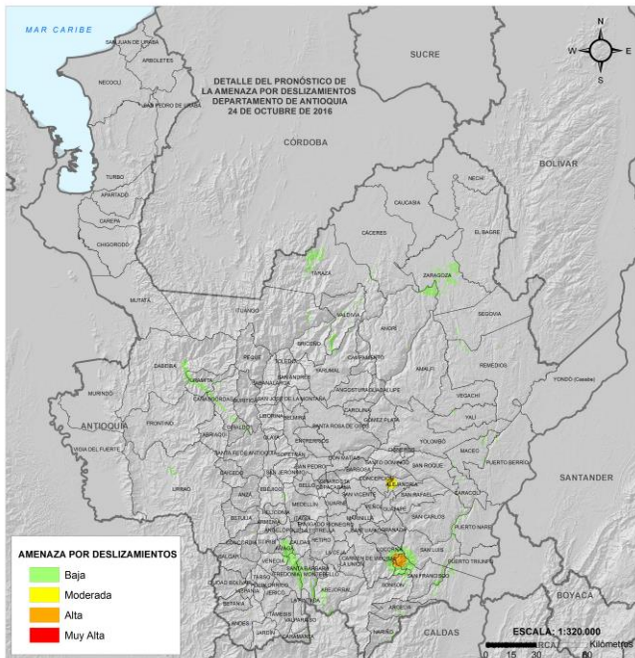
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 64.7%

Fuente: XM

# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



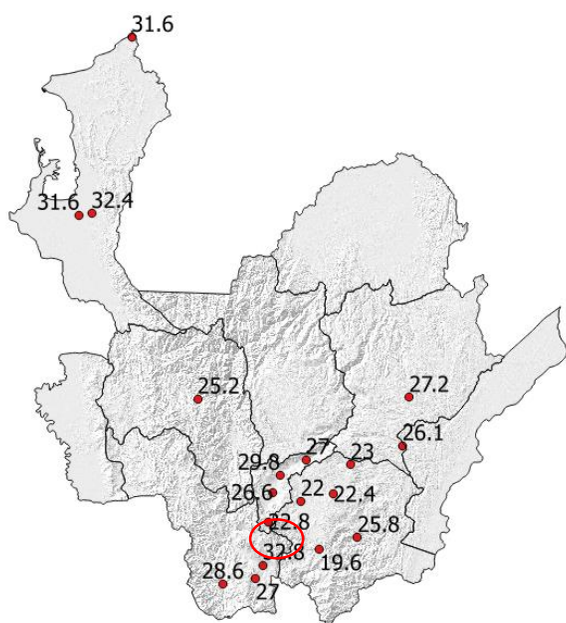
## AMENAZAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



## AMENAZAS POR INCENDIO DE LA COBERTURA VEGETAL

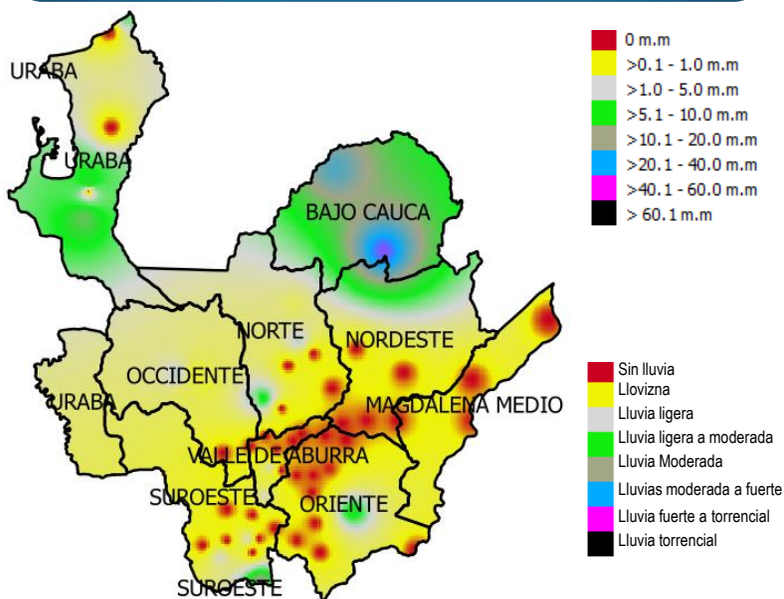
No hay alerta vigentes por incendios

## TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



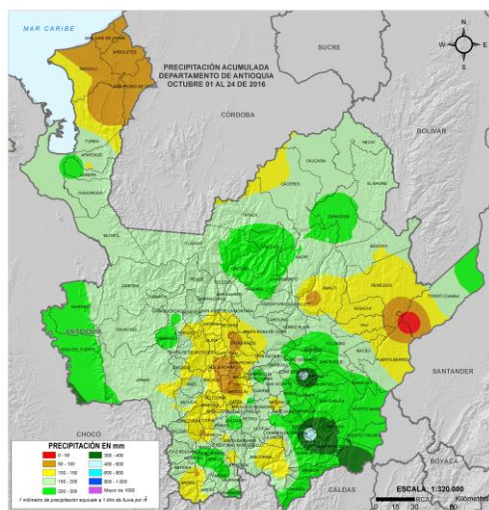
La temperatura máxima del aire más alta se reportó en el municipio de Valparaiso con 32,8 °C.

## PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



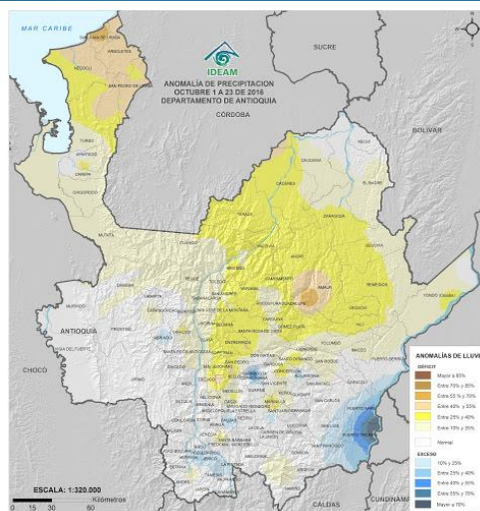
Los valores más altos de lluvias se reportaron en los municipios de Zaragoza (Bajo Cauca) con 50.3mm, Caucasia (Bajo Cauca) con 30 mm y Caramanta con 20 mm. El resto de las subregiones presentaron lluvias entre 1 y 10 mm.

## LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 23 DE OCTUBRE



Los más altos acumulados de lluvia entre el 1 y el 23 de octubre se han reportado en las subregiones de Atrato Medio, Oriente, Nordeste y Occidente con valores entre 100 y 300 milímetros.

## ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 23 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 23 del mes de octubre han estado por encima o por debajo de los valores históricos. A nivel departamental se indican subregiones moderadamente excesivas como Oriente y otras moderadamente deficitarias en Urabá, NOrdeste y Bajo Cauca.

Visita nuestras redes sociales