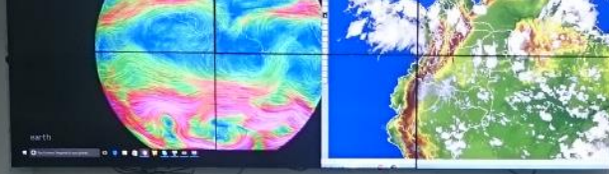


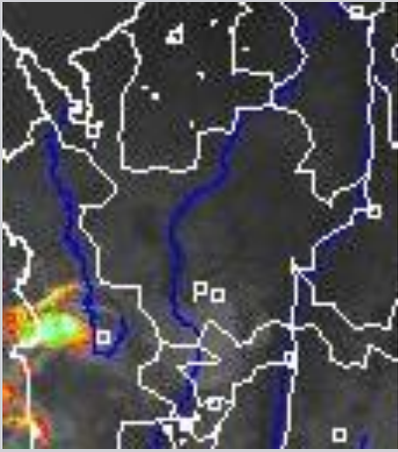
# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, miércoles  
01 de febrero de 2017  
Hora de actualización  
13:00 p.m. HLC



## IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.  
Canal Visible - IDEAM – 01 de febrero de 2017  
Hora 11:15 a.m. HLC.

## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En el departamento durante las horas de la madrugada y la mañana ha predominado el tiempo seco con cielo entre parcial y mayormente cubierto.

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

Medellín	Rionegro	Apartadó
26°C	19 °C	31 °C
Chubascos cercanos Vientos del suroeste con 4 km/h	Cielo cubierto Vientos del sur con 4 km/h	Cielo parcialmente cubierto Vientos del Noroeste, 10 km/h

**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

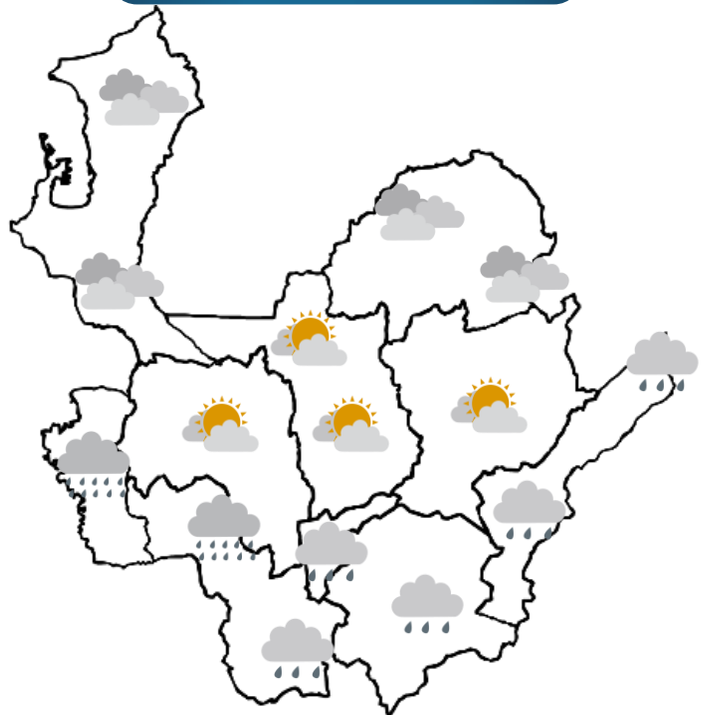
**CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA**

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



## PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

01 de febrero de 2017



La mañana puede predominar con cielo nublado y lloviznas en sectores de la subregión del oriente. Durante la tarde las lluvias de mayor intensidad se concentrarán en subregiones de oriente de la región del Occidente, Suroeste, Magdalena medio y sur de Urabá, mientras que, las lluvias ligeras se esperan en sectores del Valle de Aburrá. E la noche las lluvias se intensificarán en sectores del Oriente y suroeste.

02 de febrero de 2017



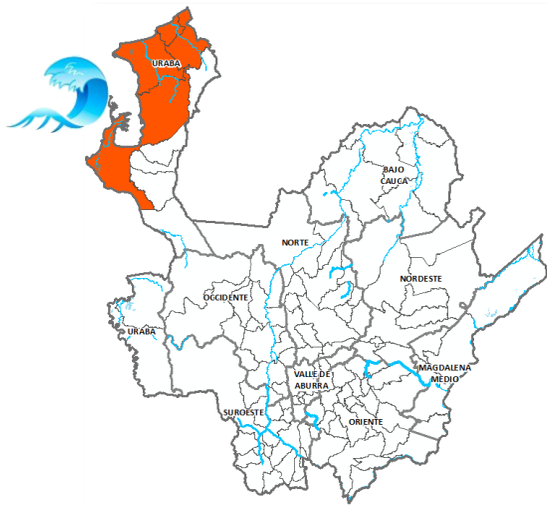
Durante las horas de la mañana se estima en gran parte del departamento cielo entre parcial y mayormente cubierto, se estiman algunas lloviznas en sectores del suroeste. En la tarde persistirán las condiciones de tiempo seco, salvo por lloviznas o lluvias ligeras en sectores del suroeste y sur de Urabá, a final de la tarde y durante la noche las lluvias se activarán las de mayor intensidad en el Suroeste, Urabá, Occidente y Norte, de menor intensidad en Magdalena medio, Valle de Aburra y Oriente.

# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



## MAPA DE ALERTAS

### Hidrológicas



#### Alerta Naranja Oleaje y Viento

En área marítima del golfo de Urabá los vientos predominarán del norte con velocidades entre 18 km/h y 51 km/h. La altura del oleaje oscilará entre 1.2 y 1.4 metros en altamar. Por esta razón se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

#### Alerta Amarilla Pleamar

Desde el día de mañana 02 y 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.

### Deslizamientos



#### Alerta Amarilla Deslizamientos

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 25 municipios:

**Bajo Cauca:** Tarazá

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

**Norte:** Valdivia

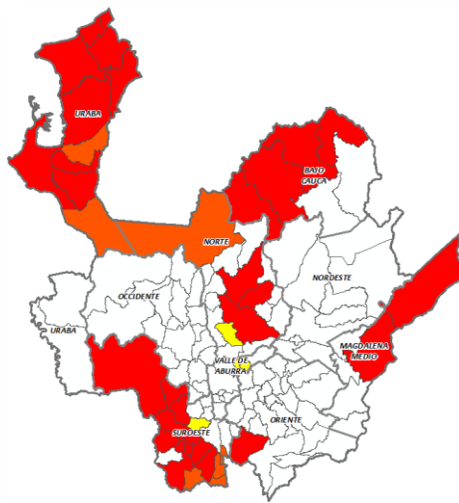
**Occidente:** Dabeiba, Heliconia, Cañasgordas, Uramita y Giraldo

**Oriente:** San Luis, San Francisco, Nariño, Argelia, Sonsón y Abejorral

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

**Valle de Aburrá:** Caldas

### Incendios de la Cobertura Vegetal



#### Alerta Roja Incendios

Probabilidad alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 28 municipios:

**Bajo Cauca:** Tarazá, Cáceres, Caucasia y Nechí

**Magdalena Medio:** Yondó y Puerto Berrío

**Norte:** Yarumal, Angostura y Santa Rosa de Osos

**Oriente:** Abejorral

**Suroeste:** Concordia, Jericó, Andes, Támesis, Salgar, Urao, Hispania, Tarso, Betulia, Pueblo Rico y Ciudad Bolívar

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

#### Alerta Naranja Incendios

Probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 7 municipios:

**Norte:** Ituango

**Suroeste:** Caramanta, Jardín, Valparaíso y La Pintada

**Urabá:** Mutatá y Apartadó

#### Alerta Amarilla Incendios

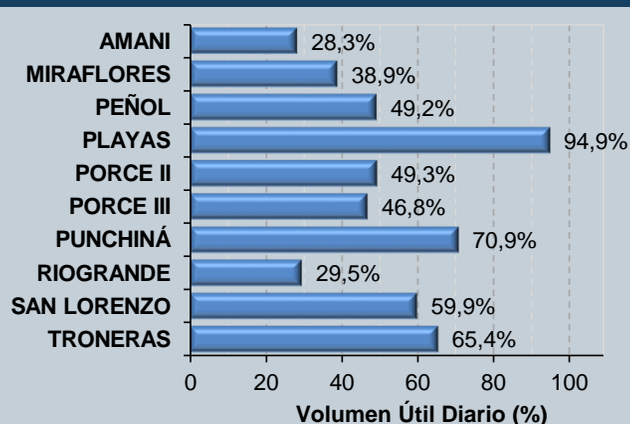
Probabilidad baja de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 4 municipios:

**Norte:** Entreríos

**Suroeste:** Venecia

**Valle de Aburrá:** Copacabana y Girardota

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



CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 48,1%

Fuente: XM

Alerta Amarilla para informarse

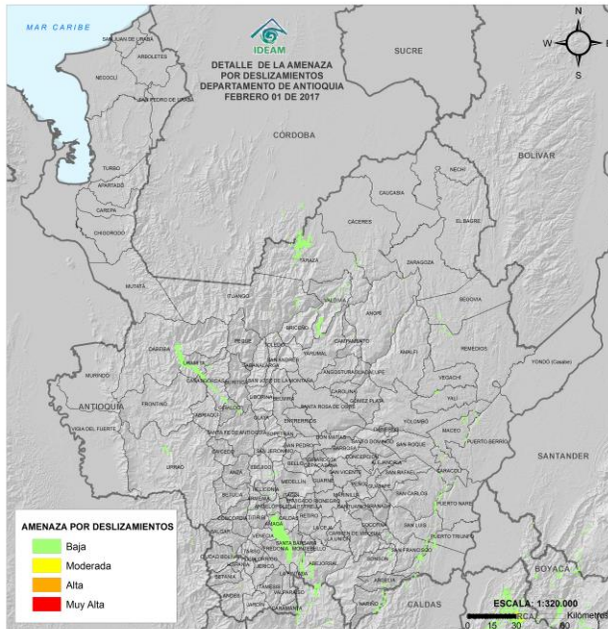
Alerta Naranja para prepararse

Alerta Roja para tomar acción

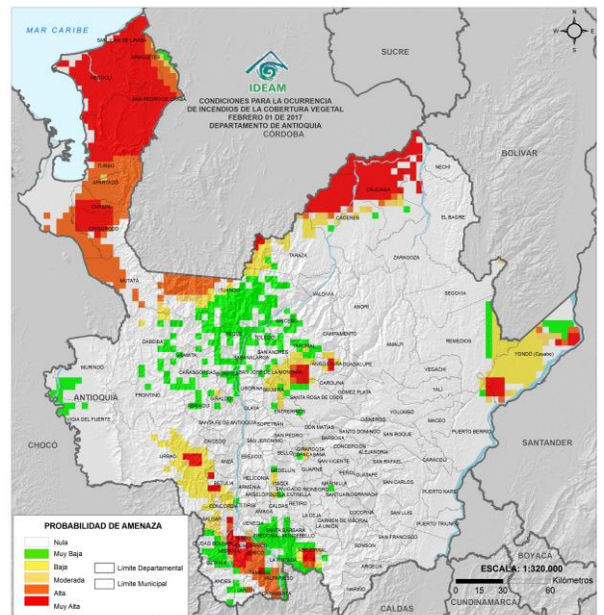
# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



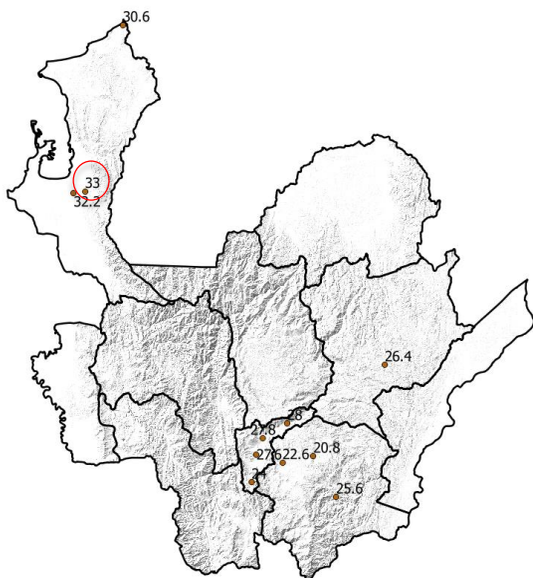
## AMENAZAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



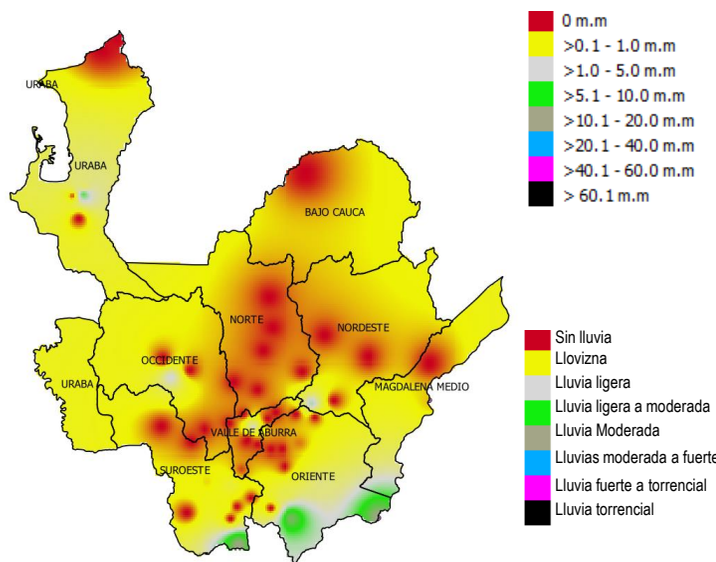
## AMENAZAS POR INCENDIO DE LA COBERTURA VEGETAL



## TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



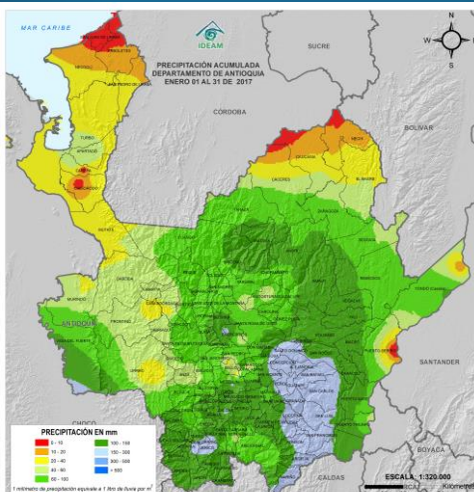
## PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



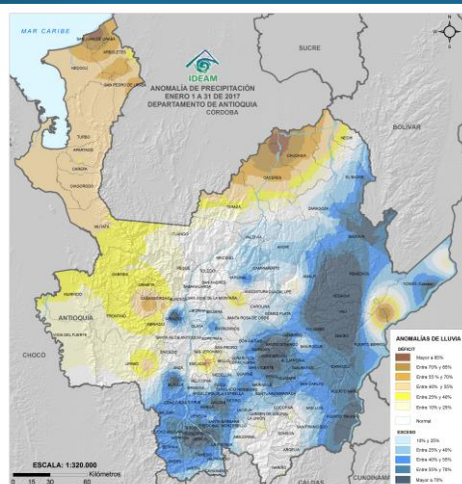
Municipios con temperaturas más elevadas ayer:  
 Apartadó (Urabá): 33,0 °C  
 Carepa (Urabá): 32,0 °C  
 Arboletes (Urabá): 30,0°C  
 Máxima Temperatura en Medellín: 27.6 °C

Persistió el tiempo seco en las últimas 24 horas, salvo por algunas lluvias que se presentaron en el sur de la subregión oriente y suroeste. La máxima precipitación registrada fue en el municipio de Caramanta con un valor de 20mm.

## LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 31 DE ENERO



## ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 31 históricamente)



Para el período entre el 1 y el 31 de enero, los mayores volúmenes acumulados de precipitación que se registraron alcanzaron los 300 mm en sectores de la subregión de Oriente; además en sectores de las subregiones Norte, Nordeste y Suroeste se registraron valores entre 60 y 150 mm. Es relevante mencionar que el mes de enero finaliza con sectores donde los valores registrados acumulados fueron 0mm como se observa en el mapa.

El análisis con respecto a las anomalías muestran déficit de precipitación en amplios sectores de Urabá, Norte, occidente y Bajo Cauca. Los mayores valores de déficit se presentaron en el Bajo Cauca y sur de Urabá, estos oscilaron entre el 55% y mayores a 85 %. Es relevante además mencionar que sectores del suroeste, Valle de Aburra, Oriente, Magdalena Medio y Nordeste estuvieron con excesos con respecto a la climatología con porcentajes entre 25% y mayores a 70%.

Visita nuestras redes sociales