

# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, viernes 15 de julio de 2016  
 Hora de actualización  
 13:30 p.m. HLC



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Temprano en la mañana se reportaron lluvias en el noroccidente, oriente y centro del departamento. Luego la mayor nubosidad alternada con lluvias se ha concentrado en zonas del norte, centro y occidente de Antioquia. Hacia el oriente se presenta cielo seminublado. Medellín presenta 26 °C reportando lluvias, Apartadó con 21 °C y cielo nublado, y, Rionegro con 20 °C y cielo cubierto.

### IMAGEN SATELITAL

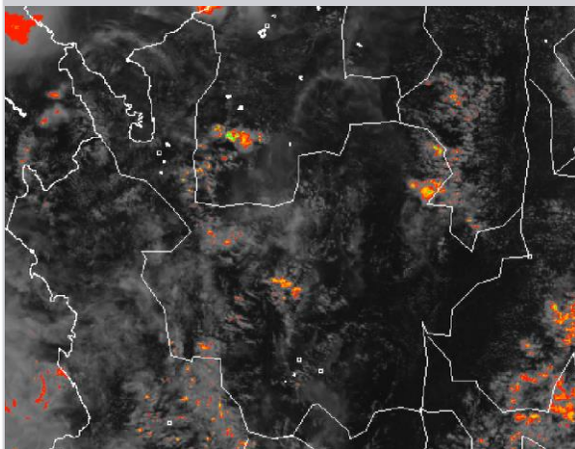
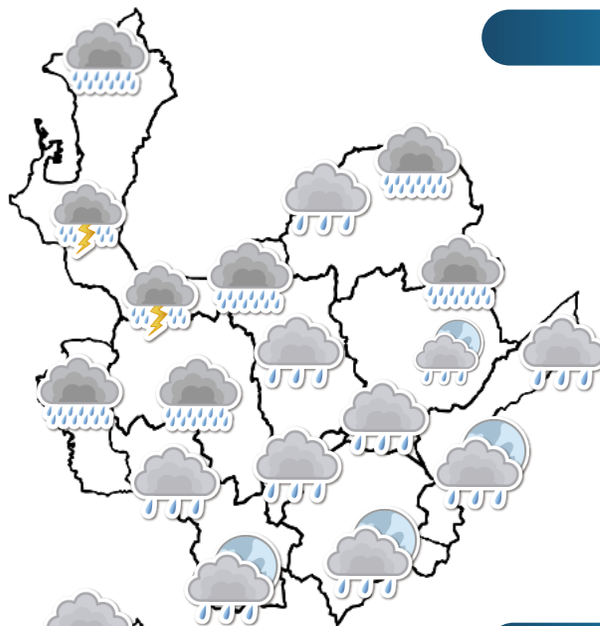


Imagen Canal Visible - IDEAM – julio 15 de 2016 – Hora 12:15 a.m. HLC.



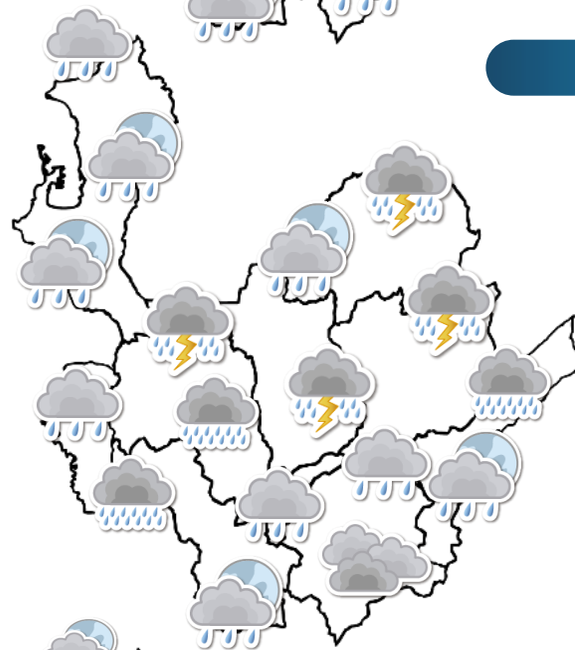
## PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

15 de julio de 2016



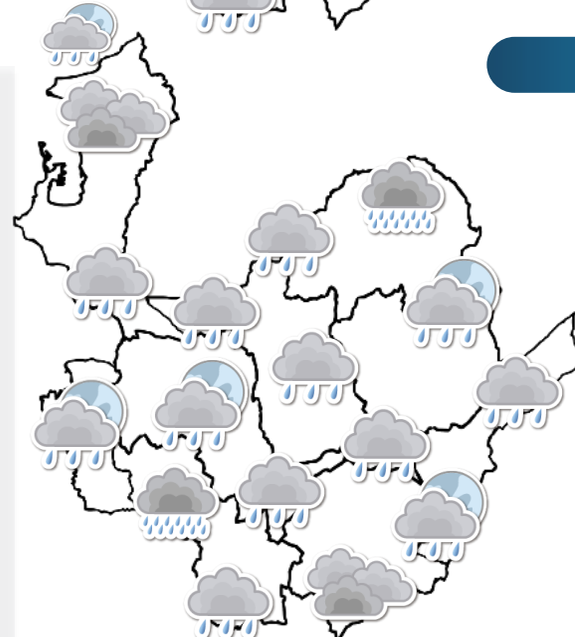
Se prevé cielo entre mayormente cubierto y cubierto favoreciendo lluvias moderadas a fuertes en la tarde y la noche las cuales se concentrarán en zonas del noroccidente, occidente y norte de Antioquia, mientras que se esperan lluvias de menor intensidad hacia el oriente y sur.

16 de julio de 2016



En la madrugada y la mañana es posible esperar algunos intervalos de lluvias en zonas del nororiente y norte de Antioquia, las cuales pueden reactivarse en la tarde y la noche y podrían estar acompañadas de tormentas eléctricas. En el occidente las lluvias se proyectan para la tarde y la noche. Aunque se espera tiempo seco en el sur, no se descartan algunas lluvias temprano en la mañana.

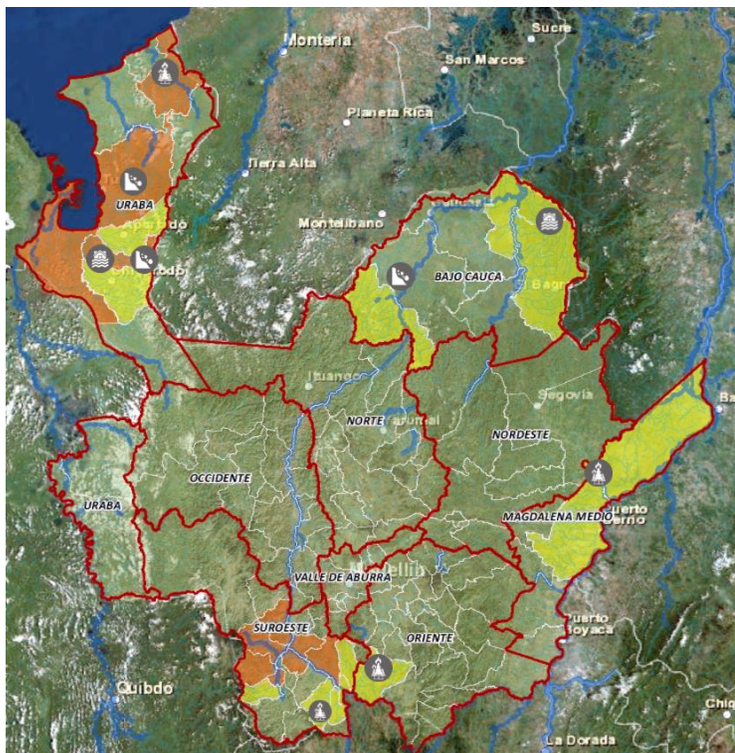
17 de julio de 2016



Las precipitaciones más intensas se prevén en zonas de nororiente y suroccidente de Antioquia en horas de la madrugada, tarde y noche. Urabá tendrá lluvias en la madrugada y la noche. Hacia el centro y sur del departamento las lluvias están proyectadas al finalizar la tarde y en la noche.

## MAPA DE ALERTAS

Alertas IDEAM – Informe Técnico Diario No 197



### Alerta Roja

#### Incendios de la cobertura vegetal

Probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 10 municipios:

**Suroeste:** Concordia, Fredonia, Salgar, Venecia, Hispania, Tarso, Pueblorrico, Jericó y Ciudad Bolívar

**Urabá:** Arboletes

#### Deslizamientos de tierra en áreas inestables

Probabilidad moderada de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables y de ladera en 2 municipios:

**Urabá:** Turbo y Carepa

### Alerta Amarilla

#### Incendios de la cobertura vegetal

Probabilidad baja de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 8 municipios:

**Magdalena Medio:** Puerto Berrío y Yondó

**Oriente:** Abejorral

**Suroeste:** Valparaíso, Támesis, La Pintada, Santa Bárbara y Betania

#### Probabilidad de incrementos súbitos en los ríos de Urabá

Debido a la persistencia de precipitaciones en el Urabá antioqueño, no se descartan incrementos súbitos de carácter moderado en los niveles de los ríos Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo

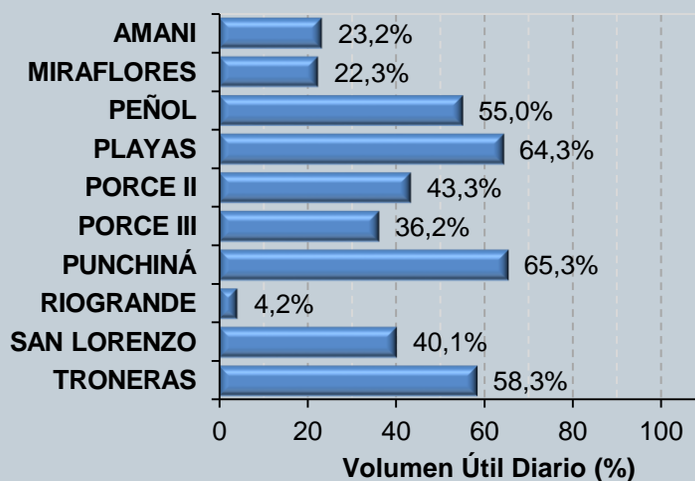
#### Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de alta montaña

Por persistencia de lluvias se espera que se generen incrementos de nivel en ríos, en especial los ríos San José, Tenche, El Bagre, Nechí y Tarazá.

#### Tiempo lluvioso, fuertes vientos y oleaje

Se advierten condiciones de tiempo lluvioso en el Urabá antioqueño en horas de la noche. Adicionalmente se prevén condiciones de amenaza para la travesía en embarcaciones de poco calado debido a vientos fuertes cercanos a 12 nudos (22km/h) y al oleaje que variará entre 0.9 y 1.3 metros.

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



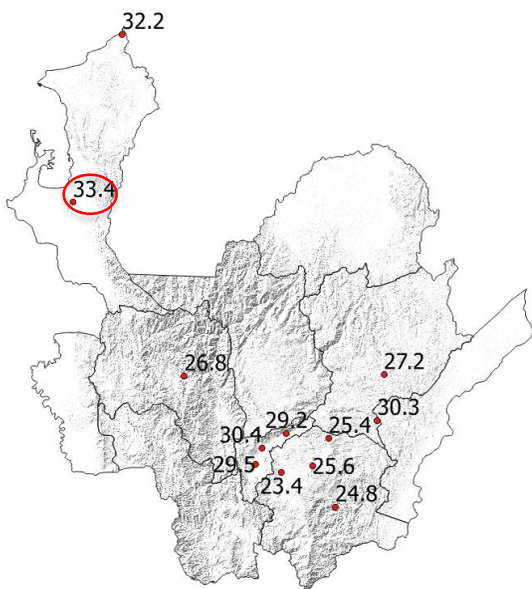
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 46,5%

Fuente: xm

# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

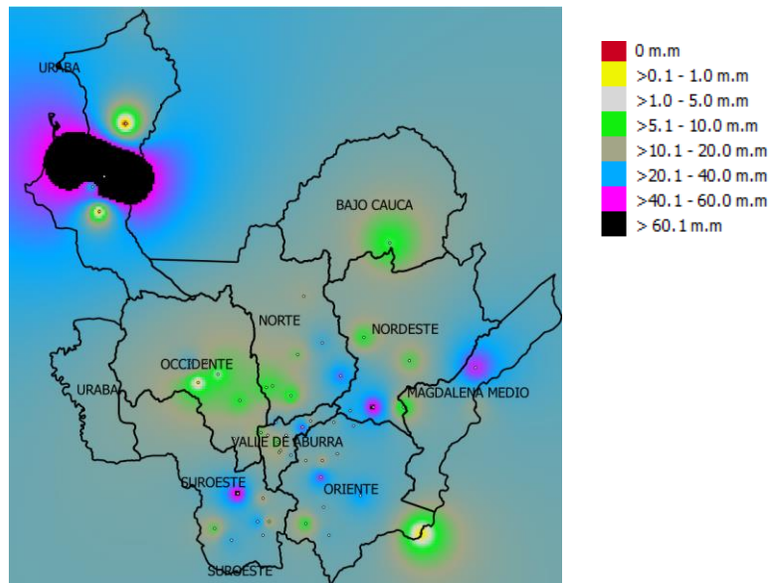


## TEMPERATURA



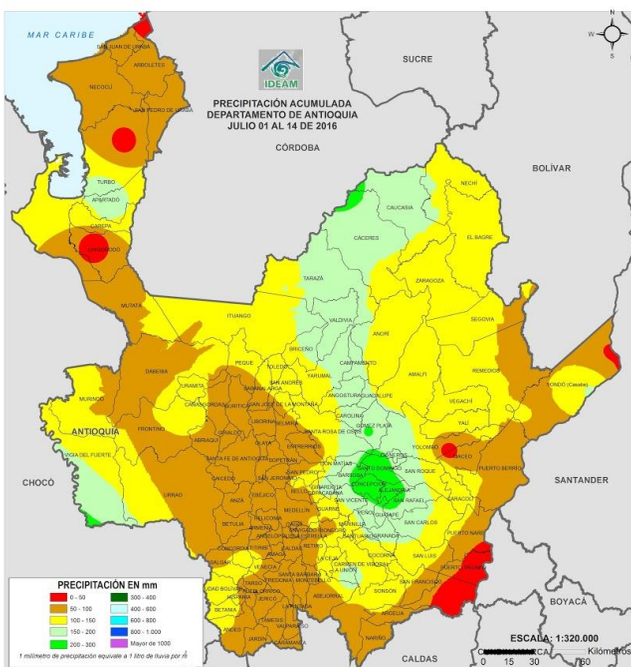
El Municipio de Carepa (noroccidente) el día de ayer presentó la temperatura máxima más alta en Antioquia, registrando un valor de 33,4 °C.

## PRECIPITACIÓN

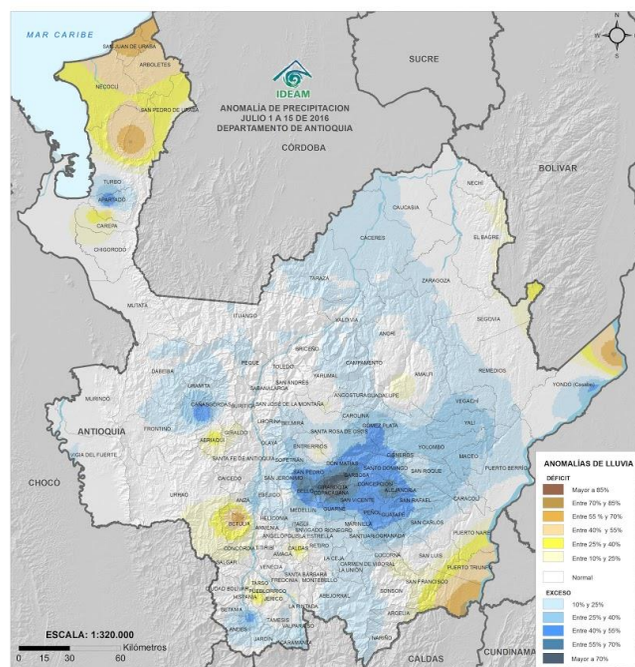


Las lluvias más intensas se reportaron en Turbo y Apartadó (noroccidente) con valores de 112 mm y 161 mm. En los municipios de San Roque (suroriente) y Venecia (suroeste) se presentaron 62 mm y 62.5 mm respectivamente. El resto del departamento presentó volúmenes de precipitación entre 10 y 40 mm.

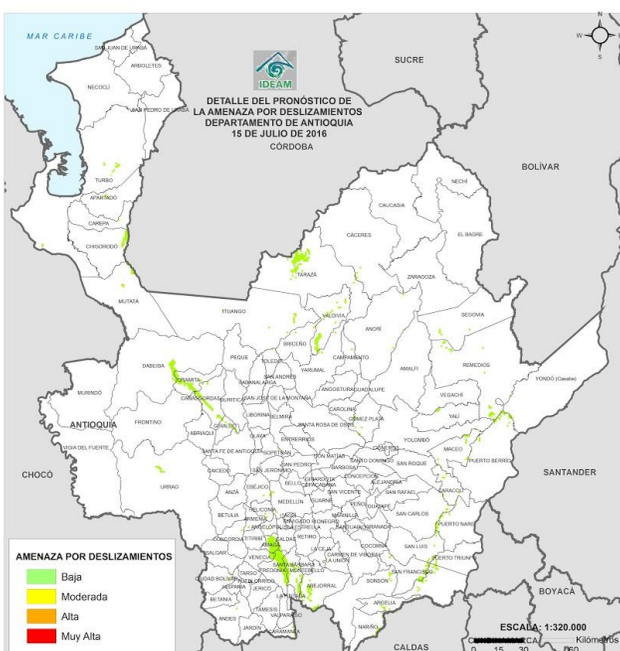
## PRECIPITACIÓN DIARIA ACUMULADA EN MM



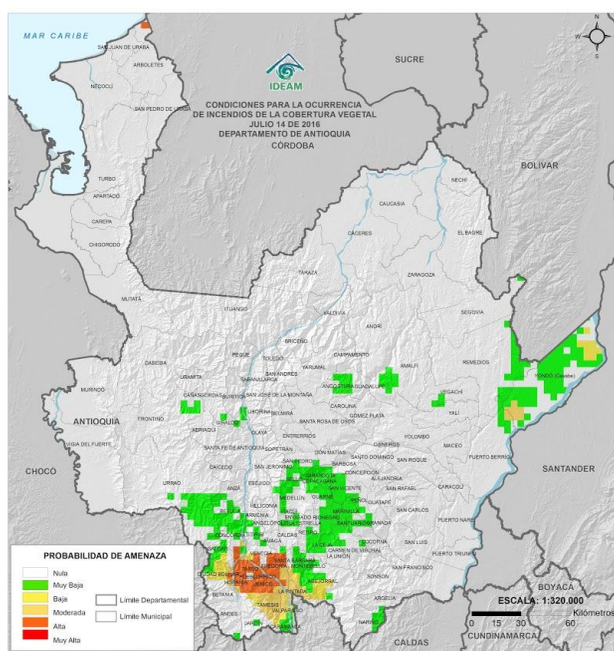
## ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA



## AMENAZAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



## AMENAZAS POR INCENDIO DE LA COBERTURA VEGETAL



Visita nuestras redes sociales

