

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Martes 16 de agosto de 2016
Hora de actualización: 12:30 p.m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Muy temprano en la mañana se reportaron lluvias en zonas de Urabá, norte y medio Atrato, luego en gran parte de Antioquia se presentó tiempo seco y cielo seminublado. En la última hora Medellín reporta una temperatura de 28°C y cielo semicubierto, Rionegro con 22° y parcialmente nublado, y Apartadó con 30 °C y cielo mayormente nublado a nublado.

IMAGEN SATELITAL

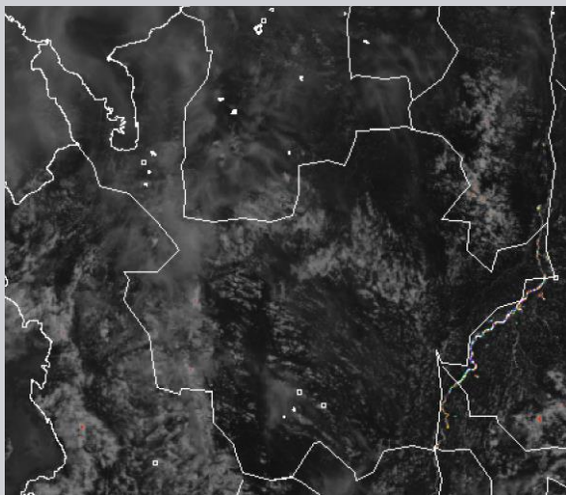
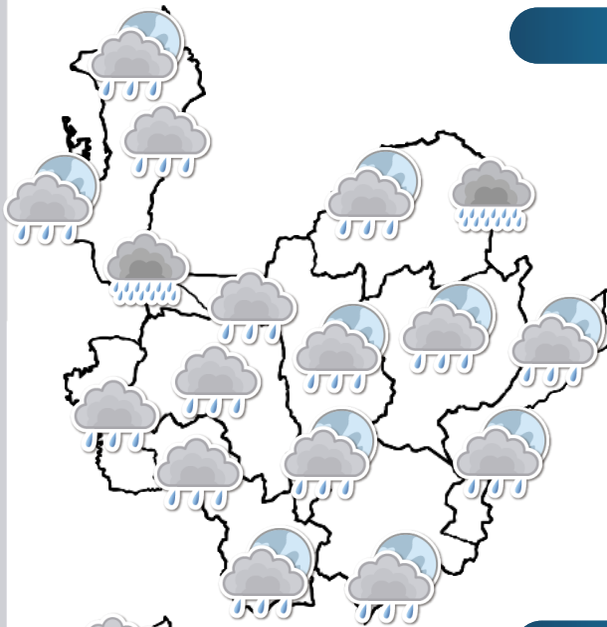


Imagen Canal Visible - IDEAM – agosto 16 de 2016 – Hora 11:45 p.m. HLC.



PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

16 de agosto de 2016



En horas de la tarde permanecerá mayor nubosidad en zonas de Urabá y en el nordeste. En la noche se prevé incremento de la nubosidad con intervalos de lluvias y tormentas eléctricas en el bajo cauca, norte, medio Atrato y Medio Magdalena. En zonas del occidente y oriente se esperan lluvias de menor intensidad. En el Valle de Aburrá no se descartan lloviznas en la noche.

17 de agosto de 2016



En la madrugada y primeras horas de la mañana se estiman lluvias en el bajo cauca y el norte. En la tarde y noche las precipitaciones se concentrarán nuevamente en el norte, sur de Urabá, medio Atrato, bajo cauca, nordeste, Medio Magdalena y occidente. El valle de Aburrá, suroeste y oriente presentará tiempo seco sin descartar lloviznas en la noche.



Lluvias en la noche



Parcialmente nublado



Mayormente nublado



Parcialmente Nublado con lluvias



Lluvias ligeras y/o lloviznas



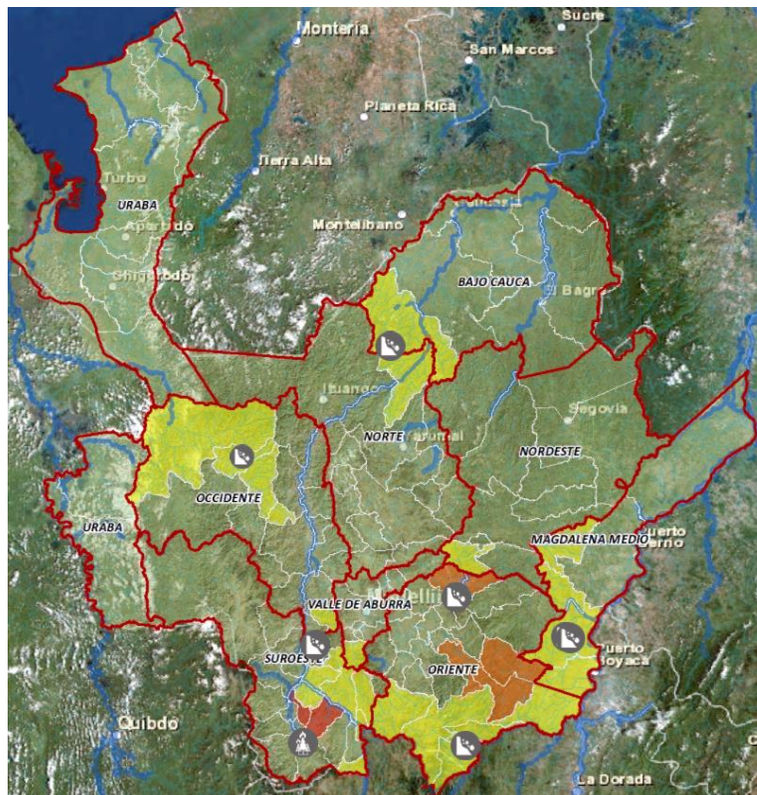
Lluvias moderadas



Lluvias con Tormenta eléctrica

MAPA DE ALERTAS

Alertas IDEAM – Informe Técnico Diario No 229



Alerta Roja

Incendios de la cobertura vegetal

Probabilidad alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 2 municipios:

Suroeste: Jericó y Pueblorrico

Alerta Naranja

Deslizamientos de tierra en áreas inestables

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

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

Alerta Amarilla

Deslizamientos de tierra en áreas inestables

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 24 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá

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

Nordeste: Santo Domingo.

Norte: Valdivia.

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

Oriente: Nariño, Argelia, Sonsón y Abejorral.

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

Valle de Aburrá: Caldas.

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

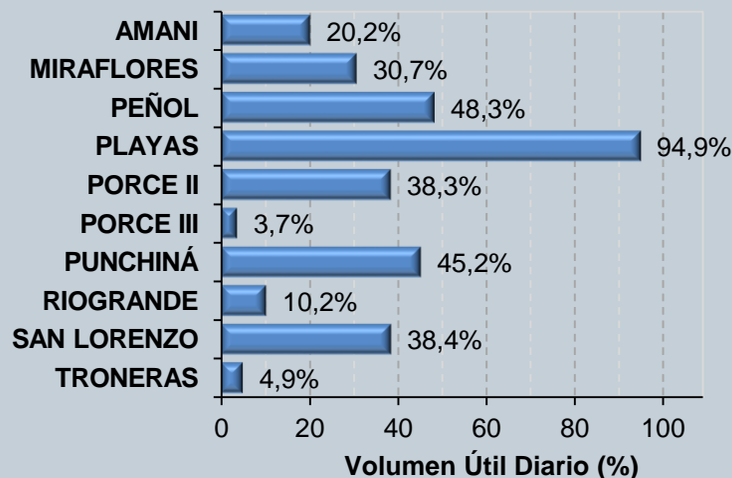
#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Pueden producirse por lluvias o sismos, pero en su mayoría, por la actividad humana.

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



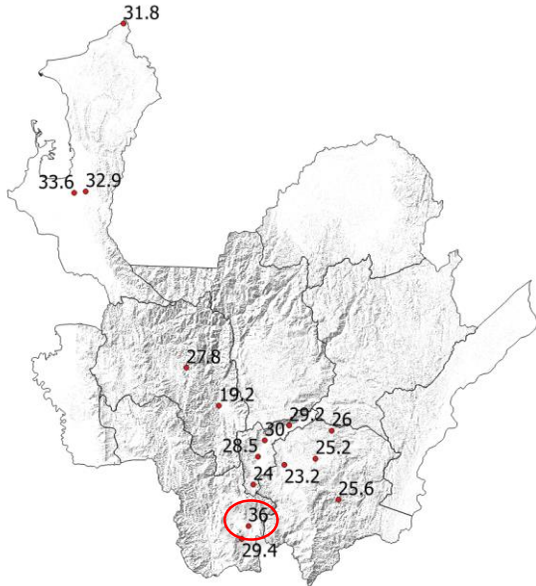
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 41,5%

Fuente: xm

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

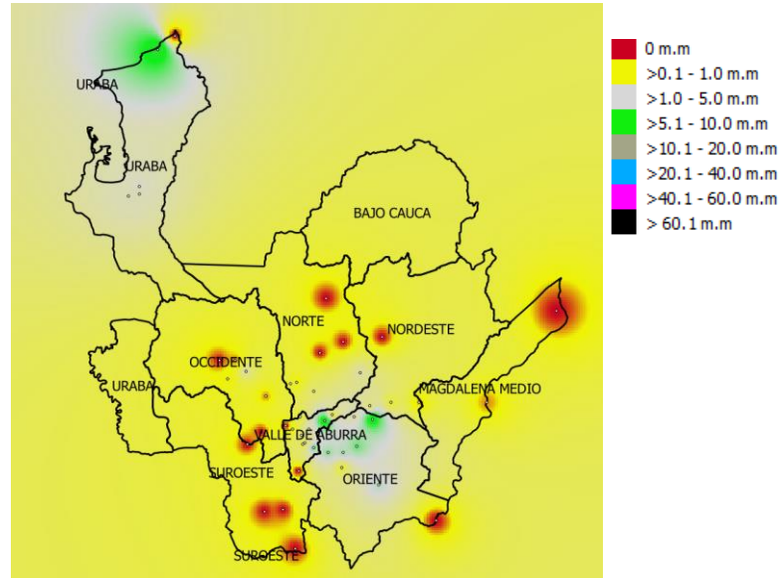


TEMPERATURA



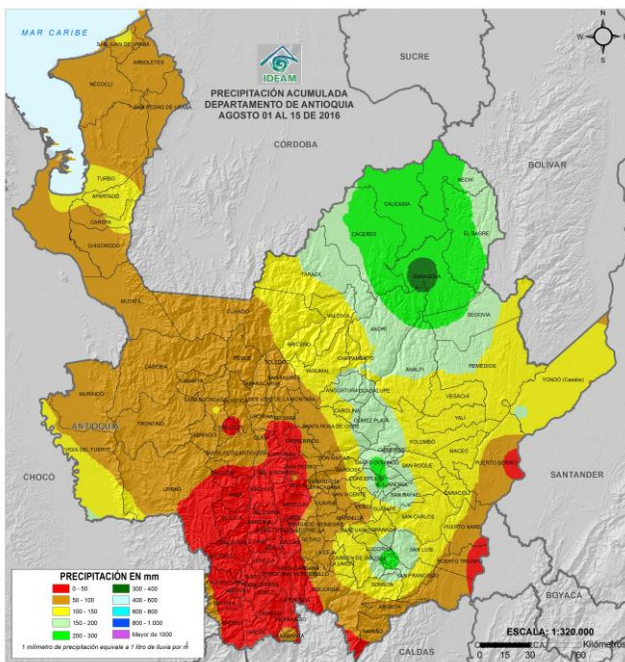
La temperatura máxima del aire más elevada se reportó en el municipio de Valparaiso (suroeste) con 36,0 °C

PRECIPITACIÓN

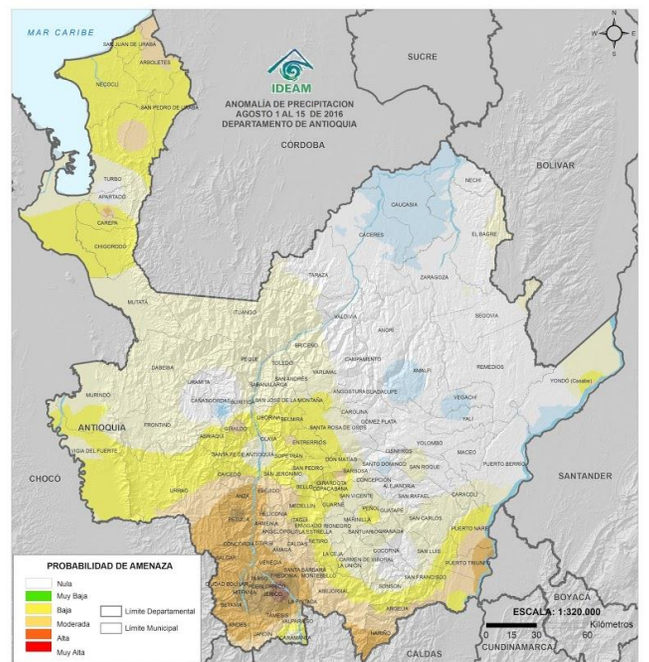


El más alto volumen de lluvias se presentó en Peñol (oriente) con 7,5 mm y en el oriente de Medellín con 7,0 mm. En zonas del sur y oriente de Antioquia se presentaron lluvias entre 0 y 1 mm y entre 5 y 10 mm.

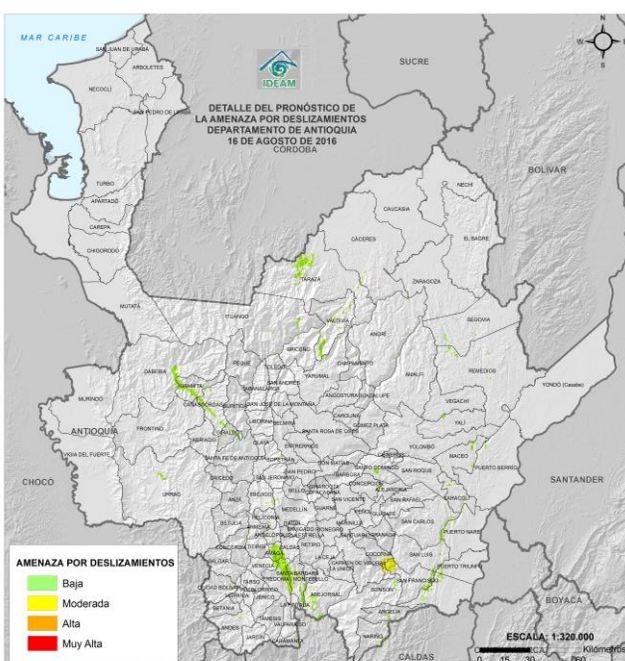
PRECIPITACIÓN DIARIA ACUMULADA EN MM



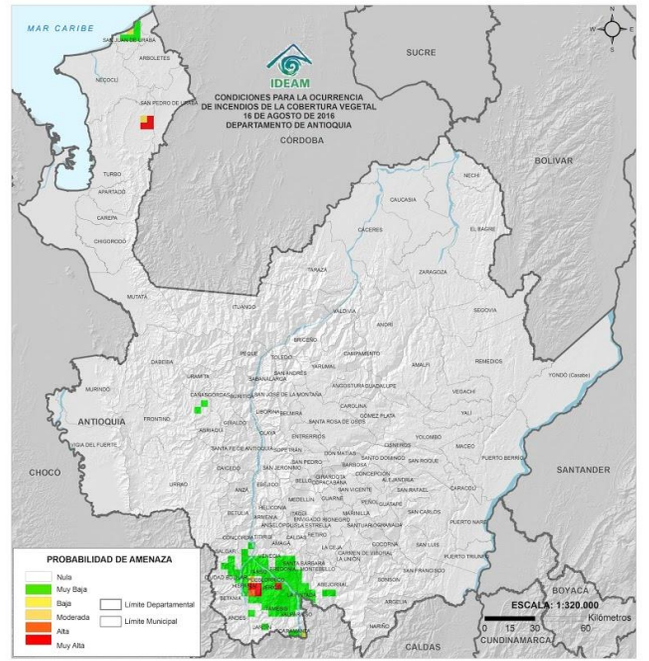
ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA



AMENAZAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



AMENAZAS POR INCENDIO DE LA COBERTURA VEGETAL



Visita nuestras redes sociales