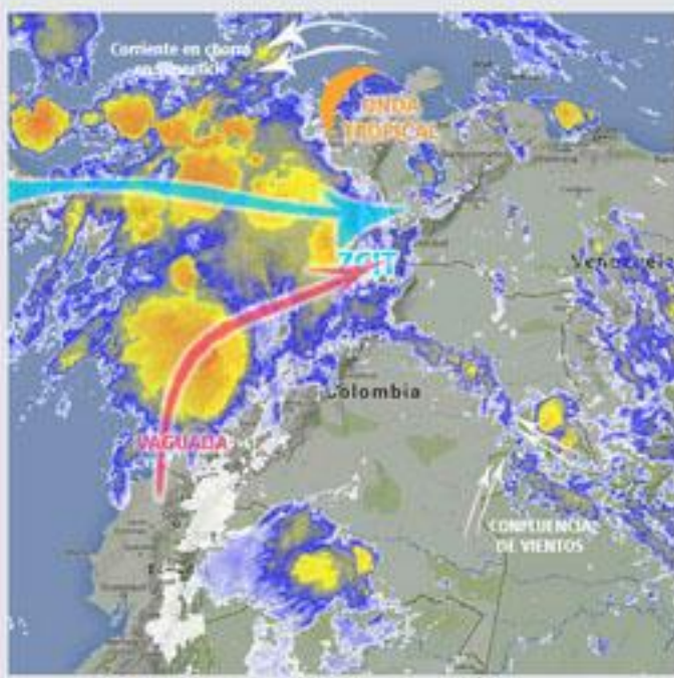


# Como está el clima en Antioquia



MEDELLÍN, 4 DE SEPTIEMBRE DE 2014

## MAPA SATELITAL



SATÉLITE: CANAL CLIMA

Presencia de Vaguada en el territorio departamental, debido a esto, el cielo estará parcialmente nublado en la mañana; para la tarde y noche de hoy con el avance de la onda tropical se prevé que incremente la nubosidad con presencia de lluvias y posibles tormentas eléctricas

## ALERTA Naranja

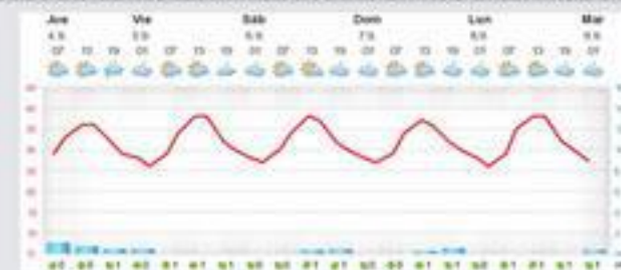
• Por probabilidad de deslizamiento en los municipios: Apartadó, Amalfi, Anorí, Briceño, Caucaasia, Ituango, Cáceres, Segovia, Tarazá, Valdivia y Zaragoza

## PREVENCIÓN DEL RIESGO

• Uso racional del agua.  
• Cielo parcialmente nublado y probabilidad de lluvias fuertes en las regiones: Urabá, Norte, Occidente, Magdalena Medio y Atrato Medio.

## SABÍAS QUÉ:

• ZCIT es una franja de bajas presiones en la zona Ecuatorial, la cual se forma debido a la confluencia de corrientes de aire que entran en los trópicos procedentes del hemisferio norte y sur.  
• Vaguada es una zona inestable donde el aire más húmedo y cálido asciende generando nubosidad y probabilidad de lluvias intensas y persistentes.  
• Confluencia de Vientos se produce cuando "dos vientos" se unen formando uno solo, pueden desacelerarse o acelerarse dependiendo del canal en el que confluyan.



## EMBALSES

LA MIEL I	34.39%	PORCE III	39.49%
MIRAFLORES	81.78%	PUNCHINÁ	21.45%
EL PEÑOL	70.64%	RÍOGRANDE2	66.02%
LAS PLAYAS	87.89%	SAN LORENZO	54.45%
PORCE II	34.36%	TRONERAS	15.32%

Pronóstico del Clima	HOY	MAÑANA
Bajo Cauca		
Magdalena Medio		
Nordeste		
Norte		
Occidente		
Oriente		
Suroeste		
Urabá		
Valle de Aburrá		

Tipo de alerta	Estado
Roja	Para tomar acción
Naranja	Para prepararse
Amarilla	Para informarse

## DESLIZAMIENTOS

- Si se observa principios de deslizamientos avise al Comité Local de Emergencias.
- Evacue rápidamente si es posible ayude a los niños, ancianos, minusválidos y personas nerviosas.
- Tenga a mano pitos y linterna disponible para pedir ayuda en caso de quedar atrapado.
- Procure advertir a sus vecinos sobre el peligro. Colabore con las labores de rescate, esté atento a señales de nuevos deslizamientos.

## TORMENTAS ELÉCTRICAS

- Si estas en campo abierto, trata de refugiarte en un edificio o en un auto, si no hay cerca ningún sitio donde refugiarte, pónete en cuclillas cerca del suelo y si estas cerca de árboles, ubícate debajo de los árboles bajos, nunca al lado de uno grande.
- Si estas en la piscina sal de inmediato.
- Evita las estructuras altas como torres, árboles altos, cercos, líneas telefónicas o tendido eléctrico.