

Como está el clima en Antioquia

Medellín, 22 de Octubre de 2014



Mapa satelital Antioquia



#PrevenciónDelRiesgo por temporada de lluvias, que se verá intensificada por presencia de nubosidad densa en la zona de confluencia intertropical y sistema de baja presión afectará el occidente de Antioquia. Evite acumulaciones de agua que puedan generar enfermedades como el dengue o el chikungunya.

Alertas

Alerta Naranja

- Probabilidad de deslizamientos en los municipios: Tarazá, Cáceres, Caucasia y Nechi, Alejandría, Cisneros, Cocorná, Concepción, El Carmen de Viboral, Guatapé, San Francisco, San Luis, San Rafael, San Roque, Santo Domingo, Valdivia y Yolombó

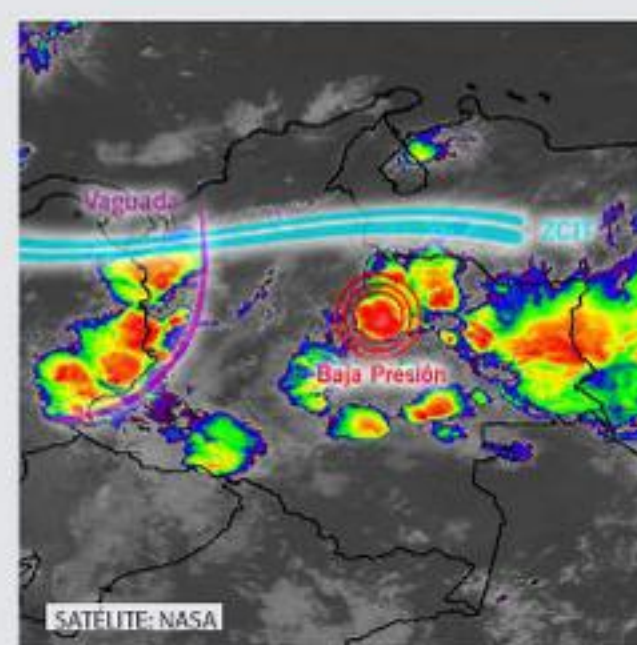


Prevención del Riesgo

- Cielo parcialmente nublado y probabilidad de lluvias en todo el departamento de Antioquia, especialmente en las regiones Bajo Cauca, Occidente, Nordeste, Urabá y Valle de Aburrá.



Mapa satelital Colombia



SATELITE: NASA

Embalses

La Miel I	52.29%	Porce III	57.95%
Miraflores	87.06%	Punchina	40.54%
El Peñol	76.16%	Riogrande 2	77.03%
Las Playas	99.38%	San Lorenzo	68.63%
Porce II	53.84%	Troneras	84.20 %

Presencia de vaguada y sistema de baja presión que recorrerá el centro y el occidente del país, generando con interacción de la ZCIT un cielos mayormente nublado y probabilidad de tormentas eléctricas en el departamento.

Precipitaciones



La precipitación se mide a través de las estaciones meteorológicas, esta red incluye las estaciones en las que se realizan mediciones de parámetros atmosféricos y se compone de varias redes: red pluviométrica, red climatológica, red agrometeorológica, red sinótica y red aerológica. El propósito principal de esta red es el estudio y seguimiento del clima.

Recomendaciones

Deslizamientos

- Procure advertir a sus vecinos sobre el peligro. Colabore con las labores de rescate, esté atento a señales de nuevos 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.

Tormentas eléctricas

- Para evitar daños en una tormenta, verifica que no haya árboles en mal estado, evita tener elementos metálicos en terrazas, patios o solares.
- Durante una tormenta eléctrica aléjate de ríos, lagos y piscinas.
- Durante una tormenta eléctrica evita estar cerca de estructuras altas como torres, árboles altos, cercos, líneas telefónicas o eléctricas.
- Si después de una tormenta eléctrica hay caída de cables y postes, informa inmediatamente a las empresas de servicios.

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