

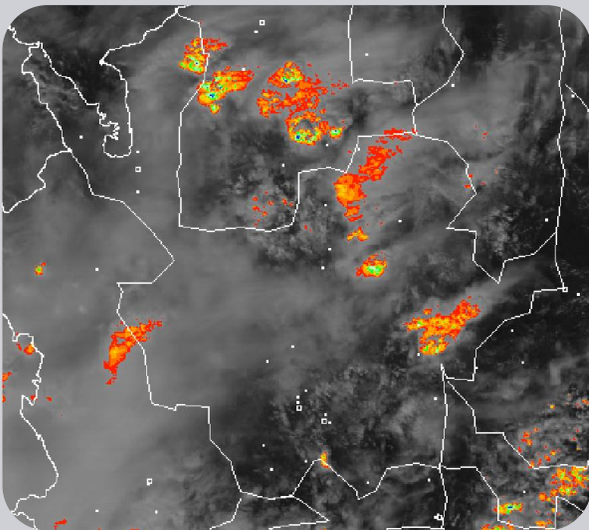
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Domingo
8 de enero de 2017
Hora de actualización
2:00 p.m. HLC



IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Visible - GOES - IDEAM – enero 8 de 2017 – Hora 12:45 p.m. HLC.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

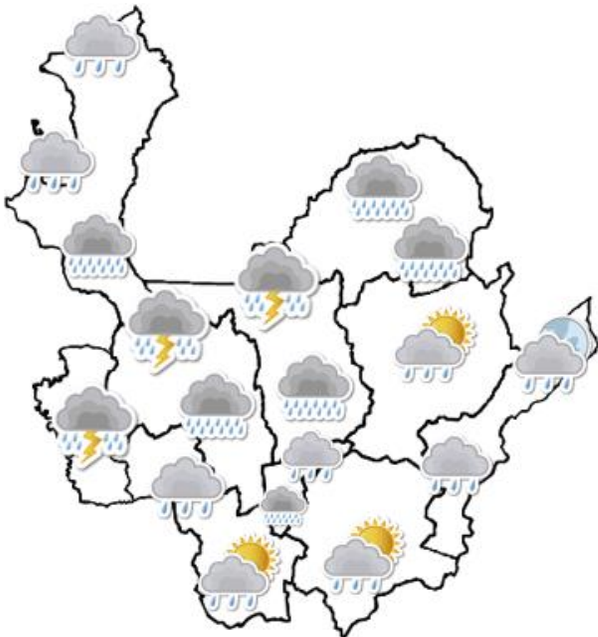
En la mañana el cielo permaneció mayormente nublado en toda la región presentándose algunas lluvias sectorizadas en las primeras horas en el Magdalena Medio y Bajo Cauca. En las siguientes horas estas lluvias se extendieron al Oriente, Norte y Atrato Medio. En las primeras horas de la tarde comenzaron a presentarse algunas lluvias en el Suroeste y el Urabá.

Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
25 °C	19 °C	28 °C
Cielo mayormente nublado Vientos del Este con 11 km/h	Cielo mayormente nublado Vientos del Norte con 7 km/h	Cielo cubierto con lloviznas aisladas. Vientos del Noroeste con 13 km/h
HR 50%	HR 67%	HR 88%

ACTUALIZACIÓN CONDICIONES DEL ESTADO DEL TIEMPO

8 de enero de 2017



Para lo que queda de la tarde y en horas de la noche se prevé cielo nublado favoreciendo lluvias con actividad eléctrica en el norte, centro y occidente de Antioquia, las lluvias más fuertes se advierten en Norte, Atrato Medio, Suroeste, Occidente, Nordeste, Bajo Cauca, valle de Aburrá y Urabá. En Magdalena Medio y Oriente se prevé lluvias de moderadas a fuertes sin descartar tormentas eléctricas.

DÍA

NOCHE

CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



Despejado y soleado

Parcialmente nublado

Seminublado e intervalos de lluvias ligeras

Parcialmente nublado

Parcialmente nublado y lluvias ligeras

Parcialmente nublado y lluvias moderadas a fuertes

Mayormente Nublado a nublado

Lluvia ligera

Lluvias moderadas

Lluvia con tormenta eléctrica

MAPA DE ALERTAS

Deslizamientos

Alerta Roja Deslizamientos

Probabilidad moderada de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 1 municipio:

Occidente: Dabeiba

Alerta Naranja Deslizamientos

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

Valle de Aburrá: Copacabana

Suroeste: Andes

Alerta Amarilla Deslizamientos

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 28 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá

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

Norte: Valdivia

Occidente: Cañasgordas, Dabeiba, Giraldo, Heliconia y Uramita

Oriente: Abejorral, Alejandría, Argelia, Concepción, Nariño, San Francisco, San Luis y Sonsón

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

Valle de Aburrá: Caldas

Hidrológicas y marítimas

Alerta Naranja Oleaje y Viento

En área marítima del golfo de Urabá predominarán vientos del norte y noreste con velocidades entre 9 km/h y 46 km/h. Se prevé una altura del oleaje oscilante entre 2.0 y 2.8 metros. Por esta razón se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

Alerta Amarilla Incrementos Súbitos

Probabilidad de incrementos súbitos en los ríos del Golfo de Urabá

Debido a las fuertes precipitaciones registradas en el Golfo de Urabá, se genera alerta amarilla debido a la probabilidad que se presenten crecientes súbitas en los ríos: Mulatos, León, San Juan de Urabá, Canalete, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo. El IDEAM recomienda a la población ribereña especial atención al comportamiento de los niveles en estos ríos y sus principales afluentes.

Alerta Amarilla Creciente Súbita

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de alta montaña del departamento de Antioquia.

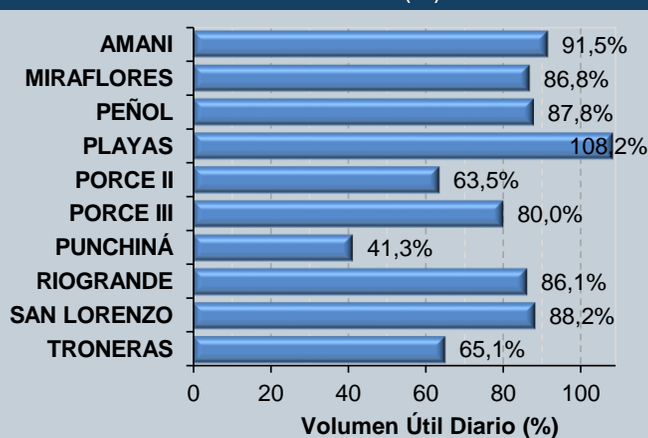
Debido a las precipitaciones de variada intensidad durante el transcurso de la noche y madrugada en el departamento de Antioquia, se genera alerta amarilla ante la probabilidad de incrementos súbitos en ríos de alta pendiente.

Alerta Amarilla
para informarse

Alerta Naranja
para prepararse

Alerta Roja
para tomar
acción

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 86,6%

Fuente: XM