

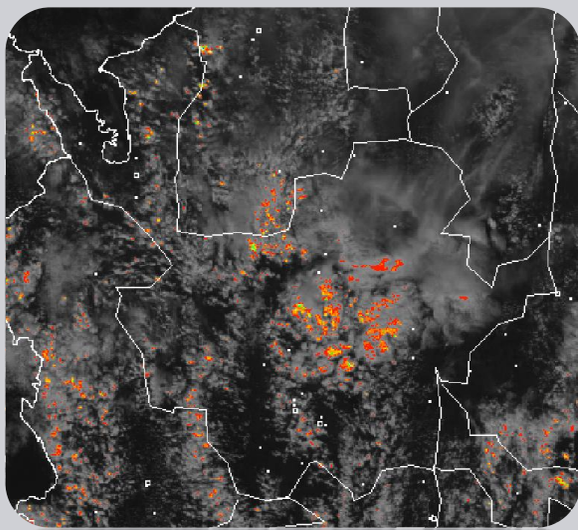
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Lunes
9 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 9 de 2017 – Hora 12:45 p.m. HLC.



GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA



PIENSA EN GRANDE



Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

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, al extremo sur del Oriente, Suroeste y Atrato Medio. En las siguientes horas estas lluvias se extendieron al extremo norte del Occidente y Bajo Cauca. En las últimas horas comenzaron a presentarse algunas lluvias en el Norte y Nordeste de la región.

Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
24°C	19 °C	30 °C
Cielo mayormente nublado Vientos del Noreste con 7 km/h	Cielo parcialmente cubierto Vientos del Norte con 22 km/h	Cielo mayormente nublado Vientos del Noroeste con 15 km/h
HR 54%	HR 61%	HR 70%

ACTUALIZACIÓN CONDICIONES DEL ESTADO DEL TIEMPO

9 de enero de 2017



En la tarde se advierte persistencia de las lluvias con probabilidad de actividad eléctrica en Occidente, Suroeste, Norte, Nordeste, Urabá, Atrato Medio, Bajo Cauca, Oriente y Valle de Aburrá. Durante la noche se mantendrán las precipitaciones moderadas a fuertes en Atrato Medio, Suroeste, Occidente, Valle de Aburrá y Oriente. A media noche y empezando la madrugada son posibles lluvias en Bajo Cauca y Magdalena Medio.

DÍA



Despejado y soleado



Parcialmente nublado



Seminublado e intervalos de lluvias ligeras



Parcialmente nublado

NOCHE



Parcialmente nublado y lluvias ligeras



Parcialmente nublado y lluvias moderadas a fuertes



Mayormente Nublado a nublado



Lluvia ligera



Lluvias moderadas



Lluvia con tormenta eléctrica

CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA

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: Pueblorrico

Alerta Amarilla Deslizamientos

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 25 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá

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

Norte: Valdivia

Occidente: Cañasgordas, Giraldo, Heliconia y Uramita

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

Suroeste: Amagá, Caramanta, Fredonia, Hispania, La Pintada, Santa Bárbara, Tarso 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: 87%

Fuente: XM