

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Martes
17 de enero de 2017
Hora de actualización
13:30 p.m. HLC

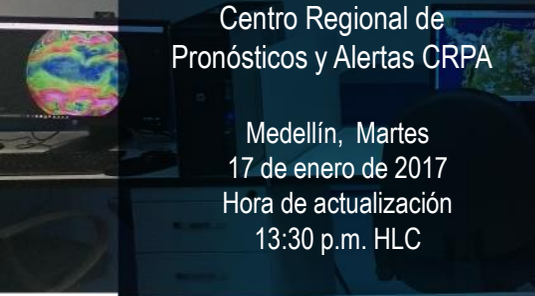
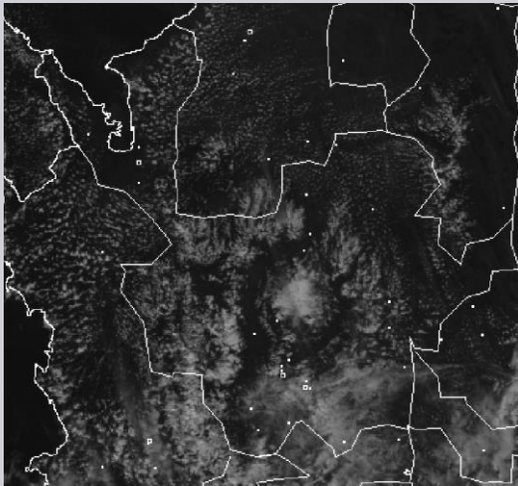


IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Visible - IDEAM – enero 17 de 2016 –
Hora 12:15 p.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Persistencia de tiempo seco y cielo seminublado en gran parte de Antioquia, aunque con algunas lluvias en el extremo sur de la subregión de Suroeste. En la última hora se ha incrementado la nubosidad aportando lluvias en Norte y Oriente.

Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
26°C	20 °C	31 °C
Cielo semicubierto Vientos del suroeste y 5 km/h	Mayormente nublado y lluvias Vientos del sureste con 7 km/h	Cielo ligeramente nublado Vientos del noroeste con 18 km/h

DÍA

Despejado y soleado Parcialmente nublado Seminublado e intervalos de lluvias ligeras

NOCHE

Parcialmente nublado Parcialmente nublado y lluvias ligeras Parcialmente nublado y lluvias moderadas a fuertes

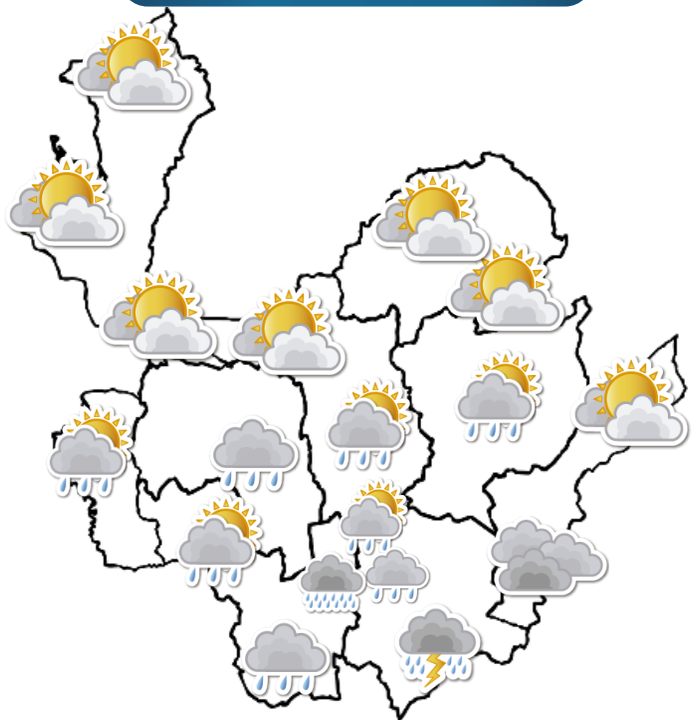
CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA

Mayormente Nublado a nublado Lluvia ligeras Lluvias moderadas Lluvia con tormenta eléctrica



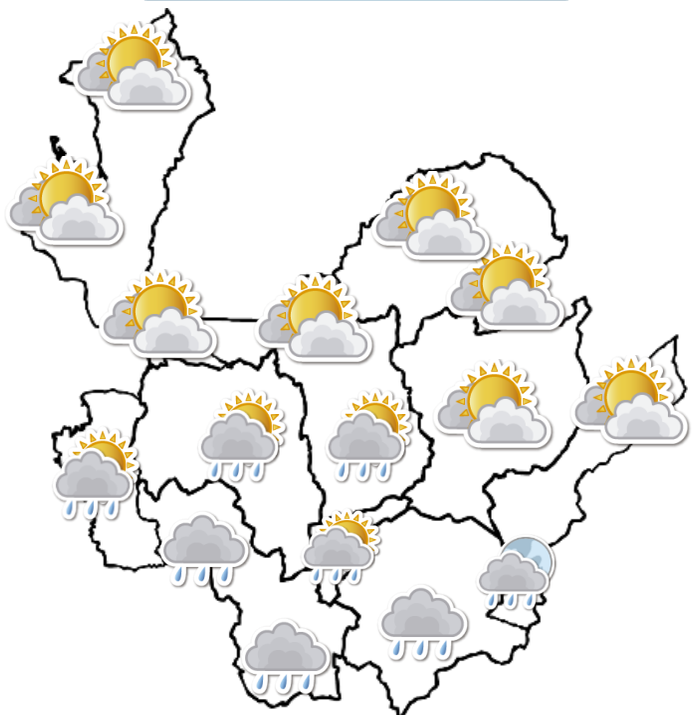
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

17 de enero de 2017



En la tarde las lluvias se distribuirán en Norte, Occidente, Suroeste, Atrato Medio, Valle de Aburrá y de San Nicolás y Oriente, dichas lluvias pueden retornar en horas de la noche. En Urabá, Bajo Cauca, Nordeste y Magdalena Medio persistirán cielos seminublados y tiempo seco. En la noche es muy posible esperar lluvias moderadas a fuertes con tormentas eléctricas en Oriente.

18 de enero de 2017



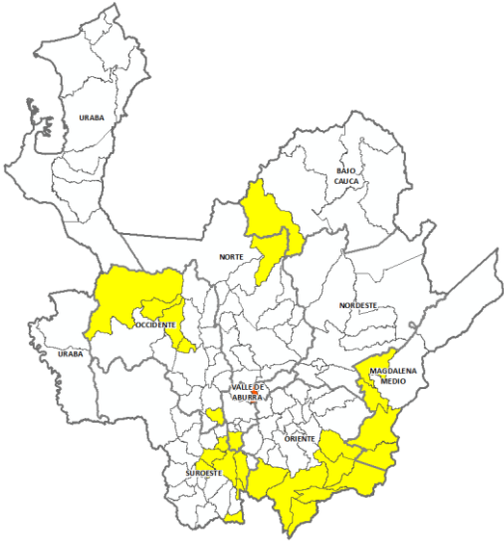
En la madrugada lluvias en el Oriente y Valle de San Nicolás. En la mañana cielo mayormente nublado en Antioquia sin descartar lloviznas en valle de Aburrá y Occidente. Luego en la tarde las precipitaciones seguirán concentrándose en Suroeste, Valle de Aburrá, Occidente, Oriente, Valle de San Nicolás, y sur de la subregión Norte. En la noche lluvias en Oriente y Suroeste.

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



MAPA DE ALERTAS

Deslizamientos



Alerta Naranja Deslizamientos

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

Valle de Aburrá: Copacabana

Alerta Amarilla Deslizamientos

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

Bajo Cauca: Tarazá

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

Norte: Valdivia

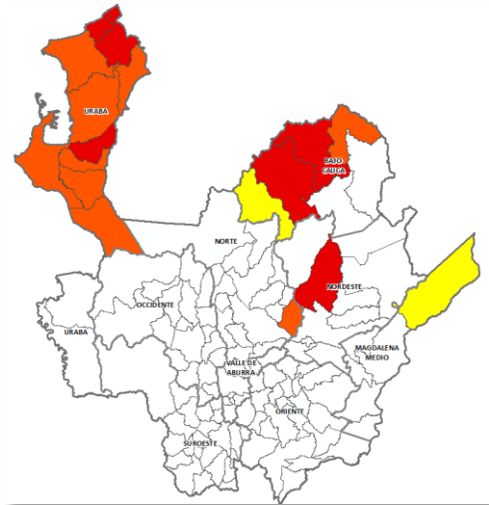
Occidente: Dabeiba, Heliconia, Cañasgordas, Uramita y Giraldo

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

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

Valle de Aburrá: Caldas

Incendios de la Cobertura Vegetal



Alerta Roja Incendios

Probabilidad alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 6 municipios:

Bajo Cauca: Cáceres y Caucasia

Nordeste: Amalfi

Urabá: San Juan de Urabá, Arboletes y Apartadó

Alerta Naranja Incendios

Probabilidad moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 9 municipios:

Bajo Cauca: Nechí

Norte: Gómez Plata, Angostura

Urabá: San Juan de Urabá, Necoclí, Mutatá, Chigorodó, Carepa y Turbo

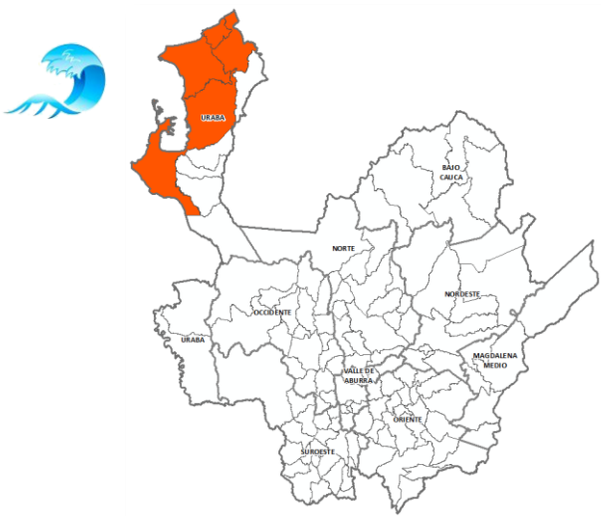
Alerta Amarilla Incendios

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

Bajo Cauca: Tarazá

Magdalena Medio: Yondó

Hidrológicas y marítimas



Alerta Naranja Oleaje y viento

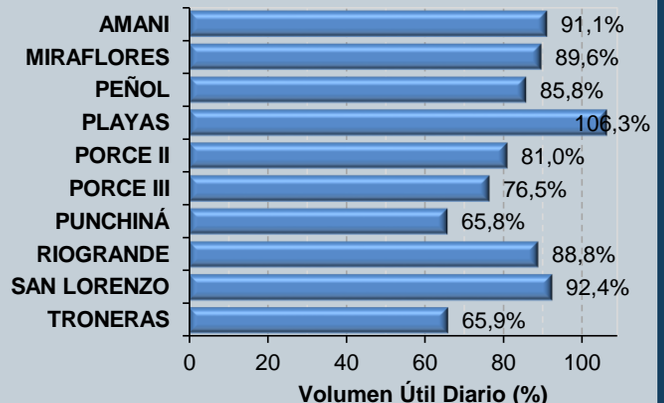
En área marítima del golfo de Urabá se estiman vientos del norte y noreste, se estiman velocidades entre 3 km/h y 26 km/h. La altura del oleaje se prevé entre 1.3 y 2.0 metros en altamar. Por esta razón se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

Alerta Amarilla para informarse

Alerta Naranja para prepararse

Alerta Roja para tomar acción

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



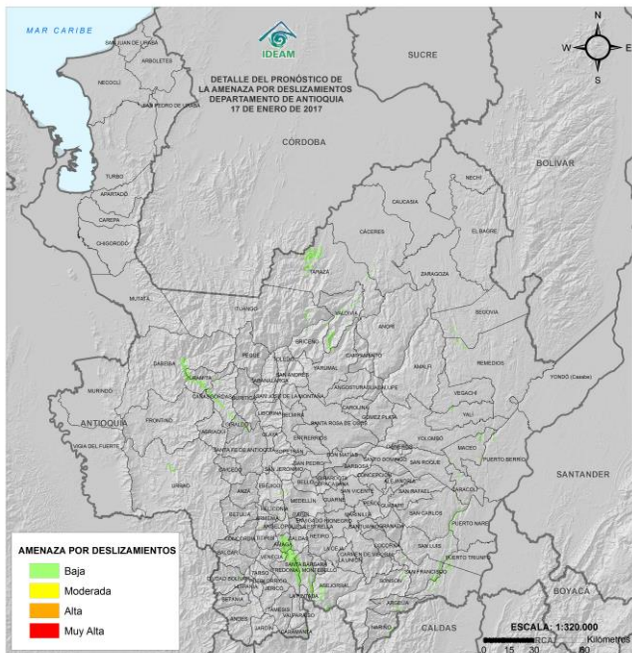
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 86,5%

Fuente: xm

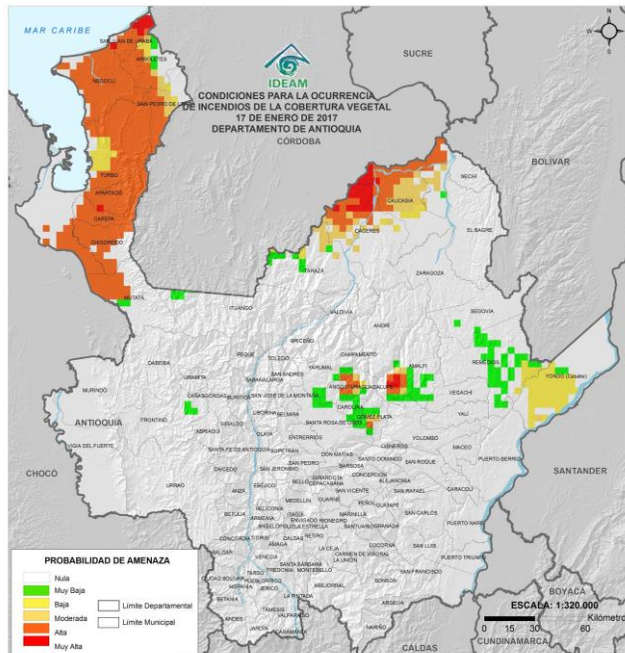
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



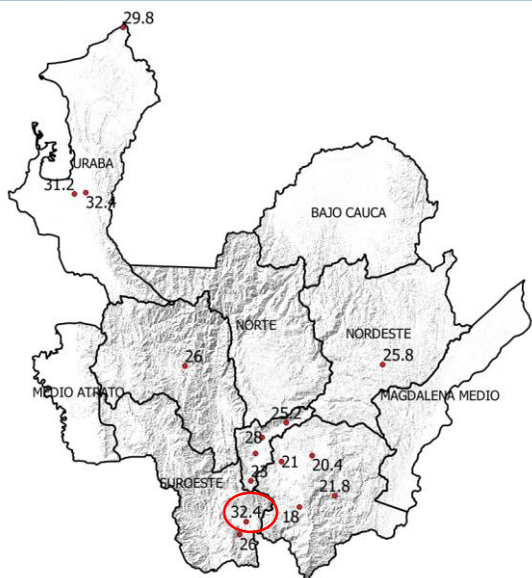
AMENAZAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



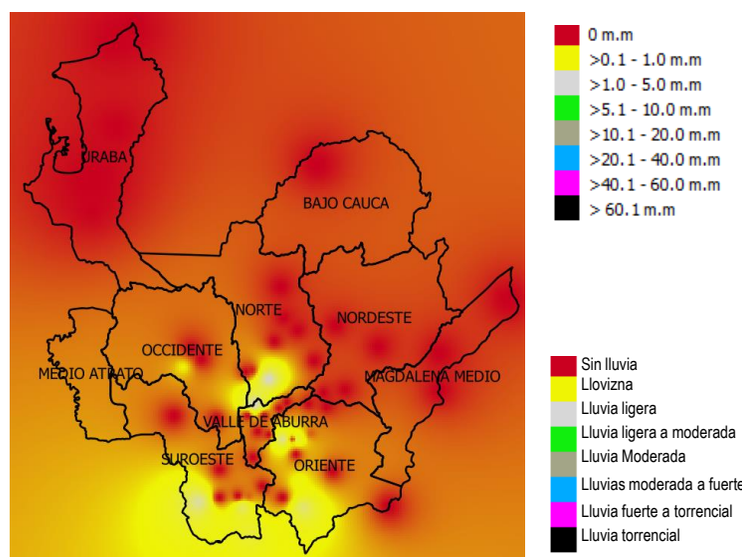
AMENAZAS POR INCENDIO DE LA COBERTURA VEGETAL



TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR

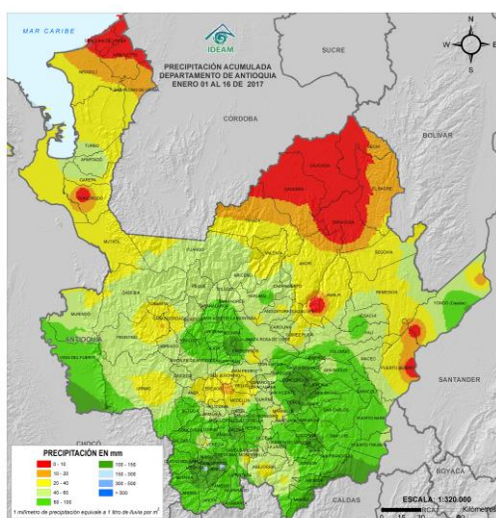


PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



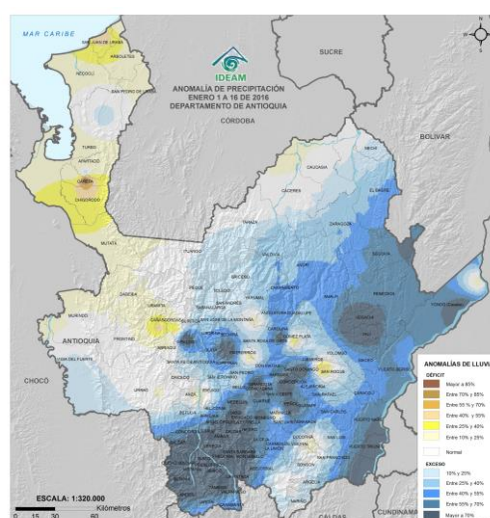
En gran parte de las subregiones se reportaron condiciones de tiempo seco. Algunas precipitaciones muy ligeras se reportaron en zonas del Oriente, Valle de San Nicolás, Norte y Suroeste. Los registros de las estaciones de Ideam fueron los siguientes: Bello (Vallé de Aburrá) con 5,0 mm, Entrerrios (Norte) con 5,0 mm, Betania (Suroeste) con 4,0 mm, Rionegro (Oriente) con 3,7 mm y Sonsón (Oriente) con 3,0 mm.

LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 16 DE ENERO



Entre el 1 y el 16 de enero los más altos acumulados de lluvia, con valores entre 100 y 150 mm se han registrado en las subregiones de Suroeste, Oriente, Norte, Valle de Aburrá y Atrato Medio.

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 16 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 15 de enero han estado por encima o por debajo de los valores históricos. Antioquia presenta un exceso de un 70% en las lluvias registradas en las primeras semanas de enero en Suroeste, Valle de Aburrá, Oriente y Nordeste. Lluvias por debajo de lo normal en Urabá, Occidente y norte del Bajo Cauca.

Visita nuestras redes sociales



Instituto IDEAM



@IDEAMColombia



ideam.instituto



Dapard Antioquia



@DapardAntioqui



Dapard Antioquia