

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Miércoles
25 de enero de 2017
Hora de actualización
13:00 p.m. HLC

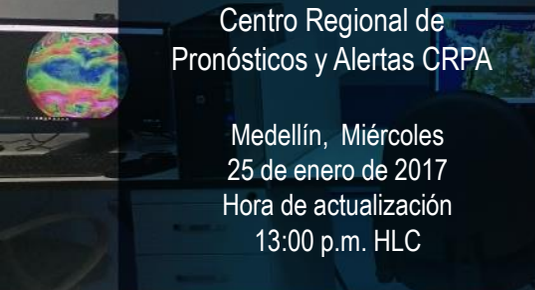
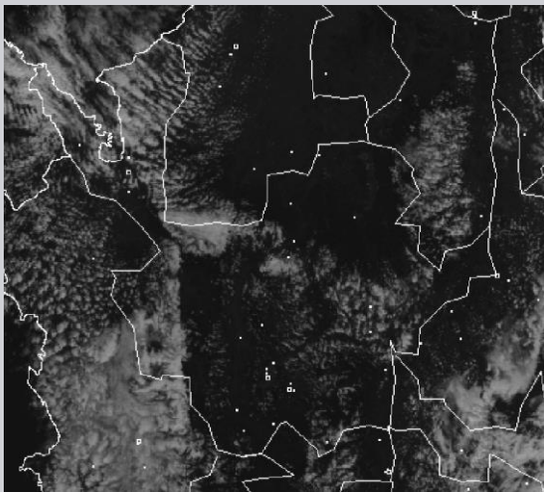


IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Visible - IDEAM – enero 25 de 2016 –
Hora 12:15 p.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las primeras horas de la mañana predominó el cielo entre parcial a mayormente nublado en el oriente de Antioquia, mientras que prevaleció despejado al occidente. Al transcurrir la mañana el cielo se ha despejado dominando el tiempo seco con intervalos soleados, aunque con mayor nubosidad sobre el flanco occidental de la cordillera occidental y hacia zonas del Parque Nacional Paramillo y norte de Ituango.

Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
26°C	20 °C	30 °C
Cielo despejado Vientos del noreste con 9 km/h	Cielo despejado Vientos del noreste con 9 km/h	Cielo seminublado Vientos del Noroeste, 26 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

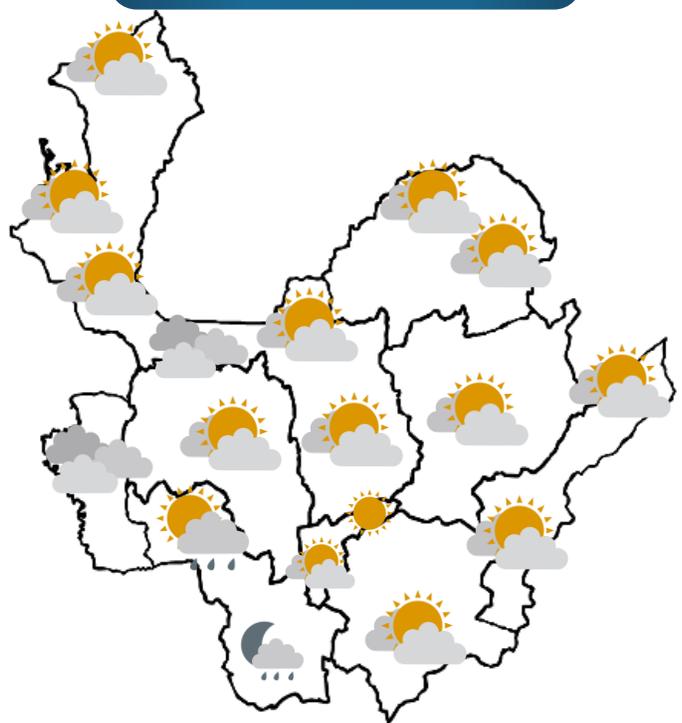
CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA

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



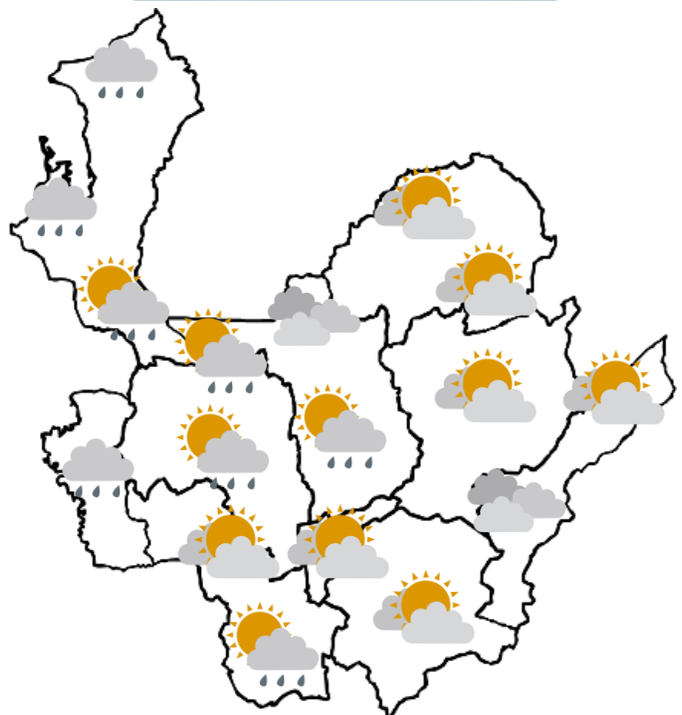
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

25 de enero de 2017



El tiempo seco predominará a lo largo de la jornada con poca nubosidad y largos intervalos soleados. Es posible que incremente la nubosidad en horas de la tarde en zonas de Atrato Medio, extremo occidental del Suroeste y extremo sur del Oriente e incremente la probabilidad de presencia de lluvias ligeras al finalizar la tarde y en la noche.

26 de enero de 2017



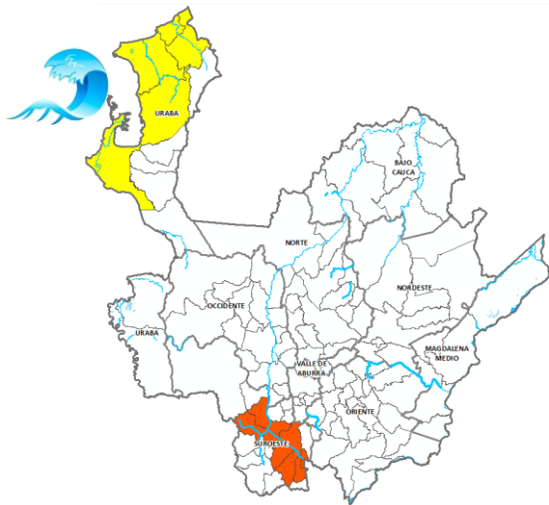
La mañana prevalecerá con condiciones de tiempo seco. En la tarde se incrementará la nubosidad favoreciendo lluvias en Urabá, Norte, Occidente y Atrato Medio. No se descartan lloviznas en Suroeste y Bajo Cauca. En la noche posibles lluvias en Nordeste y oriente de Magdalena Medio. El resto de Antioquia presentará tiempo seco.

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



MAPA DE ALERTAS

Hidrológicas



Alerta Naranja Niveles Altos río Cauca



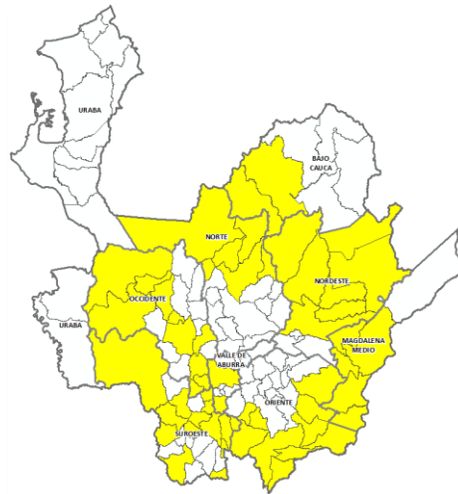
Alerta Naranja por incremento de niveles en la cuenca media del río Cauca entre la Virginia y Bolombolo

Se mantiene esta alerta dado el tránsito de las ondas de creciente registradas en la parte alta de la cuenta del río Cauca y las crecientes súbitas que se han presentado en los ríos Otún y La Vieja, las cuales se prevé mantengan los niveles altos en la parte media del río Cauca en el trayecto entre la Virginia (Risaralda) y Bolombolo (Antioquia).

Se recomienda a los pobladores ribereños y a las autoridades locales estén atentos al comportamiento en el nivel del río Cauca en la parte media y sus principales afluentes, especialmente en 9 municipios:

Suroeste: Concordia, Jericó, Fredonia, Venecia, Valparaíso, Támesis, Salgar, La Pintada y Tarso.

Deslizamientos



Alerta Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 55 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá y Cáceres

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

Nordeste: Yalí, Vegachí, Yolombó, Anorí, Segovia, Remedios y Amalfi

Norte: Toledo, Yarumal, Ituango, Valdivia, Campamento y Briceño

Occidente: Sopetrán, Santa Fe de Antioquia, Dabeiba, Heliconia, Frontino, Cañasgordas, Uramita, Ebéjico, Giraldo y Armenia

Oriente: San Luis, San Francisco, Nariño, Argelia, La Ceja, San Carlos, Sonsón, Abejorral y La Unión

Suroeste: Concorida, Fredonia, Venecia, Caramanta, Andes, Salgar, Amagá, Urrao, La Pintada, Tarso, Angelópolis, Ciudad Bolívar, Montebello y Santa Bárbara

Valle de Aburrá: Caldas y Medellín

Alerta Amarilla Oleaje y Viento



En área marítima del golfo de Urabá los vientos estarán predominantes del norte y noreste con 20 km/h y 31 km/h, con velocidades un poco más altas en la tarde. La altura del oleaje se estima entre 0.3 y 0.7 metros mar adentro. Por esta razón se recomienda a pescadores y usuarios de embarcaciones menores consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLosRíos



Inundaciones

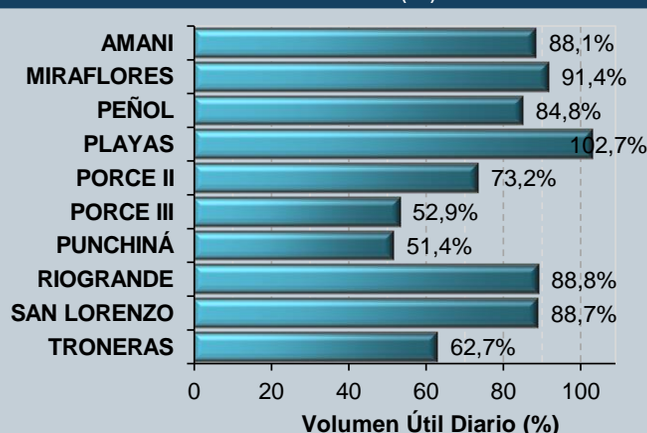
Una inundación es un aumento del nivel del agua por encima de lo normal debido al desbordamiento de ríos por lluvias o subida de las mareas.

Alerta Amarilla
para informarse

Alerta Naranja
para prepararse

Alerta Roja
para tomar
acción

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 84,6%

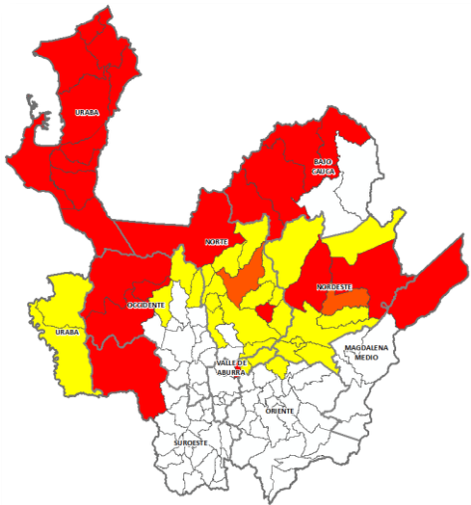
Fuente: xm

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



MAPA DE ALERTAS

Incendios de la Cobertura Vegetal



Alerta Roja Incendios



Probabilidad alta por ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 23 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá, Cáceres, Caucasia y Nechí

Magdalena Medio: Yondó

Norte: Carolina e Ituango

Nordeste: Remedios y Amalfi

Occidente: Frontino, Dabeiba y Uramita

Suroeste: Urrao

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

Valle de Aburrá: Copacabana

Alerta Naranja Incendios



Probabilidad moderada por ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 2 municipios:

Norte: Yarumal

Nordeste: Vegachí

Alerta Amarilla Incendios



Probabilidad baja por ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en 27 municipios:

Nordeste: San Roque, Santo Domingo, Yalí, Cinseros, Yolombó, Anorí y Segovia

Norte: Toledo, Angostura, Santa Rosa de Osos, Donmatías, San Andrés de Cuerquia, Gómez Plata, San José de la Montaña, Guadalupe, Valdivia, Campamento, Briceño y Belmira

Occidente: Sabanalarga, Cañasgordas y Peque

Oriente: Concepción

Urabá: Murindó y Vigía del Fuerte

Valle de Aburrá: Barbosa y Girardota

Alerta Amarilla
para informarse

Alerta Naranja
para prepararse

Alerta Roja
para tomar
acción

Juntos cuidamos a Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#CuidemosElAgua



Temporada Seca

Las sequías pueden generar desabastecimiento de agua para consumo doméstico agrícola, industrial y energético.

Juntos cuidamos a Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#CuidemosElAgua



Temporada Seca

Ten preocupación con el almacenamiento de agua. Evita que sea un foco de enfermedades como el dengue o zika.

Juntos cuidamos a Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#CuidemosElAgua



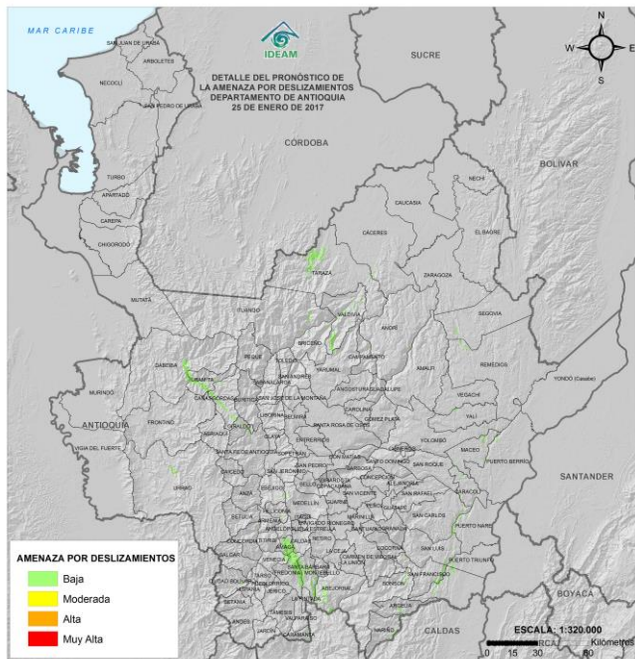
Temporada Seca

En tiempo seco ahorra energía.

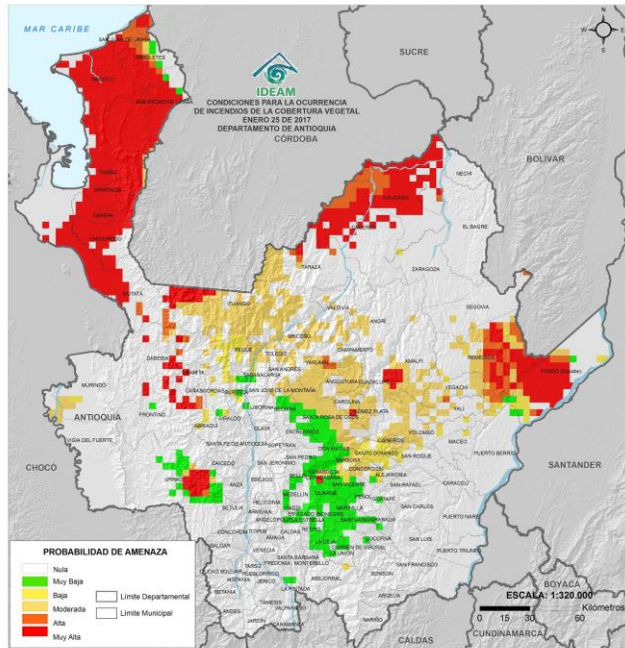
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



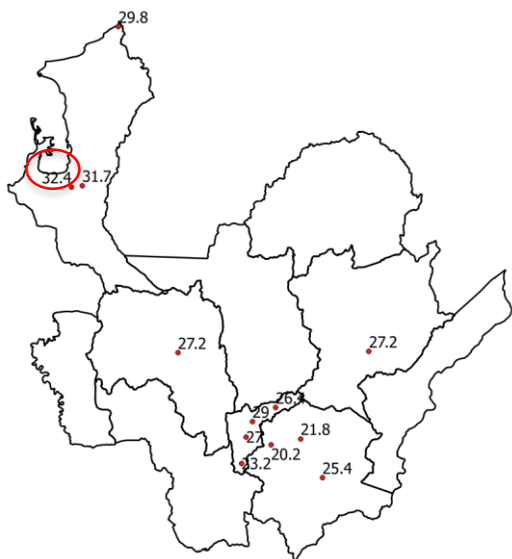
AMENAZAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



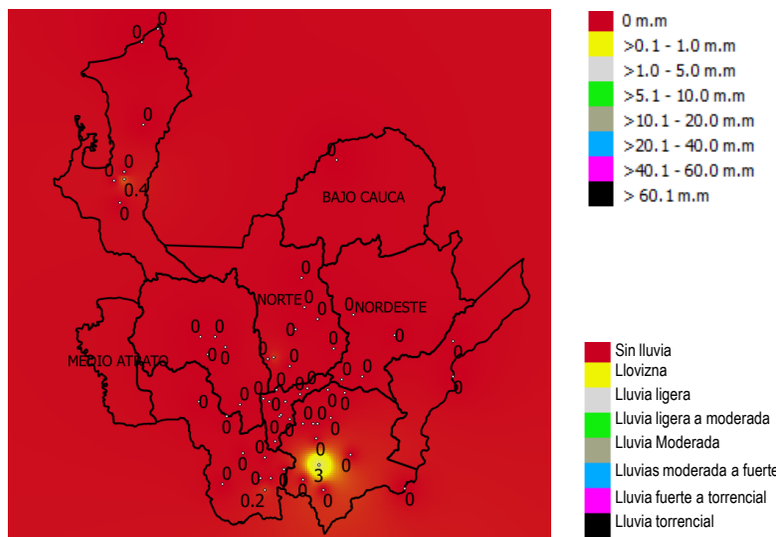
AMENAZAS POR INCENDIO DE LA COBERTURA VEGETAL



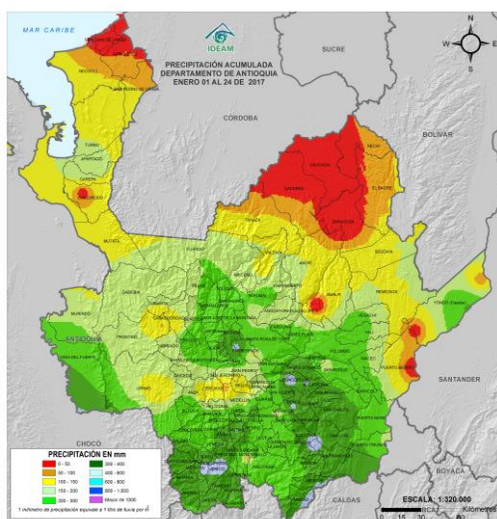
TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



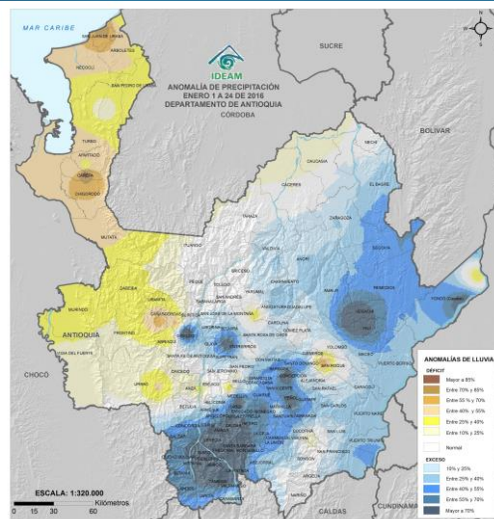
PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 24 DE ENERO



ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 24 históricamente)



Entre el 1 y el 24 de enero los más altos acumulados de lluvia, con valores entre 200 y 300 mm se han registrado en las subregiones de Suroeste, Oriente, Norte, Valle de Aburrá y Atrato Medio.

La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 24 de enero han estado por encima o por debajo de los valores históricos. Antioquia presenta un exceso de un 38% en las lluvias registradas en lo que se lleva de enero en el extremo sur del Suroeste y Nordeste. Lluvias por debajo de lo normal en Urabá, Atrato Medio, Occidente y norte del Bajo Cauca.

Visita nuestras redes sociales