

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Lunes
24 de abril de 2017
Hora de actualización
13:00 p.m. HLC

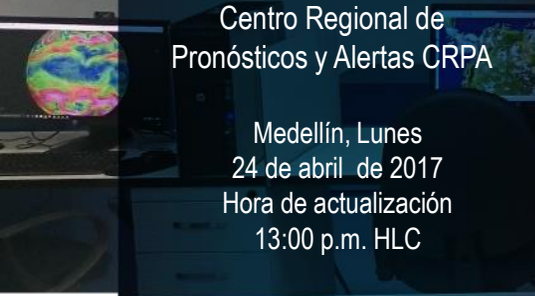
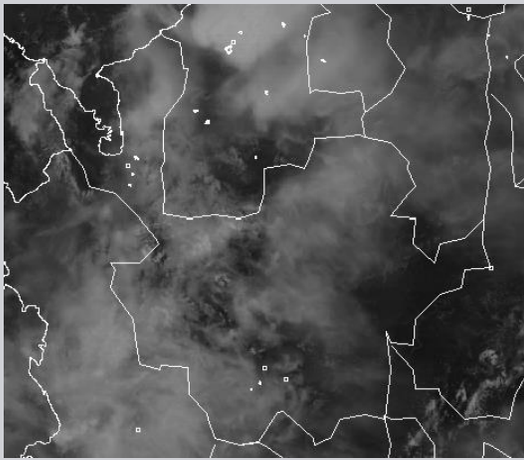


IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Visible - IDEAM - Abril 24 de 2017 - Hora 12:15 p.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Muy temprano en la mañana se presentaron lluvias moderadas a fuertes con actividad eléctrica en el Bajo Cauca, lluvias ligeras en zonas del Nordeste, Oriente, Atrato Medio, Suroeste y Oriente, las cuales se fueron disipando durante la mañana. En la última hora el cielo persiste nublado con intervalos de lluvias en Urabá y Norte. Valle de Aburrá con cielo nublado.

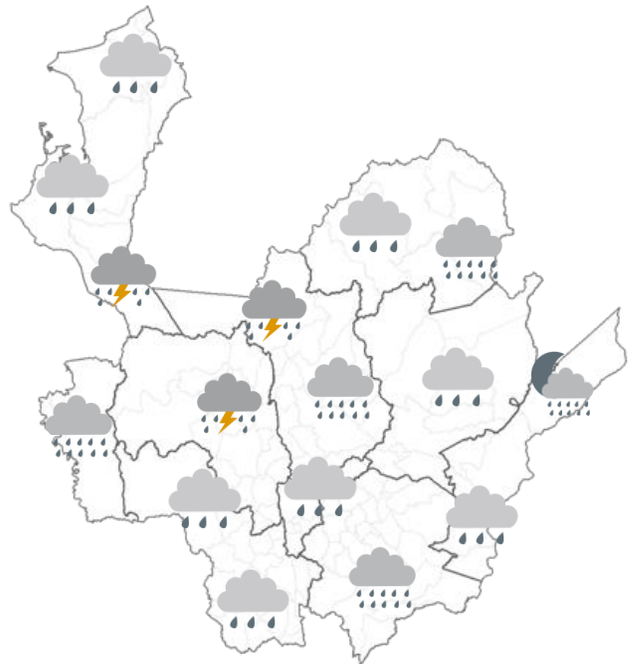
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
26°C	20°C	30°C
Nublado Vientos en calma	Mayormente nublado Viento del noreste con 7 km/h	Seminublado Vientos del noroeste con 22 km/h



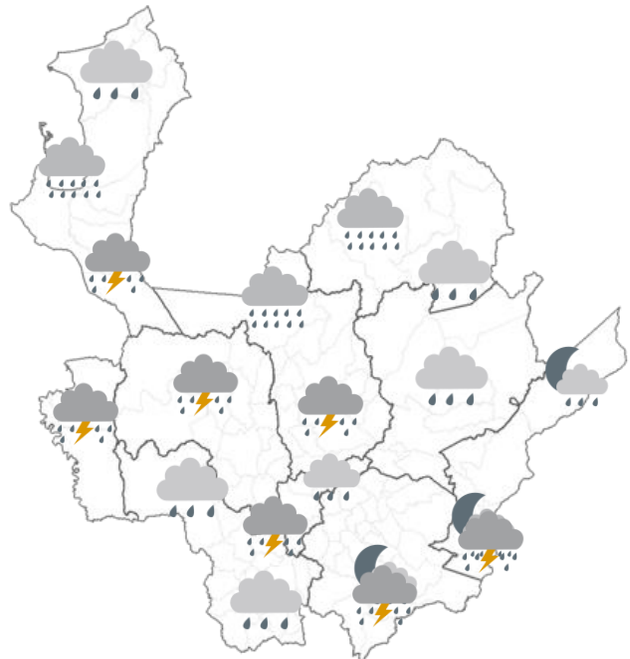
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

24 de abril de 2017



En horas de la tarde persistirá el cielo nublado sobre Antioquia, con lluvias moderadas a fuertes con tormentas eléctricas en subregiones de Norte, Urabá sur, Bajo Cauca, Atrato Medio, Nordeste y Occidente. Intervalos de lluvias ligeras en Valles de Aburrá y San Nicolás, Suroeste, y Oriente. En la noche las lluvias se concentrarán en Oriente, Magdalena Medio además de las subregiones mencionadas.

25 de abril de 2017



Durante la madrugada y parte de la mañana presencia de lluvias moderadas en Urabá, Atrato Medio, Occidente y Bajo Cauca. En la tarde se advierten precipitaciones moderadas a fuertes con tormentas eléctricas en Occidente, Atrato Medio, Urabá, Norte, Valle de Aburrá y parte de Bajo Cauca. Lluvias menos intensas en el oriente de Antioquia, Durante la noche persistencia de lluvias intensas en Urabá, Norte, Occidente, parte del Valle de Aburrá y de Suroeste.

DÍA



NOCHE



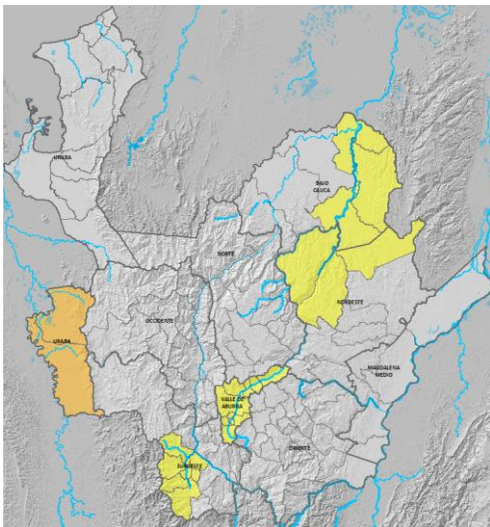
CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS



Alerta Naranja Niveles Altos

Niveles altos en el río Atrato y sus afluentes

El nivel del río Atrato en Quibdó presenta tendencia al descenso con valores cercanos a los promedios históricos del mes; sin embargo, dado el tránsito de la creciente del pasado viernes y las persistentes lluvias de variada intensidad que se han registrado en la región, se mantiene esta alerta aguas abajo por las posibles afectaciones en zonas bajas.

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó

Alerta Amarilla Creciente Súbita

Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de montaña en Antioquia.

Se mantiene este nivel de alerta ante la probabilidad persistan las lluvias sobre sectores de Antioquia, las cuales podrían generar incrementos súbitos en ríos tales como, La quebrada La Liboriana, río Taraza, Nechí, El Bagre, Medellín, Anorí, entre otros.

Bajo Cauca: Zaragoza, El Bagre y Nechí

Nordeste: Anorí, Segovia, Amalfi

Suroeste: Andes, Salgar, Hispania, Tarso, Pueblorrico, Ciudad Bolívar y Betania

Valle de Aburrá: Caldas, Sabaneta, Copacabana, Barbosa, Bello, Girardota, Medellín, La Estrella, Itagüí y Envigado

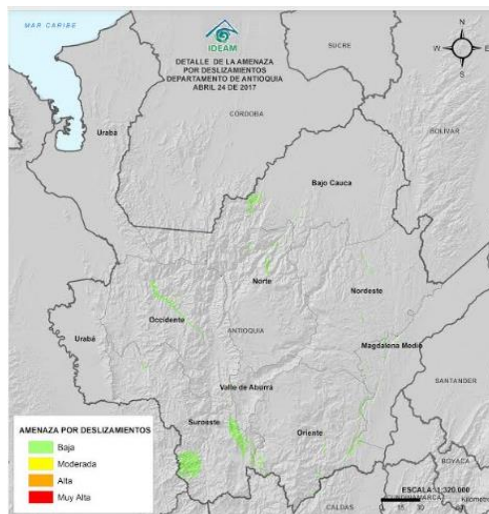
Alerta Amarilla Niveles Altos

Niveles altos en el río Magdalena desde Puerto Berrio hasta El Banco

Se mantiene esta alerta dado que continúan altos los niveles del río Magdalena desde el municipio de Puerto Berrio (Antioquia) hasta el municipio del Banco (Magdalena).

Magdalena Medio: Puerto Berrio y Yondó

ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



Alerta Naranja Deslizamientos

Probabilidad moderada de ocurrencia de deslizamientos en 1 municipio:

Oriente: Marinilla

Alerta Amarilla Deslizamientos

Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 57 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá y Cáceres

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

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, Marinilla, Sonson, Abejorral y La Unión

Suroeste: Concordia, Fredonia, Venecia, Caramanta, Andes, Salgar, Amagá, Urao, La Pintada, Hispania, Tarso, Angelópolis, Ciudad Bolívar, Montebello, Santa Bárbara y Betania

Valle de Aburrá: Medellín y Caldas

CONDICIONES MARITIMAS

Oleaje y viento

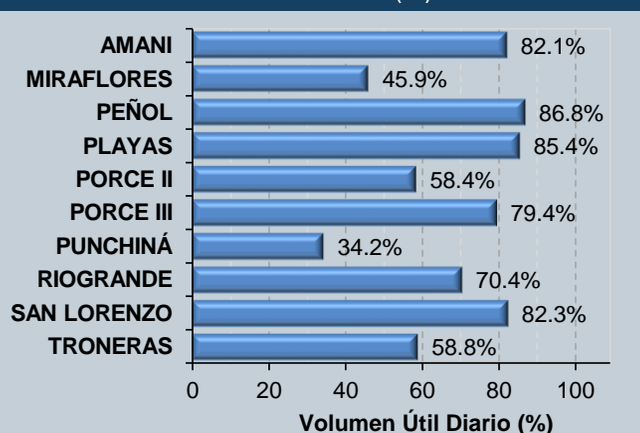
En el golfo de Urabá en altamar se prevén vientos procedentes del norte y noroeste con velocidades de 11 km/h y 24 km/h y la altura del oleaje estará entre 0.4 y 0.7 metros. En zonas costeras se esperan vientos del norte y noroeste entre 2 y 12 km/h. Por lo anterior se recomienda a pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado 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 (%)



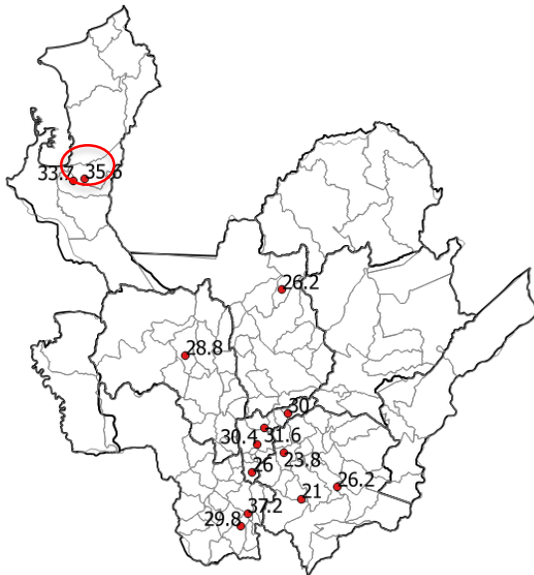
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 81.2%

Fuente: xm

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

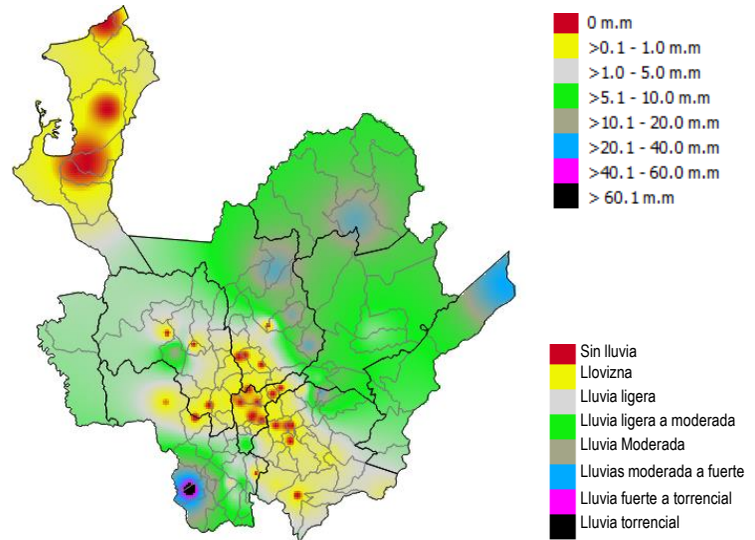


TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



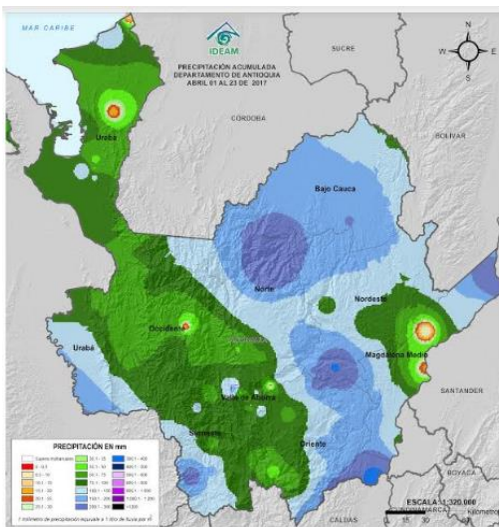
Municipios con temperaturas más elevadas ayer:
 Fredonia: 37.2 °C
 Apartadó (Urabá): 35,6 °C
 Carepa (Urabá): 33.7° C
 Máxima Temperatura en Medellín: 30,4°C

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



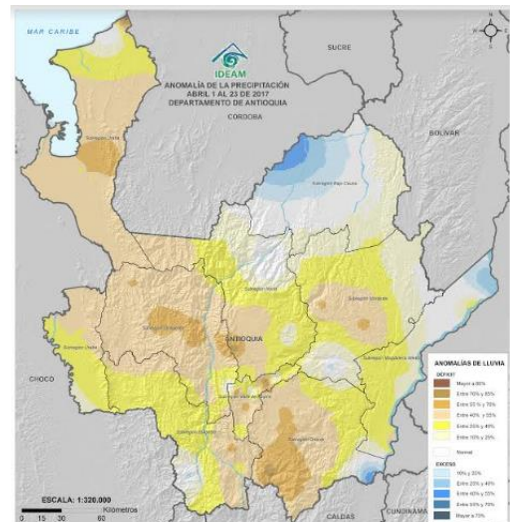
Los más altos volúmenes se registraron en subregiones de Magdalena, Medio, Nordeste, Bajo Cauca y Suroeste, particularmente en los municipios de: Betania con 75 mm, Yondó con 40 mm, Valdivia con 32 mm, Alejandría con 28.6 mm, Zaragoza con 28.1 mm, Gómez Plata con 28 mm, Valdivia con 25.5 mm, Pueblorrico con 22 mm, y Abriaquí con 20 mm.

LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 23 DE ABRIL



En las subregiones del occidente de Antioquia se han presentado acumulados de lluvias hasta el 23 de abril entre 30 y 75 mm, mientras que hacia el oriente de Antioquia, incluyendo las subregiones de Magdalena Medio y Nordeste de ha reportado acumulados entre 100 y 300 mm.

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 23 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 23 de abril han estado por encima o por debajo de los valores históricos. En el mapa se indican déficits entre un 40 y 75% en gran parte del departamento de Antioquia, salvo en zonas de Urabá norte, norte de Magdalena Medio, Bajo Cauca y de Oriente donde se han presentado excesos entre un 55% y 75%

Visita nuestras redes sociales