# Como está el tiempo en Antioquia

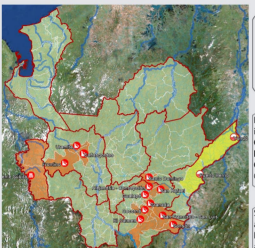






Medellín, 15 de octubre de 2015

## Mapa satelital Antioquia



## Pronóstico de el tiempo

Regiones	Tarde	Noche
Urabá/Occidente	-	
Suroeste/Oriente		7;5"
Magdalena Medio / Bajo Cauca	-	
Norte/Nordeste	-	7;2

S.O.S / Municipio	Noche
Citará / Andes	-
Urabá Sur / Apartadó	4.
Panzenú / Caucasia	
San Nicolás Sur / El Retiro	-
Nutabes / Entrerríos	-
Cartama / Fredonia	-
Aburrá Sur / Girardota	*
Urabá Norte / Turbo	4
Mesetas / Amalfi	-
San Nicolás / Marinilla	-
Urabá Medio / Arboletes	-

#### **Alertas**

#### Alerta Narania por probabilidad de creciente súb

Aunque en las primeras horas del día de hoy se registra moderada tendencia al descenso en el nivel del río Atrato, a la altura del municipio de Ouibdó (Choco), se mantiene esta alerta dado que los valores de los niveles se encuentran en el rango alto para la época. Se recomienda a las poblaciones ribereñas aguas abajo estar atentos al comportamiento del nivel del río dado el tránsito de la onda de creciente. Urabá: Vigía del Fuerte y Murindó

Probabilidad de ocurrencia de deslizamientos de tierra en áreas inestables y de ladera en 14 municipios:

Occidente: Frontino, Cañasgordas y Uramita

Nordeste: Santo Domingo

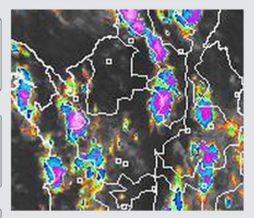
Oriente: San Luis, El Carmen de Viboral, San Francisco, Concepción, Cocorná, Guatapé, San Rafael, Alejandría, Granada y Sonsón

### Alerta Amarilla por niveles bajos del río Magdalena

Se mantienen para la mañana de hoy, moderada tendencia de ascenso en el nivel del río Magdalena, especialmente a la altura de Barrancabermeja, alcanzando un valor de 2.50 m., debido a los aportes de afluentes importantes aguas arriba como el río Carare. El nivel alcanza los registros promedios mínimos históricos del mes de

Magdalena Medio: Puerto Berrío y Yondó

## Imágen Satelital Colombia



Fuente: Ideam

#### Nivel de embalses

Embalse	Volumen Util Diario %
ANTIOQUIA	61.54
AMANI	18.00
MIRAFLORES	63.15
PEÑOL	64.52
PLAYAS	59.64
PORCE II	74.87
PORCE III	83.66
PUNCHINA	45.13
RIOGRANDE2	35.70
SAN LORENZO	77.94
TRONERAS	71.94

Estos embalses son grandes depósitos que sirven para almacenar el agua natural, que luego es transportada hacia las plantas de potabilización, en donde se trata con procesos físicos y químicos, para finalmente distribuirla, con la mejor calidad y continuidad.

Fuente: http://ido.xm.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas

#### Recomendaciones

¿SABÍAS QUE LA PRESENCIA DE LLUVIAS NO INDICA LA FINALIZACIÓN O AUSENCIA DE | #FenómenoElNiño?