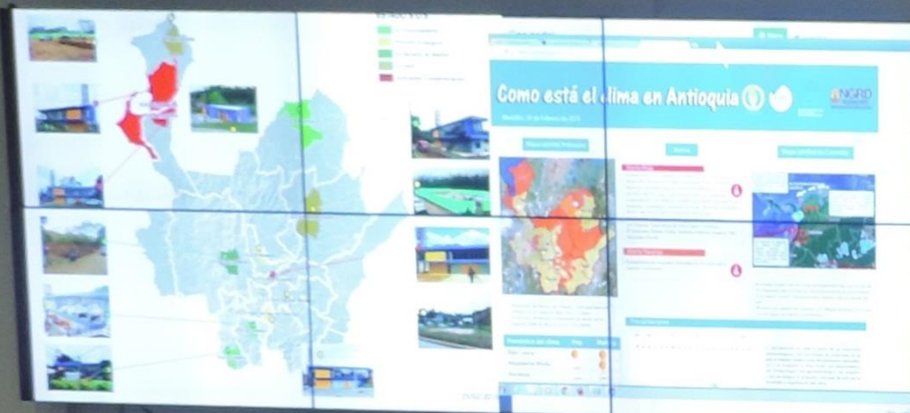


# ¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, martes 29 de marzo de 2016  
Hora de actualización: 2:15 p.m. HLC



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las primeras horas de la jornada se registró cielo mayormente cubierto en Urabá y Bajo Cauca. Sobre Norte, Occidente, Suroeste, Valle de Aburrá, Oriente, Magdalena Medio y Nordeste se presentó cielo parcialmente cubierto.

## RADIACIÓN ULTRAVIOLETA

Altos valores de Radiación ultravioleta en todo el país desde finales de diciembre de 2015 hasta marzo del 2016.

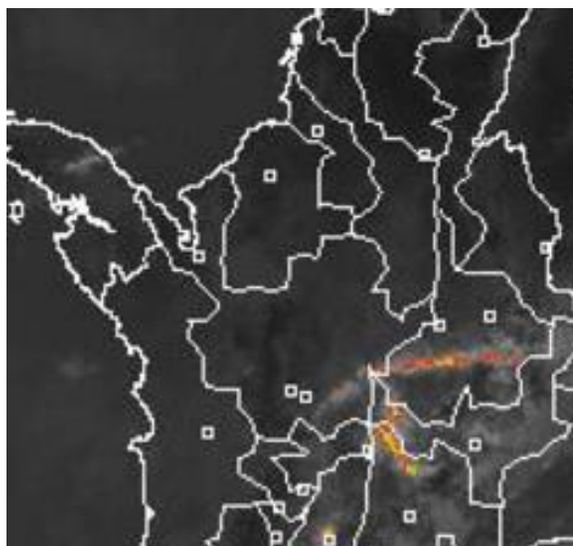
Debido a los bajos valores de ozono que se presentan en el país normalmente durante gran parte del año, y a la poca nubosidad que se espera en gran parte del territorio nacional, principalmente en horas de la mañana y primeras horas de la tarde, se incrementarán los valores de radiación ultravioleta en superficie y se recomienda: evitar la exposición directa al Sol entre las 9 de la mañana y las 4 de la tarde, usar ropa protectora cuando se está exponiendo al Sol (camisa de manga larga, sombreros de ala ancha, lentes protectores), usar bloqueadores solares para la piel con un factor de protección 30 o mayor y por último, deben tener especial cuidado las personas de piel blanca y los niños.

Lo anterior es porque el ozono absorbe la radiación ultravioleta procedente del Sol y si su cantidad disminuye durante el periodo mencionado anteriormente, aumentará la radiación ultravioleta en superficie, lo cual puede producir eritemas (quemaduras de la piel por exposición al Sol), acelera el envejecimiento de la piel, afecta el sistema inmunológico y puede producir cáncer de piel y daños oculares. Los valores altos y peligrosos de radiación ultravioleta se presentarán en todo el territorio nacional, pero los máximos se darán en las zonas montañosas, en particular al sur de Antioquia.



### IMAGEN SATELITAL

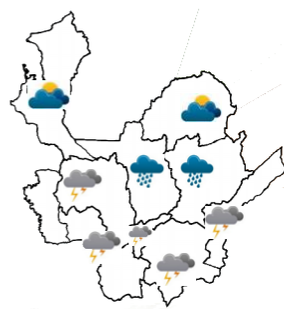
Imagen IDEAM – 29 de marzo de 2016 – Hora 15:33 p.m. HLC.



### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

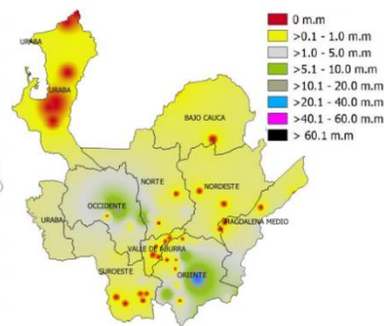
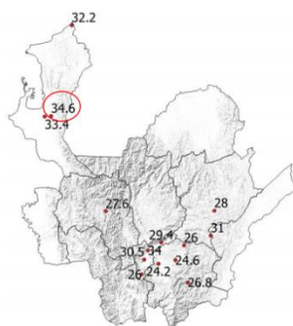
29 de marzo de 2016

30 de marzo de 2016



### TEMPERATURAS

### PRECIPITACIONES



La máxima temperatura fue reportada en Valparaíso (Suroeste) y San Roque (Nordeste) con 33,0°C.

El volumen más alto de lluvias se presentó en Gómez Plata (Norte) con 40,6 mm.



Dapard Antioquia



@DapardAntioquia

# ¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, martes 29 de marzo de 2016  
Hora de actualización 2:15 p.m. HLC

## ESTADO DE LOS EMBALSES

A continuación se relacionan los volúmenes útiles diarios (expresados en porcentaje) de acuerdo con información consultada en la siguiente dirección:

<http://ido.xml.com.co/ido/SitePages/hidrologia.aspx?q=reservas>

Embalse	Volumen Útil Diario %
ANTIOQUIA	8,67
MIRAFLORES	22,12
EL PEÑOL	60,08 - 0,0
PLAYAS	59,27
PORCE II	39,63
PORCE III	53,48
PUNCHINÁ	61,91
RIOGRANDE2	20,89
SAN LORENZO	16,87
TRONERAS	29,01

No realices quemas de basura ni material vegetal, pueden salirse de control y generar incendios forestales.



Si quieres  
**AGUA**  
toma conciencia

GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA  
República de Colombia

GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA  
República de Colombia

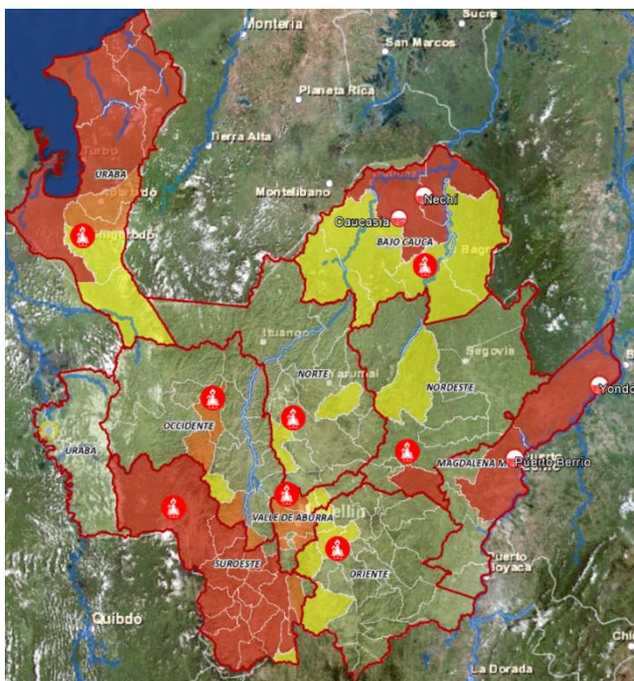


NGRD  
Unidad Nacional con la Calidad del Servicio

IDEAM  
Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales

## MAPA DE ALERTAS

Alertas IDEAM – Informe Técnico Diario No 089



### Alerta Naranja

#### Incendios de la Cobertura Vegetal

Amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en 27 municipios:

**Bajo Cauca:** Caucasia y Zaragoza

**Magdalena Medio:** Yondó

**Nordeste:** San Roque

**Suroeste:** Concordia, Jericó, Fredonia, Venecia, Titiribí, Jardín, Valparaíso, Andes, Támesis, Salgar, Amagá, Urrao, La Pintada, Hispania, Tarso, Betulia, Pueblorrico, Ciudad Bolívar y Betania

**Urabá:** San Pedro de Urabá, Necoclí, San Juan de Urabá, Arboletes y Turbo



### Alerta Naranja

#### Incendios de la Cobertura Vegetal

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en 11 municipios

**Occidente:** Anzá, Cañasgordas, Abirará y Armenia

**Suroeste:** Santa Bárbara

**Urabá:** Apartadó y Carepa

**Valle de Aburrá:** Bello, Medellín, La Estrella y Envigado



### Alerta Amarilla

#### Incendios de la Cobertura Vegetal

Amenaza moderada de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en 19 municipios

**Bajo Cauca:** Zaragoza, Tarazá, Cáceres y El Bagre

**Magdalena Medio:** Yondó

**Nordeste:** Amalfi

**Norte:** Angostura y Belmira

**Occidente:** Caicedo

**Oriente:** Guarne, El Retiro, Rionegro, Marinilla y Abejorral

**Urabá:** Mutatá y Chigorodó

**Valle de Aburrá:** Copacabana y Girardota

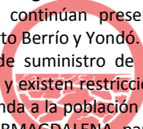


### Alerta Roja

#### Niveles bajos en la cuenca media del río Magdalena en Puerto Berrío y Yondó

Los niveles del Río en esta zona se continúan presentando en el rango de valores bajos en inmediaciones de los municipios de Puerto Berrío y Yondó.

Igualmente, continúan los problemas de suministro de agua en poblaciones que se abastecen de fuentes hídricas superficiales de la zona y existen restricciones en la navegación en algunos sectores a lo largo de la cuenca media. Se recomienda a la población en general estar atentos a las informaciones emitidas por la capitania de puerto y CORMAGDALENA, para adelantar las actividades relacionadas con la navegación fluvial.



### Alerta Roja

#### Niveles bajos en la cuenca media del río Cauca en Caucasia y Nechí

Aunque durante los últimos días se ha reportado una leve recuperación en los niveles de la parte alta y media de la cuenca del río Cauca, se mantiene esta condición dada la persistencia en los niveles bajos en el río Cauca y sus principales afluentes, con valores inferiores a los promedios mínimos históricos para la época. En particular, se destaca la condición de baja disponibilidad de agua para los sistemas de acueductos que se abastecen del río Cauca.

