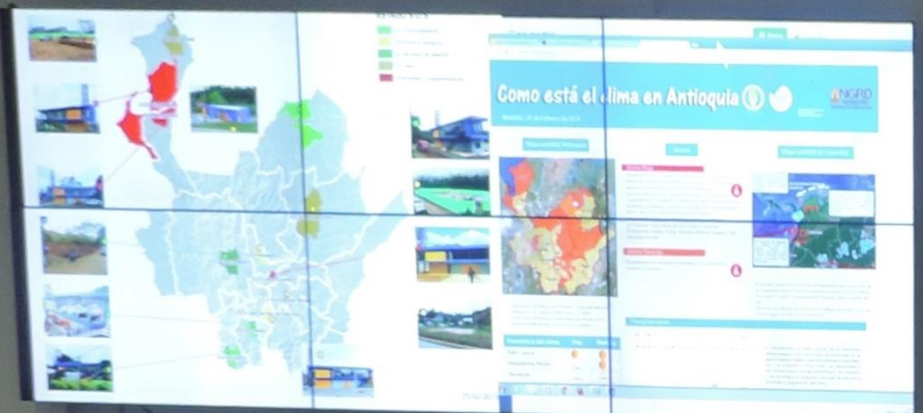


# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, lunes 18 de enero de 2016  
Hora de actualización 2:15 p.m. HLC



## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante el día de ayer no se registraron valores de precipitación sobre el departamento.

## RADIACIÓN ULTRAVIOLETA

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

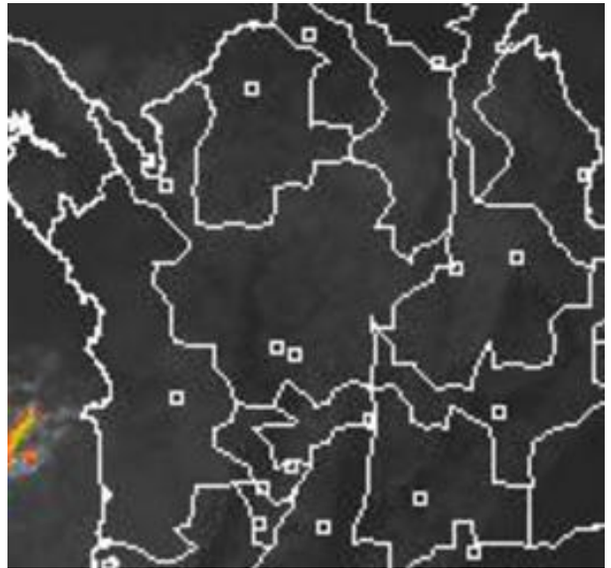
Debido a los bajos valores de ozono que se presentan en el país normalmente durante gran parte del año, y a la poca nubosidad que se espera en gran parte del territorio nacional, principalmente en horas de la mañana y primeras horas de la tarde, se incrementarán los valores de radiación ultravioleta 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

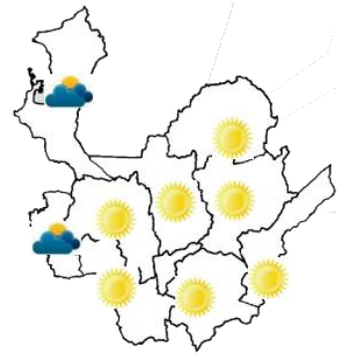
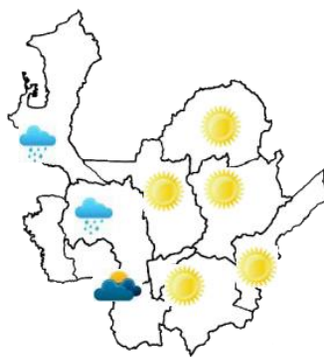
Imagen IDEAM – 18 de enero de 2016 – Hora 15:33 p.m. HLC.



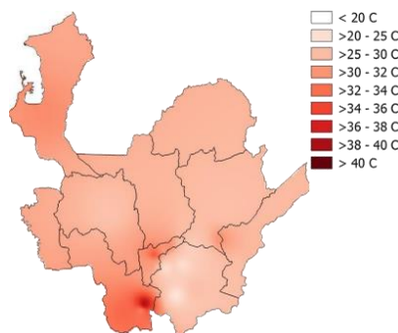
### PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

18 de enero de 2016

19 de enero de 2016

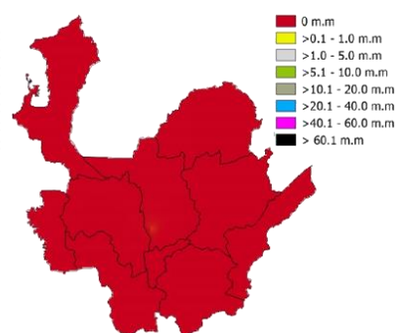


### TEMPERATURAS



La temperatura más representativa se registró en Suroeste, con el valor más alto en Fredonia, en cercanías a Puente Iglesias con 39,6 °C.

### PRECIPITACIONES



Durante el día de ayer no se registraron valores de precipitación sobre el departamento.



Dapard Antioquia



@DapardAntioquia

# ¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, lunes 18 de enero 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	63,89
MIRAFLORES	74,06
EL PEÑOL	62,70
PLAYAS	65,14
PORCE II	65,31
PORCE III	74,96
PUNCHINA	62,62
RIOGRANDE2	52,51
SAN LORENZO	82,43
TRONERAS	80,63

**Toda Agua es Bendita**  
Uso solo la que realmente necesito



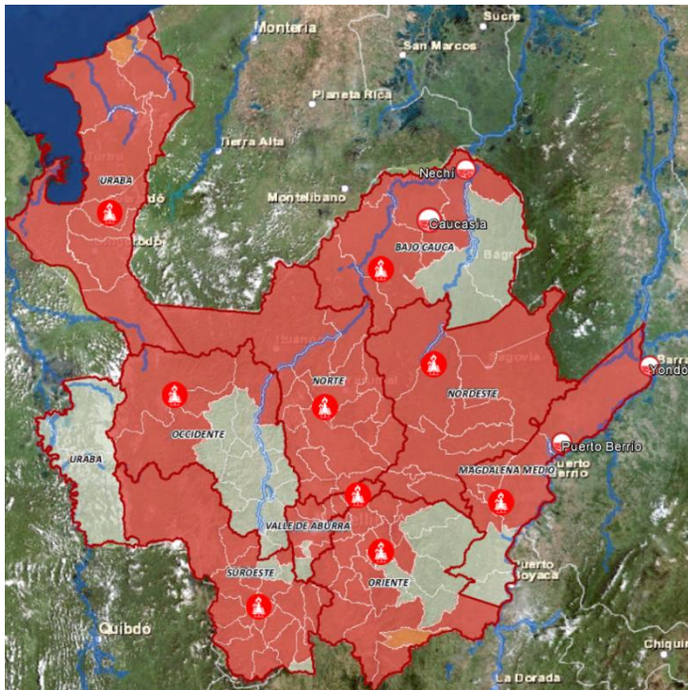
**TODOS contra el Derroche**

EN TIEMPOS DE SEQUÍA, PENSEMOS ANTES DE GASTAR

Instagram @LuisFelipeHenaoC

## MAPA DE ALERTAS

Alertas IDEAM – Informe Técnico Diario No 018



### Alerta Roja

#### Incendios de la Cobertura Vegetal

Amenaza alta de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en 92 municipios:

**Bajo Cauca:** Cáceres, Tarazá, Caucasía y Nechí

**Magdalena Medio:** Maceo, Caracolí, Puerto Berrío y Yondó

**Nordeste:** San Roque, Santo Domingo, Yalí, Vegachí, Cisneros, Yolombó, Anorí, Segovia, Remedios y Amalfi

**Norte:** Entreríos, Toledo, Yarumal, Angostura, Santa Rosa de Osos, San Pedro de los Milagos, Donmatías, San Andrés de Cuerquia, Carolina, Gómez Plata, San José de la Montaña, Guadalupe, Ituango, Valdivia, Campamento, Birceño y Belmira

**Occidente:** Sabanalarga, Dabeiba, Frontino y Uramita

**Oriente:** El Carmen, El Santuario, Nariño, Concepción, La Ceja, Guatapé, El Peñol, Guarne, San Vicente, Alejandría, El Retiro, Granada, Rionegro, Marinilla, Sonsón, Abejorral y La Unión

**Suroeste:** Concordia, Jericó, Fredonia, Venecia, Jardín, Valparaiso, Andes, Tamesis, Salgar, Urrao, La Pintada, Hispania, Tarso, Angelópolis, Betulia, Pueblorrico, Ciudad Bolívar, Montebello y Santa Bárbara

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

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

### 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 2 municipios:

**Oriente:** Argelia

**Urabá:** San Juan de Urabá

### Alerta Roja

#### Niveles bajos en la cuenca media del río Magdalena

Se mantiene la condición de niveles bajos en el río Magdalena particularmente en la cuenca media desde Puerto Salgar (Cundinamarca), continuando por Puerto Berrío (Antioquia), Barrancabermeja (Santander), Puerto Wilches (Santander), San Pablo (Bolívar), Gamarra (Cesar), Tamalameque (Cesar), hasta El Banco (Magdalena) en la cuenca baja. Por lo anterior, se recomienda mantener la ALERTA ROJA debido a que se presentan problemas de abastecimiento para aquellos acueductos municipales que captan el recurso de las fuentes hídricas superficiales y a los problemas de navegación ya que se puede restringir el paso de grandes embarcaciones. Especial recomendación para los siguientes sitios, donde las condiciones mencionadas pueden ser más críticas:

**Bolívar:** Kilómetro 518 (San Pablo-Canaletal) y Kilómetro 598 (Pinillos).

**Cesar:** Kilómetro 402 en el corregimiento de Campoalegre (municipio de Tamalameque).

**Santander:** Kilómetros 620 a 627, especialmente en el punto Bocas de Sogamoso y aguas arriba del puente Yondó. Otros sitios con niveles bajos son en Puerto Ahuyama (aguas abajo de Barrancabermeja) y en el Kilómetro 543 (aguas abajo de Bocas Rosario hasta Sitio Nuevo).

Se recomienda estar atentos a las informaciones emitidas por la capitánía de puerto y CORMAGDALENA para adelantar las actividades relacionadas con la navegabilidad.

### Alerta Roja

#### Niveles bajos en la cuenca media del río Cauca

Continúan los niveles bajos en el río Cauca así como en los afluentes a lo largo de toda la cuenca, con niveles inferiores a los promedios mínimos históricos para la época. En particular se destaca la condición de baja disponibilidad de agua en las fuentes abastecedoras de sistemas de acueducto.