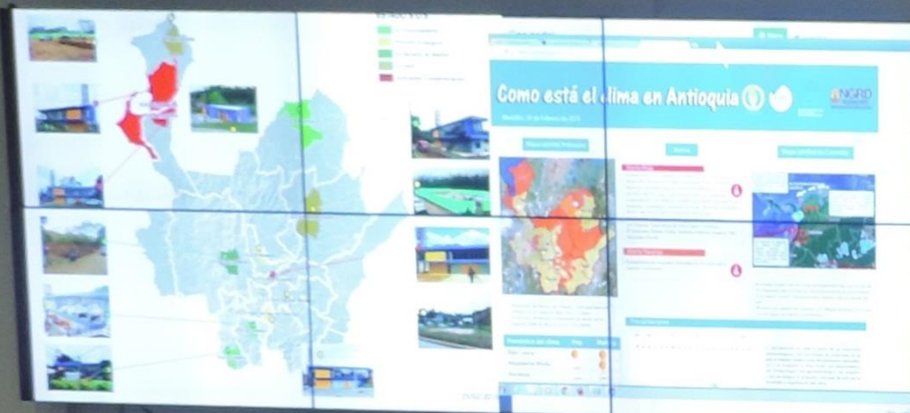


¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, martes 8 de marzo de 2016
Hora de actualización: 2:15 p.m. HLC

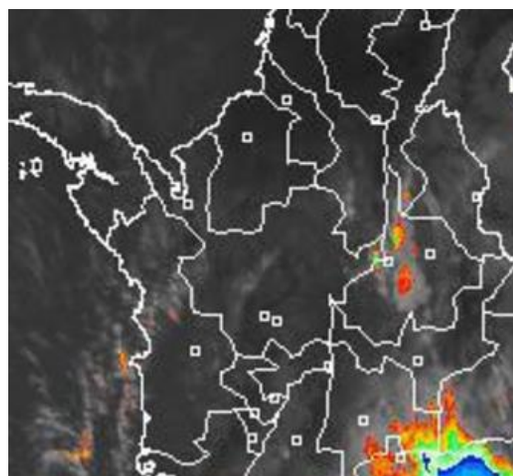


GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA
REPÚBLICA DE COLOMBIA



IMAGEN SATELITAL

Imagen IDEAM – 8 de marzo de 2016 – Hora 15:33 p.m. HLC.



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Hacia las primeras horas de la jornada se han registrado condiciones de cielo entre parcialmente cubierto y mayormente cubierto en Bajo Cauca y Urabá; en el resto del departamento se ha presentado escasa nubosidad.

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.

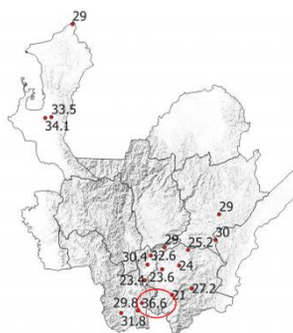
PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

8 de marzo de 2016

9 de marzo de 2016

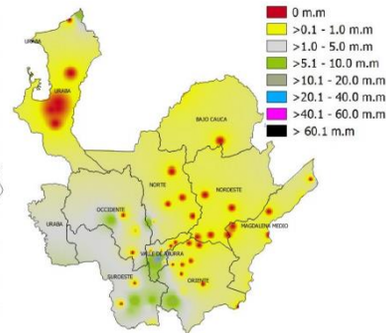


TEMPERATURAS



La máxima temperatura absoluta reportada nuevamente se registró en la estación de Valparaiso en el Suroeste de Antioquia, con 36,6°C.

PRECIPITACIONES



El más alto volumen de lluvias se presentó en la estación de Medellín en Valle de Aburrá con 35,0 mm.



Dapard Antioquia



@DapardAntioquia

¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, martes 8 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	9,68
MIRAFLORES	38,51
EL PEÑOL	57,62 - 0,0
PLAYAS	55,75
PORCE II	39,41
PORCE III	34,31
PUNCHINÁ	72,12
RIOGRANDE2	16,16
SAN LORENZO	29,07
TRONERAS	11,63

Ahorre energía

Si tiene ventilador, apáguelo si va a salir.

#TODOSCONTRAELDERROCHE

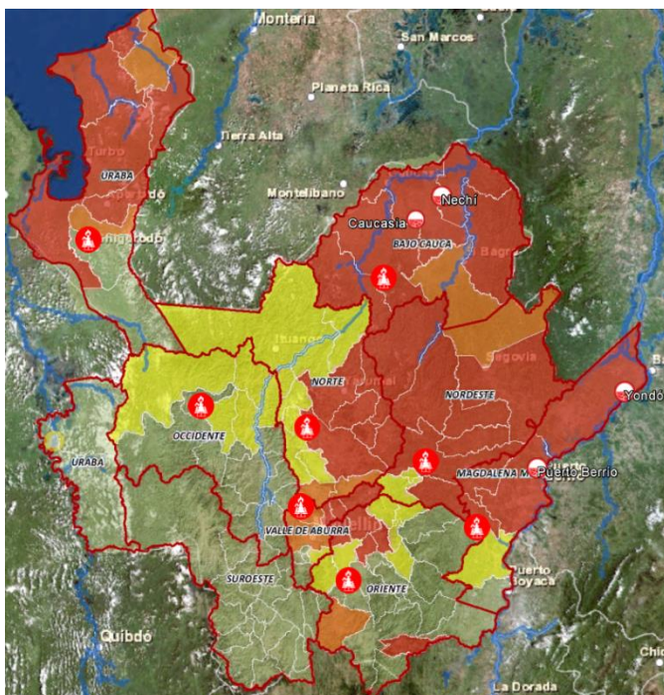


TODOS
contra el
Derroche

EN TIEMPOS DE SEQUÍA,
PENSEMOS ANTES DE GASTAR

MAPA DE ALERTAS

Alertas IDEAM – Informe Técnico Diario No 068



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 34 municipios:

Bajo Cauca: Caucasia, Tarazá, Cáceres, El Bagre y Nechí

Magdalena Medio: Maceo, Caracolí y Puerto Berrío

Nordeste: San Roque, Yalí, Vegachí, Yolombó, Anorí, Remedios y Amalfi

Norte: Yarumal, Angostura, Santa Rosa de Osos, Carolina, Gómez Plata, Guadalupe y Campamento

Oriente: El Peñol, Guarne, San Vicente y Marinilla

Urabá: San Pedro de Urabá, Necoclí, San Juan de Urabá, Apartadó y Turbo

Valle de Aburrá: Copacabana, Barbosa 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 10 municipios

Bajo Cauca: Zaragoza

Magdalena Medio: Yondó

Nordeste: Segovia

Norte: San Pedro de los Milagros y Donmatías

Oriente: Abejorral

Urabá: Carepa y Arboletes

Valle de Aburrá: Bello y Medellín

Alerta Amarilla

Incendios de la Cobertura Vegetal

Amenaza baja de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en 22 municipios

Magdalena Medio: Puerto Nare

Nordeste: Santo Domingo y Cisneros

Norte: Entreríos, Toledo, San Andrés, San José de la Montaña, Ituango, Valdivia, Briceño y Belmira

Occidente: Sabanalarga, Dabeiba, Cañasgordas, Buriticá y Peque

Oriente: Concepción, Guatapé, Alejandía, El Retiro y Rionegro

Valle de Aburrá: Envigado

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 capitanía 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

Continúan los niveles bajos en el río Cauca y en sus principales afluentes a lo largo de toda la cuenca, con valores inferiores a los promedios mínimos históricos para este mes. En particular, se destaca la condición de baja disponibilidad de agua para los sistemas de acueductos que se abastecen del río Cauca.

Alerta Naranja

Viento y oleaje

En gran parte del área se espera en las próximas 24 horas un aumento significativo en la intensidad del viento, presentando valores entre los 30 y 35 nudos, y una altura del oleaje entre los 3.0 y 4.0 metros en cercanías del litoral. Por lo anterior, se recomienda a los usuarios de pequeñas embarcaciones y bañistas estar atentos a las recomendaciones de las Capitanías de puerto.