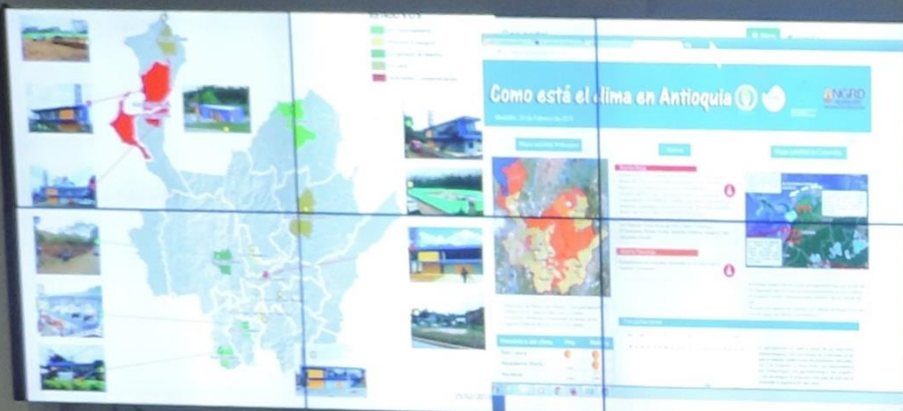


¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, jueves 3 de marzo de 2016
Hora de actualización 2:15 p.m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Cielo nublado ha predominado en zonas del norte, noroccidente y occidente del departamento, mientras que en zonas del centro, sur y oriente se ha presentado cielo parcialmente cubierto bajo condiciones de tiempo seco.

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.

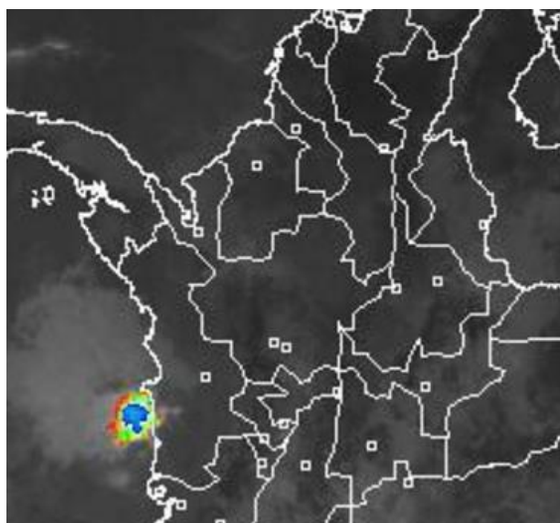


GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA
REPÚBLICA DE COLOMBIA



IMAGEN SATELITAL

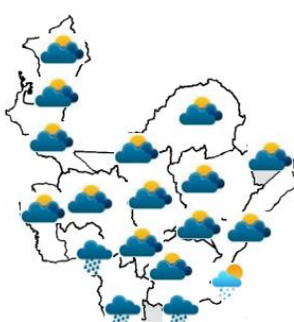
Imagen IDEAM – 3 de marzo de 2016 – Hora 15:33 p.m. HLC.



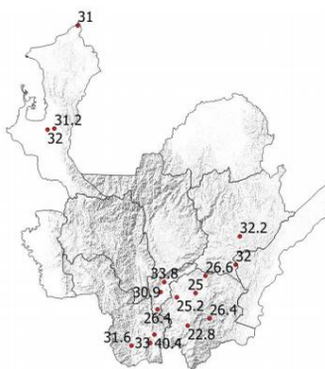
PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

3 de marzo de 2016

4 de marzo de 2016

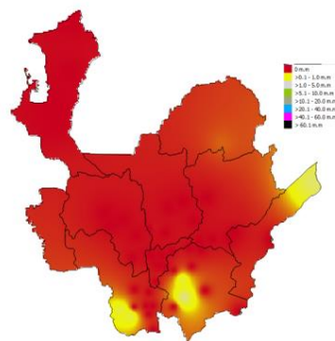


TEMPERATURAS



La máxima temperatura absoluta reportada en el departamento se localizó en la estación de Valparaiso en el Suroeste de Antioquia, con 40,4 °C.

PRECIPITACIONES



Los más altos volúmenes de lluvias se presentaron en el Medio Magdalena y el suroriente, en las estaciones de Yondó y La Unión con 3,0 y 3,7 mm respectivamente.



Dapard Antioquia



@DapardAntioquia

¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, jueves 3 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	11,36
MIRAFLORES	41,10
EL PEÑOL	57,21 – 0,0
PLAYAS	73,93
PORCE II	35,99
PORCE III	44,32
PUNCHINÁ	58,71
RIOGRANDE2	18,32
SAN LORENZO	39,67
TRONERAS	19,63

Prendamos el Ahorro

Ahorrar energía, es ahorrar agua

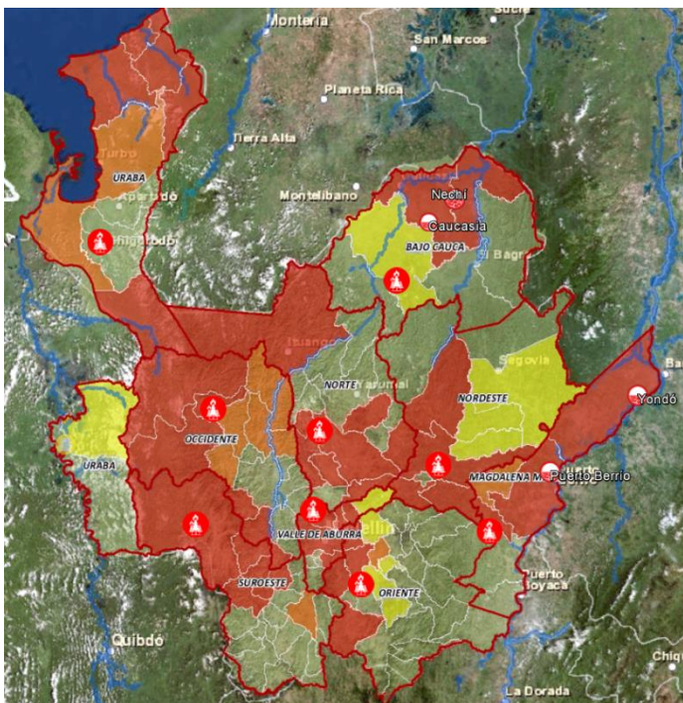


#TODOSCONTRAELDERROCHE

EN TIEMPOS DE SEQUÍA, PROTEJAMOS NUESTRO CAUDAL

MAPA DE ALERTAS

Alertas IDEAM – Informe Técnico Diario No 063



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 40 municipios:

Bajo Cauca: Caucasia

Magdalena Medio: Caracolí y Puerto Berrío

Nordeste: San Roque, Santo Domingo, Yolombó y Amalfi

Norte: Entrerriós, Angostura, Santa Rosa de Osos, Donmatías, Gómez Plata, San José de la Montaña, Ituango y Belmira

Occidente: Dabeiba, Anzá, Caicedo, Frontino, Uramita y Armenia

Oriente: Guarne, El Retiro, Rionegro y Abejorral

Suroeste: Concordia, Titiribí, Salgar, Urrao y Betulia

Urabá: San Pedro de Urabá, Necoclí, San Juan de Urabá, Arboletes y Mutatá

Valle de Aburrá: Copacabana, Bello, Girardota, Medellín y Envigado

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

Magdalena Medio: Maceo

Occidente: Sabanalarga, Cañasgordas, Buritica, Peque y Liborina

Oriente: Marinilla

Suroeste: Fredonia

Urabá: Turbo

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 9 municipios

Bajo Cauca: Cáceres

Nordeste: Yalí, Vegachí y Remedios

Oriente: El Carmen de Viboral, El Santuario y San Vicente

Urabá: Murindó

Valle de Aburrá: Barbosa

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

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

Se estiman condiciones de amenaza para la travesía en embarcaciones de poco calado en el centro del mar Caribe colombiano, debido a la presencia de vientos con velocidades entre 20 y 25 nudos con posibilidad de rachas mayores y el oleaje que alcanzará 2.0 – 3.0 metros. Por tal razón, se recomienda a pescadores y usuarios consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.