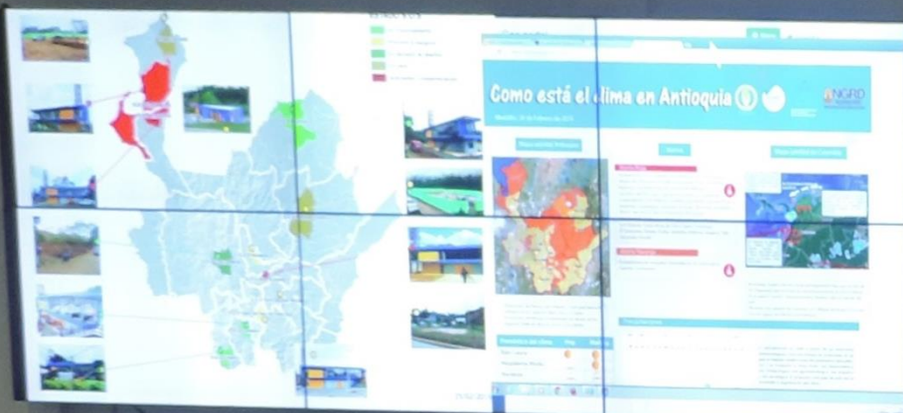


¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, lunes 14 de marzo de 2016
Hora de actualización: 2:15 p.m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante las primeras horas de la jornada se han presentado condiciones de cielo mayormente cubierto en gran parte del departamento con lluvias ligeras en Oriente, Valle de Aburrá, Suroeste, Nordeste y Norte.

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.

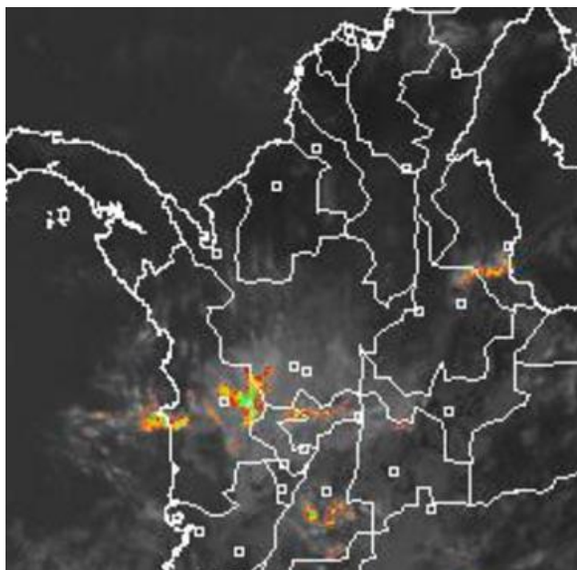


GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA
REPÚBLICA DE COLOMBIA



IMAGEN SATELITAL

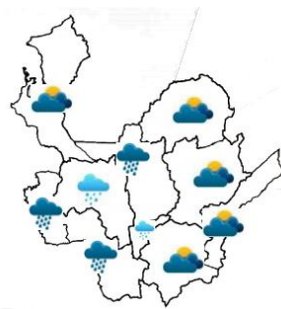
Imagen IDEAM – 14 de marzo de 2016 – Hora 15:33 p.m. HLC.



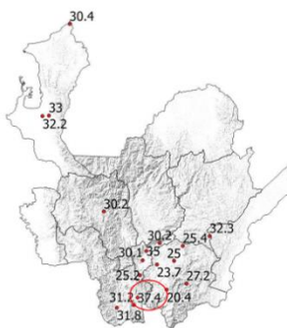
PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

14 de marzo de 2016

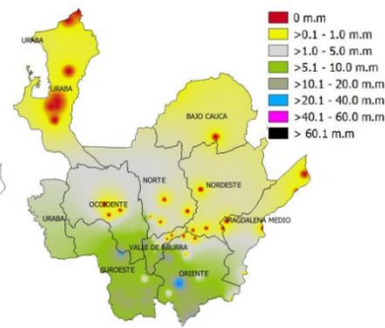
15 de marzo de 2016



TEMPERATURAS



PRECIPITACIONES



La máxima temperatura absoluta reportada nuevamente se registró en la estación de Valparaiso en el Suroeste de Antioquia, con 37,4°C.

Los volúmenes mas altos de lluvias se presentaron en La Unión (Oriente) y Betulia (Suroeste) con 50,2 mm y 30,0 mm respectivamente.



Dapard Antioquia



@DapardAntioquia

¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, lunes 14 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	9,01
MIRAFLORES	33,12
EL PEÑOL	58,17 - 0,0
PLAYAS	50,49
PORCE II	38,97
PORCE III	28,55
PUNCHINÁ	59,81
RIOGRANDE2	16,87
SAN LORENZO	25,33
TRONERAS	35,58

Ahorre energía

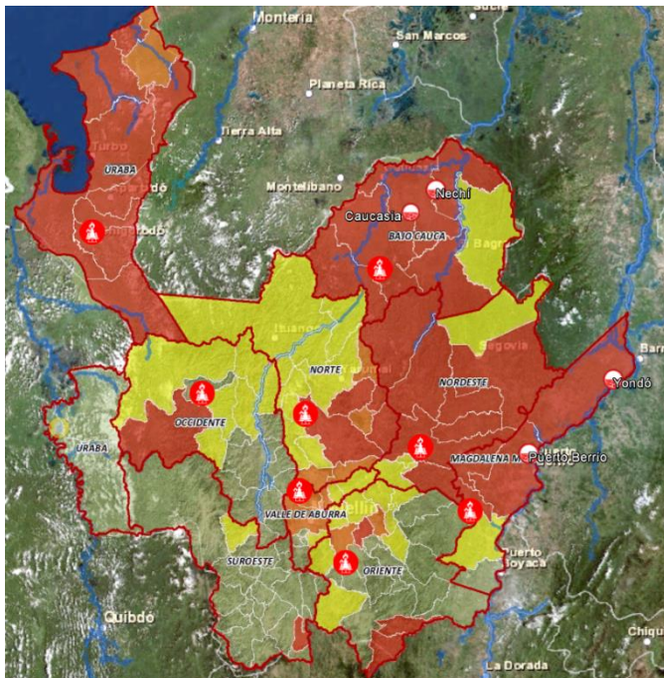
Si tiene ventilador, apáguelo si va a salir.

#TODOSCONTRAELDERROCHE



MAPA DE ALERTAS

Alertas IDEAM – Informe Técnico Diario No 074



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 30 municipios:

- Bajo Cauca:** Zaragoza, Tarazá, Nechí, Cáceres y Caucasia
- Magdalena Medio:** Maceo, Caracolí, Yondó y Puerto Berrío
- Nordeste:** San Roque, Yalí, Yolombó, Anorí, Remedios y Amalfi
- Norte:** Angostura, Santa Rosa de Osos, Gómez Plata y Guadalupe
- Occidente:** Frontino
- Oriente:** Marinilla
- Urabá:** San Pedro de Urabá, Necoclí, San Juan de Urabá, Mutatá, Chigorodó, Apartadó, Carepa 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 5 municipios

- Norte:** Carolina del Príncipe y Campamento
- Oriente:** El Peñol y Rionegro
- Valle de Aburrá:** Copacabana

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 13 municipios

- Bajo Cauca:** El Bagre / **Magdalena Medio:** Puerto Nare
- Norte:** Yarumal / **Nordeste:** Santo Domingo, Cisneros y Segovia
- Oriente:** Concepción y San Vicente / **Occidente:** Cañasgordas y Abriaquí
- Suroeste:** Betulia / **Valle de Aburrá:** Barbosa 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.

Alerta Amarilla

Pleamar

Hasta el próximo 18 de marzo se espera una de las pleamares astronómicas más significativas en el mar Caribe colombiano. Se recomienda a pescadores y usuarios estar atentos a la evolución de este fenómeno.

Alerta Naranja

Viento y oleaje

Para las próximas 24 y 48 horas se esperan velocidades del viento entre 15 y 25 nudos aproximadamente, con una altura del oleaje entre 2,0 y 3,5 metros de altura en amplios sectores, la mayor altura se espera en el centro del Caribe colombiano. Por lo anterior, se recomienda a los usuarios de pequeñas embarcaciones y bañistas estar atentos a las recomendaciones de las Capitanías de puerto.