

¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas
CRPA

Medellín, jueves 17 de marzo de 2016
Hora de actualización
2:15 p.m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Condiciones mayormente cubiertas se han presentado durante las horas de la madrugada y de la mañana del día hoy en amplios sectores del departamento antioqueño. Se estima se han registrado precipitaciones en gran parte de Antioquia, excepto en el norte de Urabá donde se presentó menor 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.

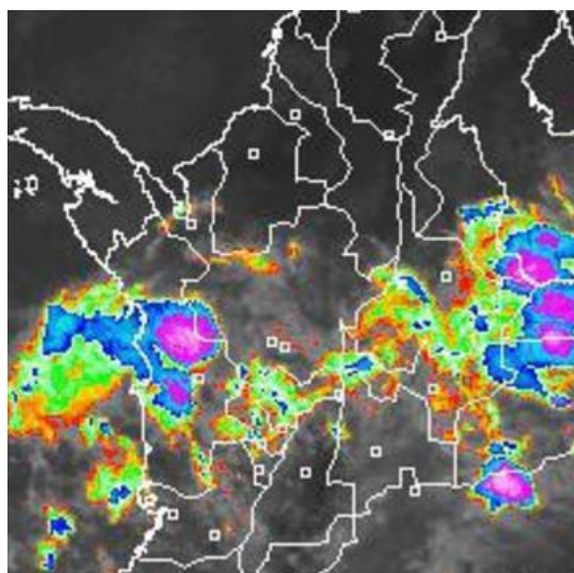


GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA
REPÚBLICA DE COLOMBIA



IMAGEN SATELITAL

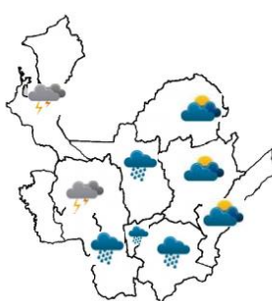
Imagen IDEAM – 17 de marzo de 2016 – Hora 15:33 p.m. HLC.



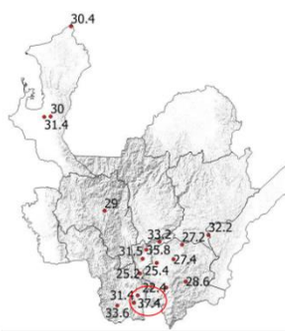
PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

17 de marzo de 2016

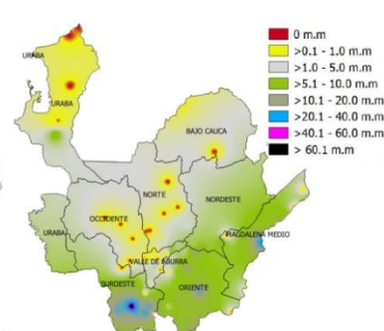
18 de marzo de 2016



TEMPERATURAS



PRECIPITACIONES



La máxima temperatura absoluta fue reportada nuevamente en Valparáiso (Suroeste), con 37,4°C.

Los volúmenes más altos de lluvias se presentaron en Pueblorrico (Suroeste) y Puerto Berrío (Magdalena Medio) con 80,0 y 42,6 mm respectivamente.



Dapard Antioquia



@DapardAntioquia

¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, jueves 17 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	8,75
MIRAFLORES	30,36
EL PEÑOL	58,53 - 0,0
PLAYAS	58,25
PORCE II	32,21
PORCE III	39,90
PUNCHINÁ	41,35
RIOGRANDE2	17,44
SAN LORENZO	23,56
TRONERAS	26,05

Quando salgo de una habitación siempre recuerdo apagar la luz



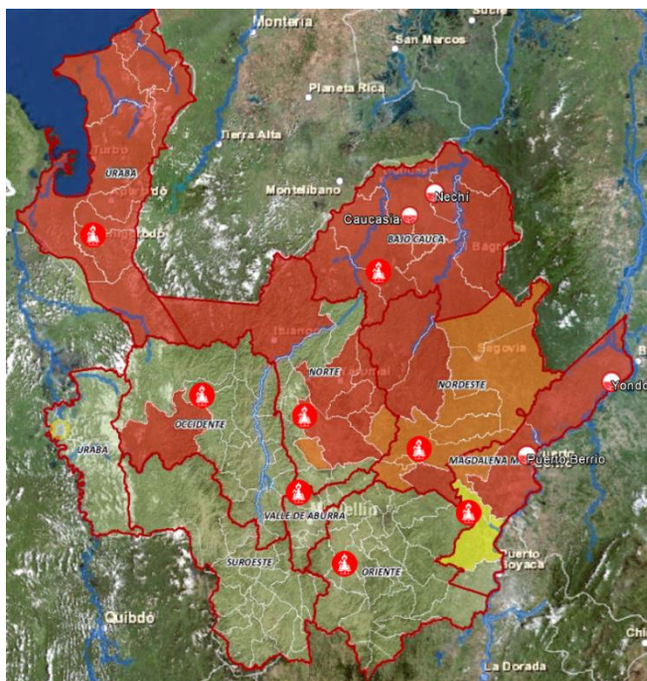
#CONTRAELDERROCHE



EN TIEMPOS DE SEQUÍA PENSAMOS ANTES DE GASTAR

MAPA DE ALERTAS

Alertas IDEAM – Informe Técnico Diario No 076



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 27 municipios:

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

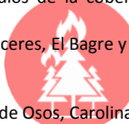
Magdalena Medio: Yondó

Nordeste: San Roque, Anorí y Amalfi

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

Occidente: Frontino

Urabá: San Pedro de Urabá, Necoclí, San Juan de Urabá, Mutatá, Apartadó, Chigorodó, 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 11 municipios

Magdalena Medio: Puerto Berrío y Maceo

Nordeste: Santo Domingo, Yalí, Vegachi, Cisneros, Yolombó, Segovia y Remedios

Norte: Entreríos y Gómez Plata

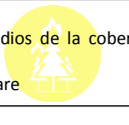


Alerta Amarilla

Incendios de la Cobertura Vegetal

Amenaza baja de ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal en zonas de bosques, cultivos y pastos, localizados en 2 municipios

Magdalena Medio: Caracolí y Puerto Nare

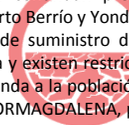


Alerta Roja

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.

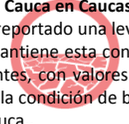
Igualmente, continúan los problemas de suministro de agua en poblaciones que se abastecen de fuentes hídricas superficiales de la zona y existen restricciones en la navegación en algunos sectores a lo largo de la cuenca media. Se recomienda a la población en general estar atentos a las informaciones 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 Caucasía 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 Amarilla

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 los 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 banistas estar atentos a las recomendaciones de las Capitanías de puerto.

