

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, martes 5 de enero de 2016
Hora de actualización: 2:15 p.m. HLC



CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las horas de la mañana se presentaron condiciones de cielo ligeramente cubierto en amplio sectores del departamento, excepto en Urabá y Bajo Cauca donde se registró mayor nubosidad.

RADIACIÓN ULTRAVIOLETA

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

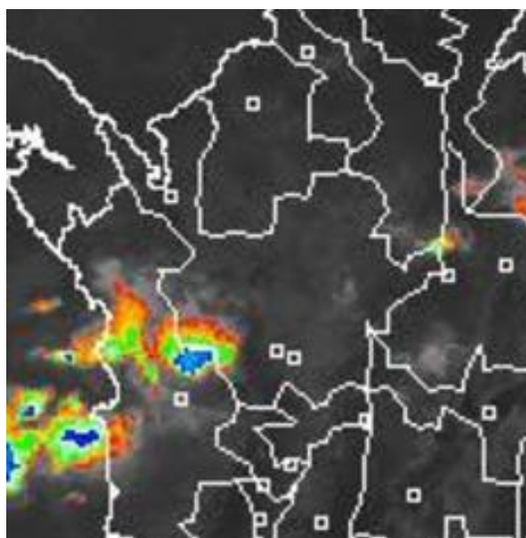
Debido a los bajos valores de ozono que se presentan en el país normalmente durante gran parte del año, y a la poca nubosidad que se espera en gran parte del territorio nacional, principalmente en horas de la mañana y primeras horas de la tarde, se incrementarán los valores de radiación ultravioleta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



IMAGEN SATELITAL

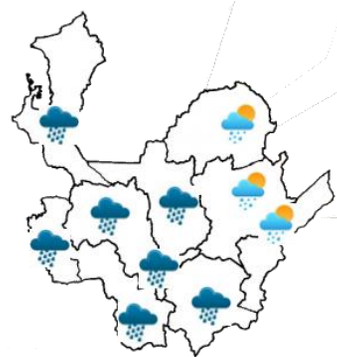
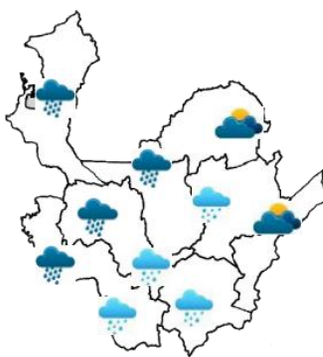
Imagen cortesía NASA– 5 de enero de 2016 – Hora 15:433 p.m. HLC.



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO

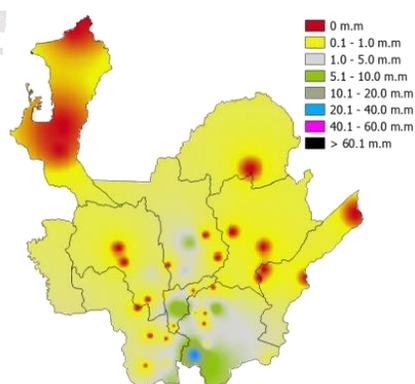
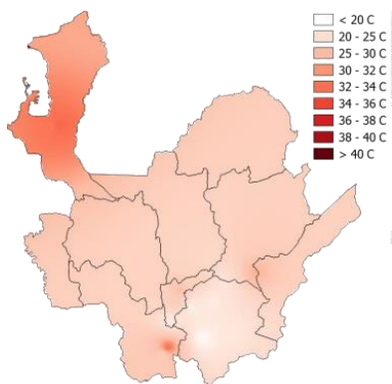
5 de enero de 2016

6 de enero de 2016



TEMPERATURAS

PRECIPITACIONES



La temperatura más representativa se registró en Suroeste, con el valor más alto en Fredonia, en cercanías a Puente Iglesias con 33,8 °C

La precipitación más alta registrada durante el día de ayer se presentó en Oriente, específicamente en Abejorral con un valor de 50,0 m.m.

¿Cómo está el tiempo en Antioquia?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, martes 5 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/SitePage/s/hidrologia.aspx?q=reservas>

Embalse	Volumen Útil Diario %
ANTIOQUIA	66,67
MIRAFLORES	78,76
EL PEÑOL	65,57
PLAYAS	74,29
PORCE II	67,40
PORCE III	74,29
PUNCHINA	87,70
RIOGRANDE2	54,36
SAN LORENZO	86,47
TRONERAS	51,84

Ahorre energía

Los bombillos tradicionales gastan mucha energía, use ahorradores.



TODOS contra el Derroche

EN TIEMPOS DE SEQUÍA, PENSEMOS ANTES DE GASTAR

#TODOSCONTRAELDERROCHE

Prendamos el Ahorro

Ahorrar energía, es ahorrar agua



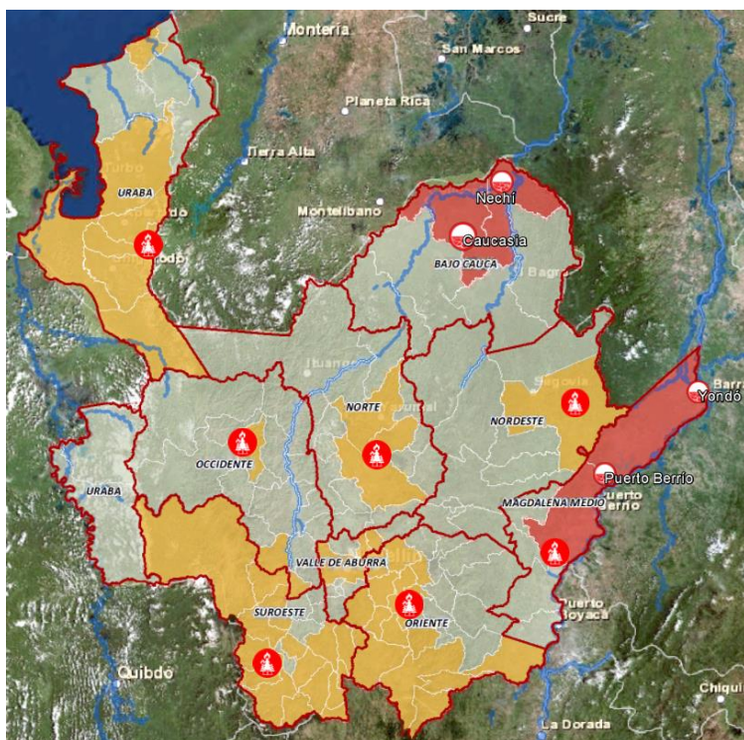
TODOS contra el Derroche

EN TIEMPOS DE SEQUÍA, PENSEMOS ANTES DE GASTAR

#TODOSCONTRAELDERROCHE

MAPA DE ALERTAS

Alertas IDEAM – Informe Técnico Diario No 005



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 17 municipios:

Magdalena Medio: Puerto Berrío y Yondó

Nordeste: Remedios

Norte: Yarumal, Angostura, Santa Rosa de Osos

Occidente: Anzá, Cañasgordas y Armenia

Oriente: El Carmen de Viboral, El Santuario, Nariño, Argelia, La Ceja, El Peñol, Guarne, San Vicente, El Retiro, Rionegro, Marinilla, Sonsón, Abejorral y La Unión

Suroeste: Concordia, Jericó, Fredonia, Caramanta, Jardín, Valparaíso, Andes, Támesis, Salgar, Urroa, La Pintada, Hispania, Tarso, Betulia, Ciudad Bolívar, Montebello, Santa Bárbara y Betania

Urabá: San Juan de Urabá, Mutatá, Chigorodó, Apartadó, Carepa y Turbo

Valle de Aburrá: Medellín, Copacabana y Girardota

Alerta Roja

Niveles bajos en la cuenca media del río Magdalena

Se mantiene la condición de descenso en los niveles del río Magdalena, siendo más notoria esta condición hidrológica en la cuenca media desde Puerto Berrío (Antioquia) hasta la cuenca baja en el departamento del Cesar. 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 los problemas de navegación pueden restringir el paso de grandes embarcaciones.

Magdalena Medio: Puerto Berrío y Yondó

Alerta Roja

Niveles bajos en la cuenca media del río Cauca

Persisten condiciones de niveles bajos en el río Cauca así como en los afluentes especialmente de las cuencas media y baja. Se mantienen niveles inferiores a los promedios mínimos históricos para la época y en particular se destacan las condiciones de baja disponibilidad de agua en las fuentes abastecedoras de sistemas de acueducto. Las reducciones de nivel más drásticas en río Cauca se presentan aguas abajo entre los municipios de Caucasia y Nechí (Antioquia), hasta Guaranda (Sucre).

¿SABÍAS QUE LA PRESENCIA DE LLUVIAS NO INDICA LA FINALIZACIÓN O AUSENCIA DE EL #FenómenoElNiño?



Dapard Antioquia



@DapardAntioquia