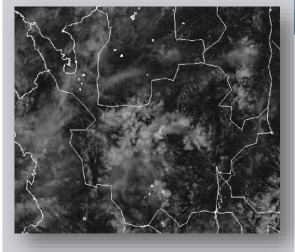


IMAGEN SATELITAL



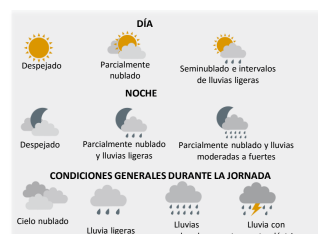
Nubosidad representada en la imagen satelital. Canal Visible - IDEAM – Abril 18 de 2017 – Hora 11:45 a.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

En las primeras horas de la mañana se presentaron lluvias en zonas del Suroeste, Occidente, Atrato Medio, Norte y Urabá. A media mañana se presentó nubosidad variable aunque con lluvias en zonas del Occidente, Suroeste y Valle de Aburrá. En la última hora densa nubosidad ha aportado lluvias en el norte, centro y occidente de Antioquia.

Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
23°C	16°C	30 °C
Lluvias y tormentas eléctricas Vientos del noreste 15 km/h	Lluvias y tormentas eléctricas Viento del noroeste con 5 km/h	Cielo nublado Vientos en calma



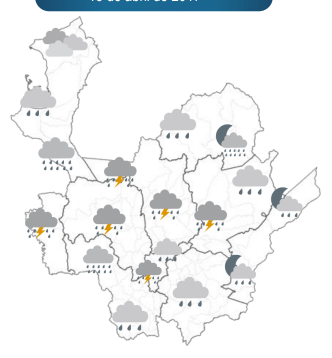






PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

18 de abril de 2017



Al atardecer se advierten lluvias moderadas a fuertes con probables tormentas eléctricas las cuales podría persistir en la noche en Atrato Medio, Suroeste, Occidente, Urabá centro-sur, Norte, Suroeste, Valle de Aburrá y Oriente. Lluvias de menor intensidad en Magdalena Medio, Nordeste y Bajo Cauca las cuales se presentarían en la noche.

19 de abril de 2017

Es posible que en la madrugada se presenten intervalos de lluvias de variada intensidad y tormentas eléctricas las cuales pueden persistir en la mañana en zonas de Suroeste, Occidente, Norte, Bajo Cauca, Nordeste y Valle de Aburrá. Luego en la tarde en las mismas subregiones se prevé una disminución de las precipitaciones, aunque extendiéndose hasta a Atrato Medio, Urabá y Magdalena Medio y Oriente. Durante la noche Iluvias generalizadas en Antioquia.

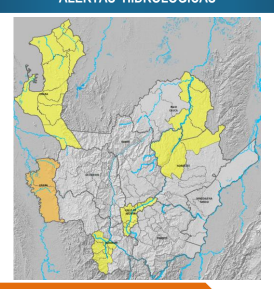
¿CÓMO ESTÁ EL **TIEMPO** EN **ANTIOQUIA?**







ALERTAS HIDROLÓGICAS



Alerta Naranja Niveles Altos



Niveles altos en el rio Atrato y sus afluentes

Aunque ha descendido el nivel del río Atrato a la altura de Quibdó, se mantiene esta alerta debido a las lluvias presentadas en las últimas horas y las que se pronostican lluvias durante las próximas horas en la región. Se recomienda a la población ribereña estar atentos al comportamiento del nivel del río, en particular en Quibdó y municipios ribereños hacia aguas abaio.

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó

Alerta Amarilla Creciente Súbita



Probabilidad de crecientes súbitas en los ríos de montaña en Antioquia.

Se mantienen el pronóstico de lluvias moderadas a fuertes en Antioquia, por lo que se mantiene esta alerta para los ríos Murindó, Riosucio, Murri, León, San Juan, La quebrada La Liboriana, río Nechí, El Bagre, Medellín, Anorí y sus afluentes y quebradas del departamento.

Bajo Cauca: Zaragoza, El Bagre y Nechí **Nordeste:** Anorí, Segovia, Amalfi

Suroeste: Andes, Salgar, Hispania, Tarso, Pueblorrico, Ciudad Bolívar y

Betania

Valle de Aburrá: Caldas, Sabaneta, Copacabana, Barbosa, Bello, Girardota,

Medellín, La Estrella, Itagüí y Envigado

Alerta Amarilla Creciente Súbita



Crecientes súbitas en los ríos del golfo de Urabá

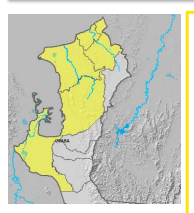
Debido al incremento de las lluvias se mantiene la alerta por ocurrencia de crecientes súbitas en los ríos Mulatos, Chigorodó, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Riogrande, Guadualito, Currulao y Turbo. El IDEAM recomienda a las autoridades de Gestión del Riesgo, tanto, locales como regionales y a la población en general asentada en las riberas de estos ríos que desembocan en el mar Caribe, estén atentos al comportamiento de los niveles.

Urabá: San Juan de Urabá, San Pedro de Urabá, Arboletes, Necoclí, Turbo, Apartadó, Carepa y Chigorodó

ALERTAS METEOROLÓGICAS

Alerta Amarilla oleaje y viento



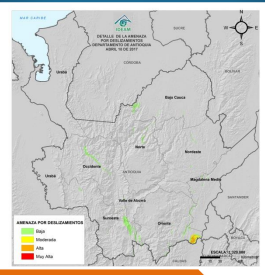


el golfo Urabá aguas adentro estiman vientos procedentes del noreste con velocidades de 11 km/h y 22 km/h y la altura del oleaje oscilaría entre 0.7 y 1.2 metros. En zonas costeras se esperan vientos del norte y noroeste entre 2 y 9 km/h. Por lo anterior se recomienda a pescadores, habitantes costeros usuarios У embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

Alerta Amarilla para informarse

Alerta Naranja para prepararse Alerta Roja para tomar acción

ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



Alerta Naranja Deslizamientos



Probabilidad alta de ocurrencia de deslizamientos en 2 municipios:

Oriente: Sonsón Suroeste: Salgar

Alerta Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 54 municipios:

Bajo Cauca: Zaragoza, Tarazá y Cáceres

Magdalena Medio: Maceo, Caracolí, Puerto Berrío, Puerto Nare y Puerto

Triunfo

Nordeste: Yalí, Vegachí, Yolombó, Anorí, Segovia, Remedios y Amalfi Norte: Toledo, Yarumal, Ituango, Valdivia, Campamento y Briceño Occidente: Sopetrán, Santa Fe de Antioquia, Dabeiba, Heliconia,

Frontino, Cañasgordas, Uramita, Ebéjico, Giraldo y Armenia

Oriente: San Luis, San Francisco, Nariño, Argelia, La Ceja, San Carlos,

Abejorral y La Unión

Suroeste: Concordia, Fredonia, Venecia, Caramanta, Andes, Amagá, Urrao, La Pintada, Tarso, Angelópolis, Ciudad Bolívar, Montebello y Santa

Bárbara

Valle de Aburrá: Medellín y Caldas



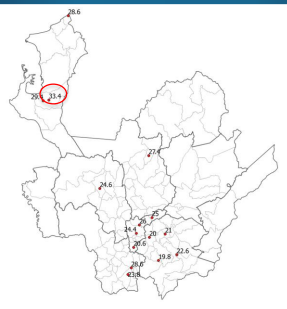
¿CÓMO ESTÁ EL **TIEMPO EN ANTIOQUIA?**







TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR

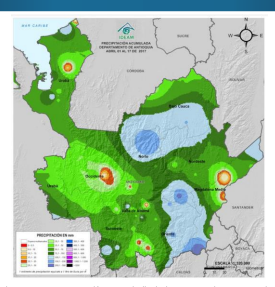


Municipios con temperaturas más elevadas ayer:

Apartadó (Urabá): 33,4 °C Carepa (Urabá): 29,4° C

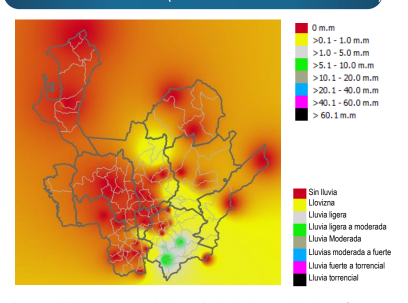
Máxima Temperatura en Medellin: 24,4°C

LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 17 DE ABRIL



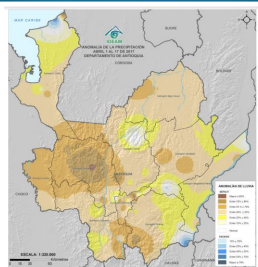
Las subregiones que mayores volúmenes de lluvia han reportado corresponden a Oriente, Bajo Cauca y Nordeste con acumulado entre 100 y 250 mm hasta el 17 de abril. Acumulados entre 30 y 75 mm se han presentado en el resto de Antioquia. Algunas estaciones en Occidente, Magdalena Medio, Urabá y Suroeste no han reportado lluvias.

PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



Aunque el día ayer estuvo nublado en Antioquia, las precipitaciones fueron de baja intensidad. Los volúmenes más significativos se presentaron en municipios de Sonsón (Oriente) con 14 mm, San Francisco (Oriente) con 11 mm, Alejandría (Nordeste) con 1,8 mm y Abejorral (Oriente) con 1 mm. En la madrugada el estimado satelital indicó lluvias moderadas en el suroeste antioqueño donde no hay presencia densa de estaciones.

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 17 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 17 de abril han estado por encima o por debajo de los valores históricos. Se han presentado déficits entre un en gran parte del departamento de Antioquia, salvo en zonas de Urabá y de Oriente.













