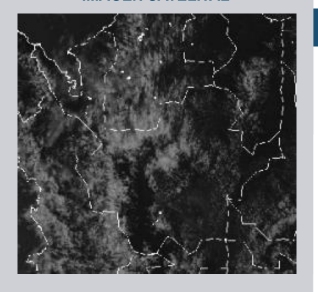


IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital. Canal Visible - IDEAM - Abril 23 de 2017 - Hora 12:45 p.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

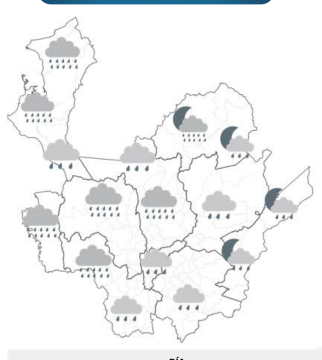
En Atrato Medio en las primeras horas de la mañana se presentan tormentas eléctricas y lluvias, aunque en el transcurso de la mañana disminuyen las tormentas, si persisten las lluvias en esta subregión. Lluvias continuas durante toda la mañana al sur de Oriente y algunas lluvias sectorizadas en Norte, Suroeste y Nordeste. En los Valles de Aburrá y de San Nicolás tiempo seco. Al finalizar la mañana tormentas eléctricas en el municipio de Yarumal

Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
29°C	22 °C	33 °C
Cielo parcialmente nublado Vientos del Oeste con 9 km/h	Cielo parcialmente nublado Vientos del Este con 18 km/h	Cielo mayormente nublado Vientos del Noroccidente con 11 km/h
HR 45%	HR 62%	HR 59%

ACTUALIZACIÓN CONDICIONES DEL ESTADO DEL TIEMPO

Abril 23 de 2017



En la tarde y en la noche las precipitaciones se concentrarán en Urabá, Occidente, Atrato Medio, Norte, Bajo Cauca, Noreste, Valle de Aburrá y En Magdalena Medio las Iluvias Oriente. retornarían en la noche.

















CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA

ACTUALIZACIÓN DE BOLETÍN ¿CÓMO ESTÁ EL **TIEMPO** EN **ANTIOQUIA?**







ALERTAS HIDROLÓGICAS

Alerta Roja Niveles Altos

Niveles altos en el rio Atrato y sus afluentes

Se mantiene la tendencia de ascenso en los niveles del río Atrato a la altura de Quibdó, con valores cercanos a las cotas de afectación, se prevé continúen la tendencia de ascenso en los niveles durante las próximas horas como consecuencia de los aportes de los afluentes y a las lluvias registradas en la región, las cuales pueden afectar a municipios aguas abajo donde concluyen los ríos Murindó entre otros.

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó

Alerta Amarilla Creciente Súbita



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

Se mantiene este nivel de alerta ante la probabilidad persistan las lluvias sobre sectores de Antioquia, las cuales podrían generar incrementos súbitos en ríos tales como, La quebrada La Liboriana, río Taraza, Nechí, El Bagre, Medellín, Anorí, entre otros.

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



Niveles altos en el rio Magdalena desde Puerto Berrio hasta la altura del Banco

Se extiende la alerta dado que se registra tendencia de ascenso en los niveles del río Magdalena desde el municipio de Puerto Berrio (Antioquia) hasta el municipio del Banco (Magdalena), con valores actuales en el rango de altos históricos para la época.

ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA

Alerta Roja Deslizamientos



Probabilidad alta de ocurrencia de deslizamientos en 1 municipio:

Oriente: Marinilla

Alerta Naranja Deslizamientos



Probabilidad moderada de ocurrencia de deslizamientos en municipios:

Oriente: Sonsón

Alerta Amarilla Deslizamientos



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

Bajo Cauca: Cáceres y Tarazá

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

Puerto Triunfo

Nordeste: Amalfi, Anorí, Yalí, Vegachí, Segovia, Remedios y Yolombó Norte: Briceño, Campamento, Ituango, Toledo, Valdivia y Yarumal. Occidente: Armenia, Cañasgordas, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Heliconia, Santa Fe de Antioquia, Sopetrán y Uramita.

Oriente: Abejorral, Argelia, La Ceja, La Unión, Nariño, San Carlos,

San Francisco y San Luis

Suroeste: Amagá, Andes, Angelópolis, Caramanta, Ciudad Bolívar, Concordia, Fredonia, La Pintada, Montebello, Salgar, Santa Bárbara,

Tarso, Urrao y Venecia

Valle de Aburrá: Medellín y Caldas

ALERTAS METEOROLÓGICAS

Alerta Amarilla oleaje y viento

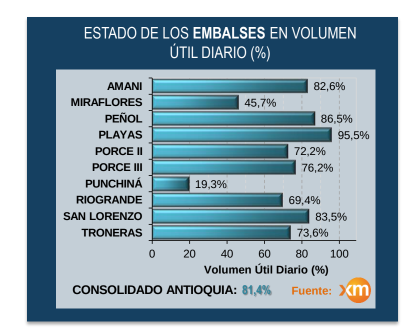


En el golfo de Urabá aguas adentro se estiman vientos procedentes del norte y del noroeste con velocidades de 2 km/h y 18 km/h y la altura del oleaje estará entre 0.3 y 0,7 metros. En zonas costeras se esperan vientos del norte y del noroeste entre 2km/h y 11 km/h. Por lo anterior se recomienda a pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

Especial atención:

Probabilidad de ocurrencia deslizamientos en el tramo:

Cisneros - Alto de Dolores



Alerta Amarilla para informarse

Alerta Naranja para prepararse Alerta Roja para tomar acción