

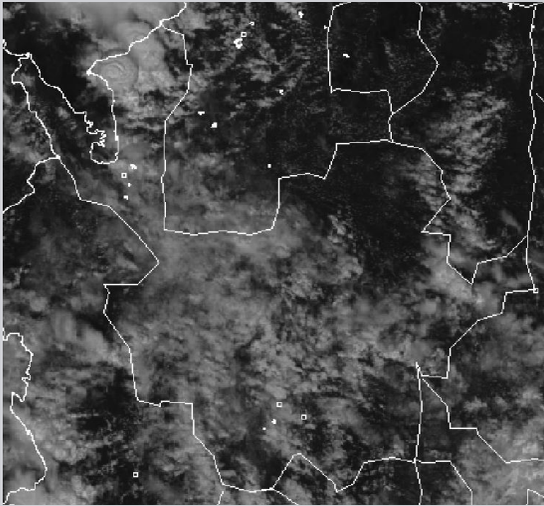
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Lunes 30 de octubre de 2017
 Hora de actualización 12:30 p.m. HLC



IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital. Canal Visible GOES - IDEAM - Octubre 30 de 2017 - Hora 11:15 a.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

El inicio del día se presentó cielo nublado con algunas lloviznas en Nordeste. Conforme transcurrió la mañana se incremento la nubosidad en gran parte de Antioquia, favoreciendo lluvias en Occidente y Norte, y lloviznas en Oriente.

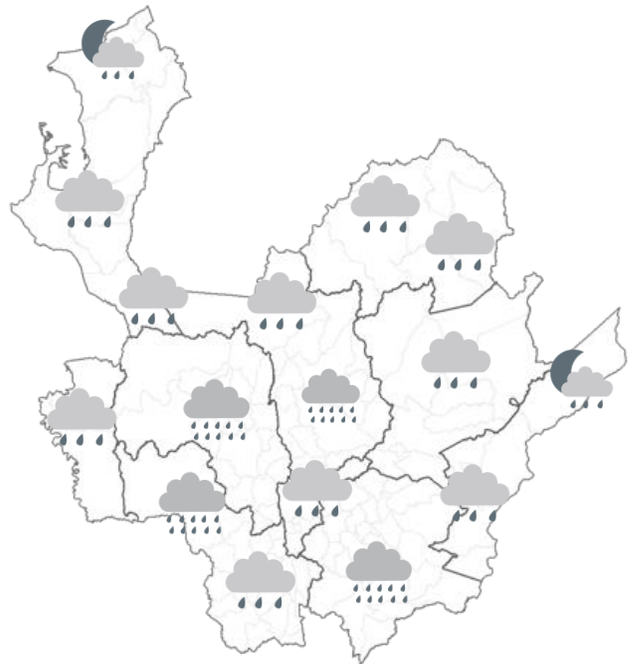
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
24 °C	19°C	29°C
Mayormente nublado Vientos del noreste con 11 km/h	Mayormente nublado Vientos del este con 11 km/h	Mayormente nublado Vientos en calma



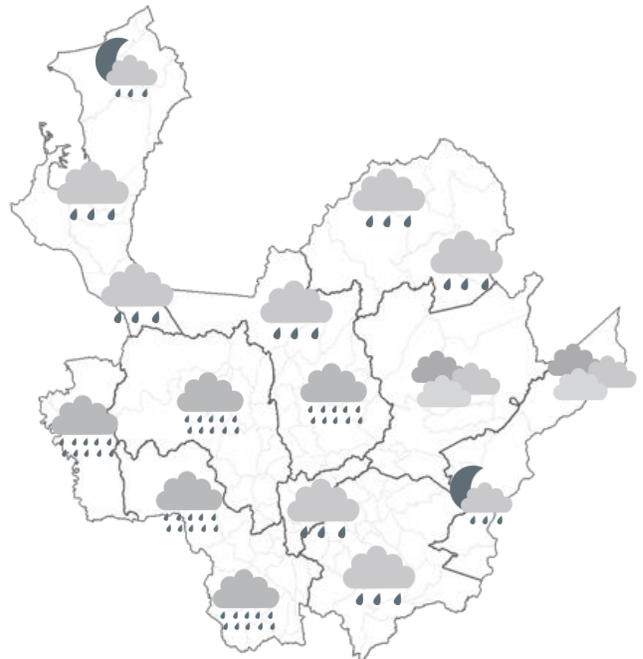
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Octubre 30 de 2017



Durante la tarde se estiman lluvias de variada intensidad en Norte, Nordeste, Occidente, Bajo Cauca, Urabá centro y Norte, Suroeste, Atrato Medio y valles de Aburrá y de San Nicolás, las cuales pueden perdurar hasta entrada la noche. Posible actividad eléctrica en momentos de lluvias fuertes. Por otra parte, es posible que las lluvias se intensifiquen en la noche y madrugada en Oriente, Magdalena Medio, Suroeste y Urabá.

Octubre 31 de 2017

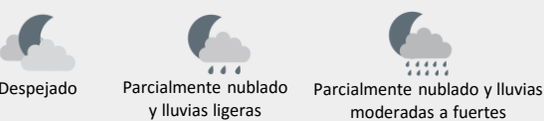


Predominio de cielo nublado y lluvias ligeras en la mañana en Suroeste, Oriente y zonas de Magdalena Medio. En la tarde la nubosidad se desplazará hacia el centro y el occidente de Antioquia favoreciendo las precipitaciones más intensas en Suroeste, Occidente, Norte, Atrato Medio, Aburrá y Urabá centro, dichas lluvias pueden disminuir en la noche. En la madrugada mayor nubosidad hacia el occidente del departamento pero sin lluvias.

DÍA



NOCHE



CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS

Alerta Naranja Creciente Río Nare y afluentes a Tafetanes y Calderas



Se mantiene esta alerta debido a las lluvias de varia intensidad y a los altos niveles de los ríos Tafetanes y Calderas

Alerta Naranja Crecientes Súbitas ríos de montaña



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

Varias corrientes de alta montaña en Antioquia presentan incrementos moderados en sus niveles producto de las lluvias que se han reportado durante los últimos días, especialmente las reportadas durante las últimas 24 horas. Por esto se recomienda a pobladores ribereños de zonas bajas estar atentos ante la posibilidad de incrementos de los niveles, especialmente en el río San Juan y sus afluentes (especial atención para quebrada La Liboriana), y también para los ríos Tigüí, Nechí, Anorí, Porce, Tarazá, Man

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

Norte: Don Matias, Gómez Plata, Guadalupe, Campamento y Angostura

Nordeste: Anorí, Yolombó, Amalfí, San Roque, Santo Domingo

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

Alerta Naranja Creciente Golfo de Urabá



Probabilidad de incrementos súbitos en los ríos del golfo de Urabá

Aunque en forma moderada han disminuido las precipitaciones, todavía se registran niveles altos y con probabilidad de crecientes súbitas en los ríos que vierten sus aguas al Golfo de Urabá, entre estos el León, Mulatos, Tanela, Zungo, Grande, Guadualito, Turbo, Currulao y Vijagüal. El IDEAM mantiene la recomendación para que la población en general asentada en las riberas de estos ríos que desembocan en el mar Caribe, se mantenga muy atentos al comportamiento de los niveles.

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

Alerta Naranja niveles altos Río Cauca entre Nechí y Achi



Niveles Altos en la cuenca baja del río Cauca entre Nechí y Achí-Pinillos (Bolívar)

Alerta vigente dado que continúan altos los niveles del río Cauca entre los municipios de San Jacinto del Cauca (Bolívar), Guaranda (Sucre), Achí y Pinillos (Bolívar). El IDEAM recomienda a las autoridades locales y regionales de Gestión del Riesgo, estar atentos al comportamiento de los niveles del río.

Alerta Amarilla Creciente Río Atrato



Probabilidad de crecientes súbitas en el río Atrato

Se destaca que el valor actual del nivel se encuentra dentro de la franja de altos a medios por lo que el IDEAM recomienda a la población ribereña tanto del municipio de Quibdó como hacia aguas abajo, áreas bajas del municipio de Vigía del Fuerte (Antioquia), mantener atento seguimiento al comportamiento y fluctuaciones en los niveles.

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó

Alerta Amarilla Niveles altos Río la Miel



Probabilidad incremento niveles Río La Miel

Se mantiene esta alerta dado que se prevé incrementos moderados en el nivel del río La Miel monitoreado en la estación San Miguel (municipio de Sonsón en Antioquia), producto de las lluvias de variada intensidad que se han presentado y se pronostican persistan durante los próximos días en la zona.

Alerta Amarilla para informarse

Alerta Naranja para prepararse

Alerta Roja para tomar acción

CONDICIONES EN EL GOLFO DE URABÁ

En altamar se prevén vientos variables con velocidad entre 7 km/h a 15 km/h, se espera una altura del oleaje entre 0.2 a 0.4 metro. En las zonas costeras se esperan vientos del noroeste y suroeste con velocidades entre 2 km/h y 9 km/h. A los pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado se recomienda consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Verifica si tu vivienda o lugar de trabajo es seguro antes de ingresar.

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

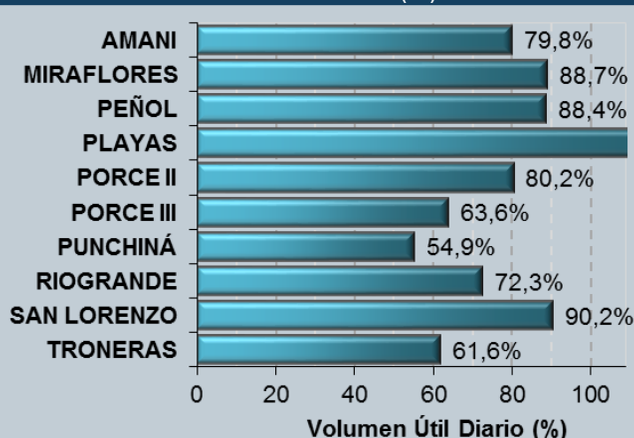
#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Aléjate de las zonas con deslizamientos, no intentes cruzar y exponer tu vida.

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



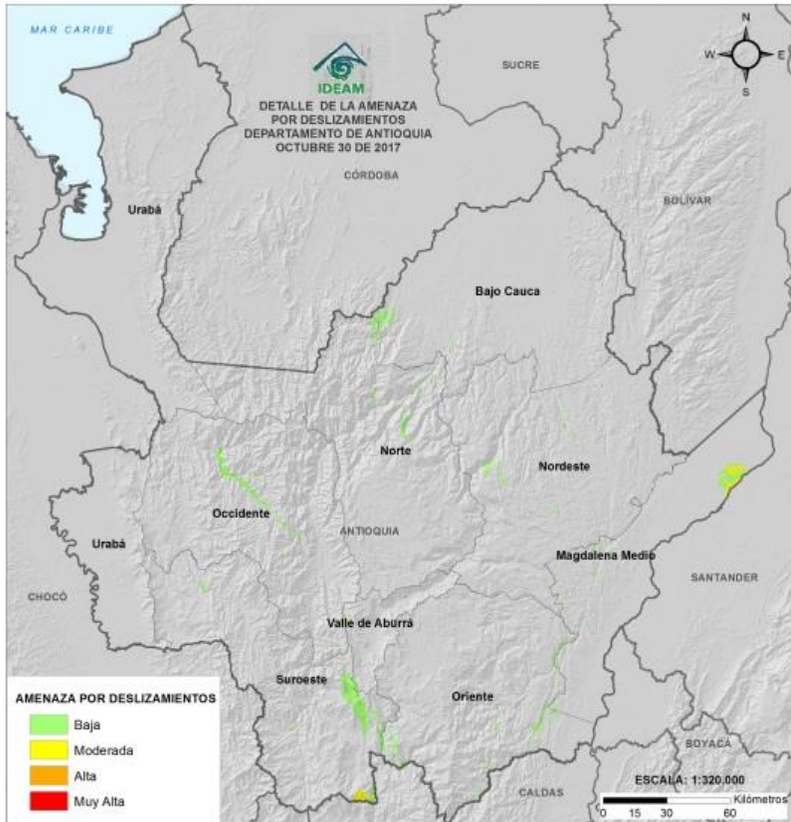
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 88,7%

Fuente: XM

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



Alerta Naranja Deslizamientos



Probabilidad moderada de ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables y de alta pendiente en 4 municipios:

Magdalena Medio: Yondó

Oriente: Nariño

Suroeste: Caramanta, Valparaíso

Alerta Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables y de alta pendiente en 53 municipios:

Bajo Cauca: Cáceres y Tarazá.

Magdalena Medio: Caracolí, Maceo, Puerto Nare, Puerto Triunfo y Puerto Berrio.

Nordeste: Amalfi, Anorí, Remedios, Segovia, Vegachi, Yalí y Yolombó

Norte: Briceño, Campamento, Ituango, Toledo, Valdivia y Yarumal.

Occidente: Armenia, Cañas Gordas, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Heliconia, Santa Fe de Antioquia, Sopetrán y Uramita.

Oriente: Abejorral, Argelia, La Ceja, La Unión, San Carlos, San Francisco, San Luis y Sonsón.

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

Valle de Aburrá: Caldas y Medellín.

ESPECIAL ATENCIÓN EN VÍAS

Sectores viales identificados con potencialidad de deslizamientos, en los cuales generan alertas:

Medellín - Cali

Medellín - Pereira

Medellín - Doradal. Sector Alto de la Pava

Rubicón - Santafé de Antioquia

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Pueden producirse por lluvias o sismos, pero en su mayoría, por la actividad humana.



Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Son desprendimientos de tierra, roca o suelo que pueden presentarse en zona de ladera.



Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Observa si hay presencia de grietas en rocas, suelos y viviendas, y avisa oportunamente a las autoridades.



Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

Aléjate de las zonas con deslizamientos, no intentes cruzar y exponer tu vida.



Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#YoCuidoLasLaderas



Deslizamientos

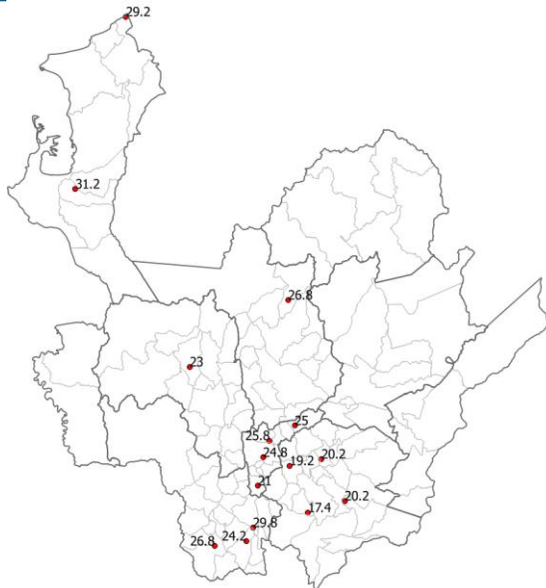
Para reducir desastres, verifica si estás ubicado en una zona de movimiento en masa.



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

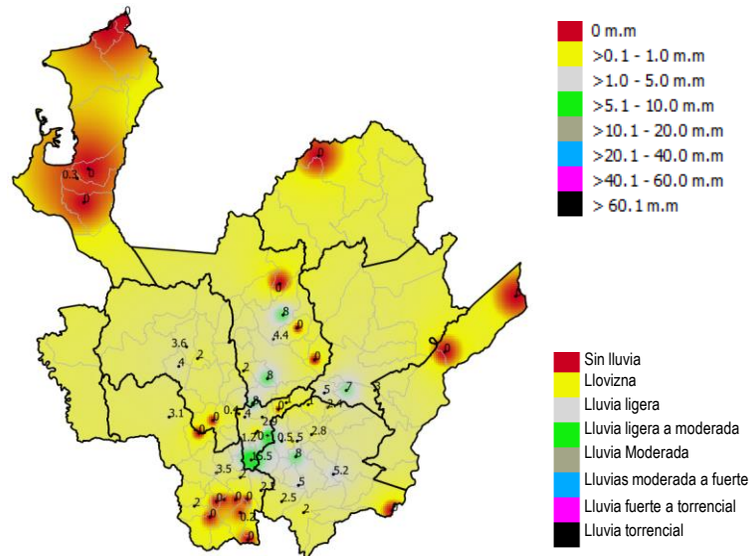


TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



Municipio	Subregión	°C
Carepa	Urabá	31,2
Fredonia	Suroeste	29,8
Arboletes	Urabá	29,1
Medellin	Aburrá	24,8

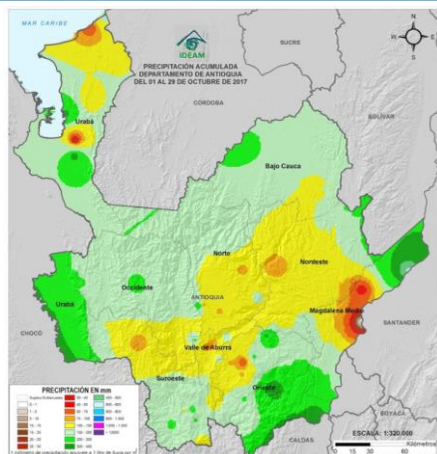
PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



Aunque ayer el día estuvo nublado se presentaron lluvias ligeras y lloviznas en subregiones, Norte, Aburrá y Oriente. Los valores más altos de lluvia se registraron en:

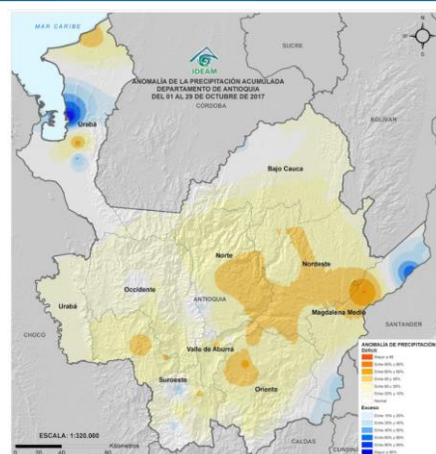
Municipio	Subregión	mm
Caldas	Aburrá	15,5
Medellin	Aburrá	15,0
Bello	Aburrá	8,0
Enterríos	Norte	8,0
Yarumal	Norte	8,0
El Carmen de Viboral	Oriente	8,0
San Roque	Nordeste	7,0
Rionegro	Oriente	5,6

LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 29 DE OCTUBRE



En lo transcurrido del mes de octubre se han registrado acumulados de lluvia entre 50 mm y 75 mm en subregiones de Magdalena Medio, Nordeste, Aburrá, sur de Occidente y zonas de Suroeste. En el suroriente antioqueño, norte de Magdalena Medio, Bajo Cauca, Occidente, Atrato Medio y Urabá centro se ha presentado totales entre 200 mm y 400 mm.

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 29 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 29 de octubre han estado por encima o por debajo de los valores históricos. En amplias zonas de Antioquia se indica que las precipitaciones han estado por debajo de lo normal entre un 20% y un 40%, salvo en Nordeste, Norte, Suroeste y Urabá norte donde el déficit de lluvias es de 40% a 60%. En Urabá, Magdalena Medio y extremo suroriente de subregión de Oriente se indican lluvias por encima de lo normal climatológicamente.

Visita nuestras redes sociales

