

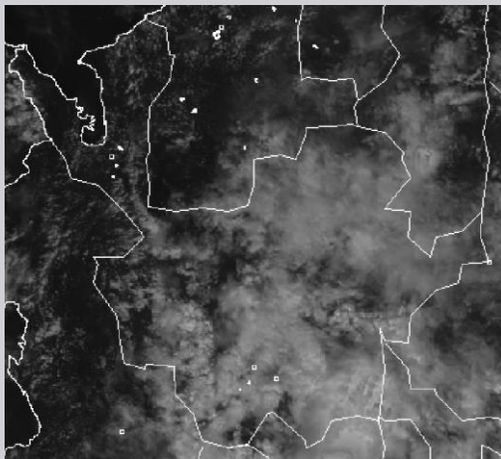
¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Jueves 26 de octubre de 2017
 Hora de emisión: 13:00 p.m. HLC



IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital. Canal Visible GOES - IDEAM - Octubre 26 de 2017 - Hora 12:15 p.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante la mañana predominó el cielo nublado con aporte de lluvias de variada intensidad en Norte, Bajo Cauca, Nordeste, Magdalena Medio, Oriente, Aburrá y Suroeste, El resto de Antioquia presentó tiempo seco.

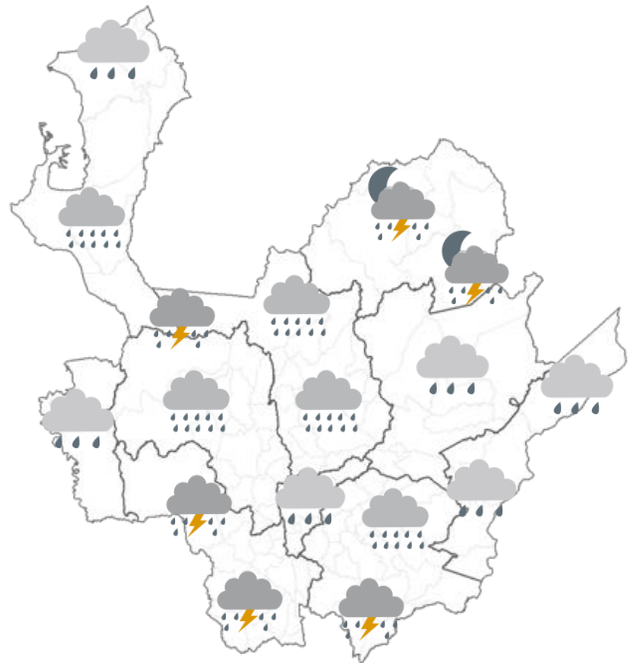
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
19 °C	16°C	31°C
Lloviznas leves Vientos del norte con 18 km/h	Lloviznas Vientos del noreste con 11 km/h	Seminublado Vientos del sur con 15 km/h



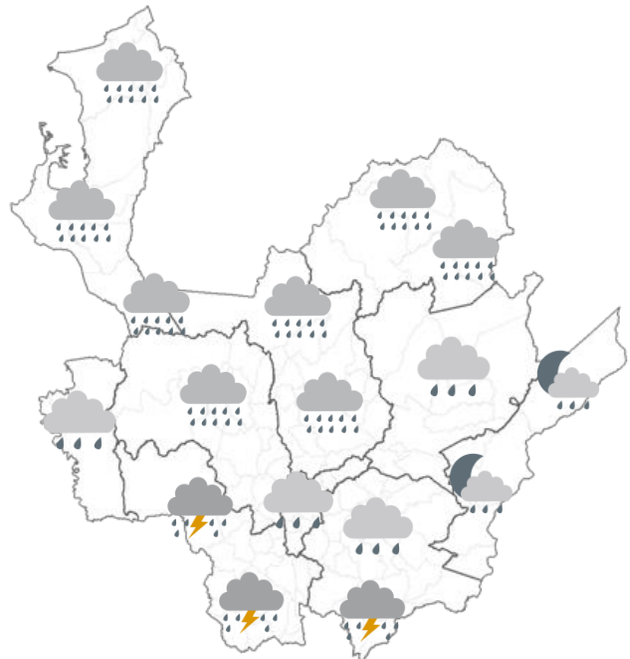
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Octubre 26 de 2017



Durante la tarde las precipitaciones se prevén en subregiones de Norte, Urabá, Bajo Cauca, Suroeste, Occidente, Nordeste, Magdalena Medio, Oriente y Valle de Aburrá. En la noche se espera que disminuyan las lluvias en Antioquia, pero persistiendo en Magdalena Medio, Occidente, Bajo Cauca, Atrato Medio y Suroeste. Posibles lloviznas en Urabá, Oriente y Aburrá. En la madrugada lluvias en el oriente, occidente y norte de Antioquia.

Octubre 27 de 2017

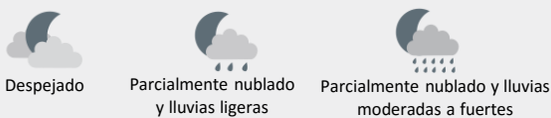


Antioquia tendrá una mañana con cielo nublado e intervalos de lluvias en Aburrá, Suroeste, Norte, Occidente y Urabá. La tarde estará dominada por precipitaciones de variada intensidad en todas las subregiones las cuales se pueden extender hasta la noche pero disminuyendo su intensidad.

DÍA



NOCHE



CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS

Alerta Naranja niveles altos Río Atrato



Probabilidad de crecientes súbitas en el río Atrato

Continúa el ascenso moderado en los niveles del río Atrato a la altura del municipio de Quibdó y hacia aguas abajo en áreas bajas del municipio de Vigía del Fuerte (Antioquia) dado el tránsito de la onda de creciente. El IDEAM recomienda a la población ribereña al río mantener atento seguimiento al comportamiento y fluctuaciones en los niveles.

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó

Alerta Naranja Crecientes Súbitas ríos de montaña



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

Varias corrientes de alta montaña en el departamento de Antioquia presentan incrementos moderados de sus niveles y adicionalmente se pronostican lluvias en esa zona durante el fin las cuales continuarán hasta el fin de semana. Por ésta condición hidrológica 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 Laboriana), y también para los ríos Tigüí, Nechí, Anorí, Porce, Tarazá, Man. No se descarta la posibilidad de crecientes súbitas especialmente en la cuenca de los ríos Tarazá y San Juan.

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

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

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

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

Occidente: Dabeiba

Alerta Naranja Creciente Golfo de Urabá



Probabilidad de crecientes súbitas 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 los ríos 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 Amarilla niveles altos Río Cauca entre Nechi y Achi



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

Se mantiene esta alerta 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.

CONDICIONES EN EL GOLFO DE URABÁ

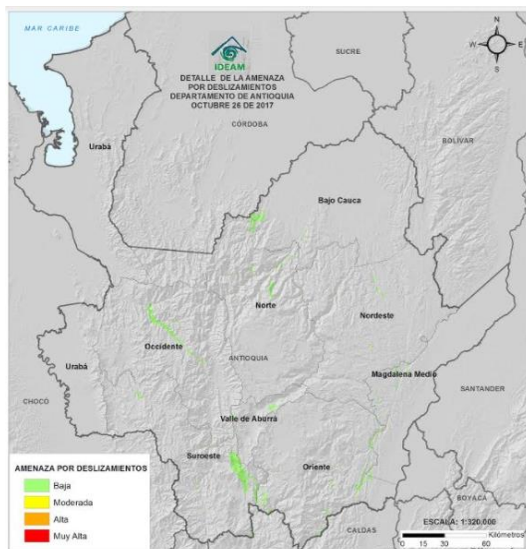
En altamar se prevén vientos del sureste oscilando entre 7 km/h a 17 km/h, se espera una altura del oleaje entre 0.3 a 0.9 metro. En las zonas costeras predominan vientos del noroeste y suroeste con velocidades entre 6 km/h y 15 km/h. A los pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado se recomienda consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

Alerta Amarilla
para informarse

Alerta Naranja
para prepararse

Alerta Roja
para tomar
acción

ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



Alerta Naranja Deslizamientos



Probabilidad moderada de ocurrencia de deslizamientos en 1 municipio:
Suroeste: Salgar.

Alerta Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos de tierra en zonas inestables y de alta pendiente en 56 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 Yolombo

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

Occidente: Armenia, Cañasgordas, Dabeiba, Ebéjico, Frontino, Giraldo, Heliconia, Santa Fe de Antioquia, Sopetran y Uramita.

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

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

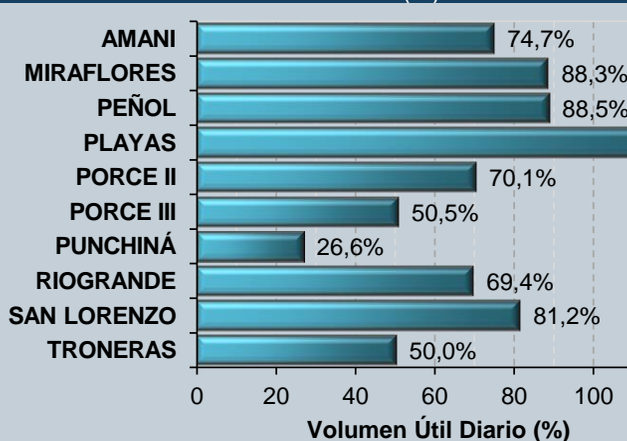
Valle de Aburrá: Caldas, Copacabana, Girardota y Medellín.

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

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



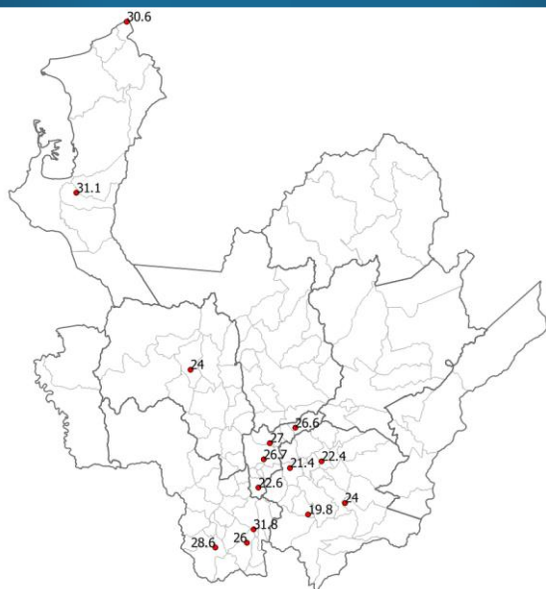
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 88,3%

Fuente: XM

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

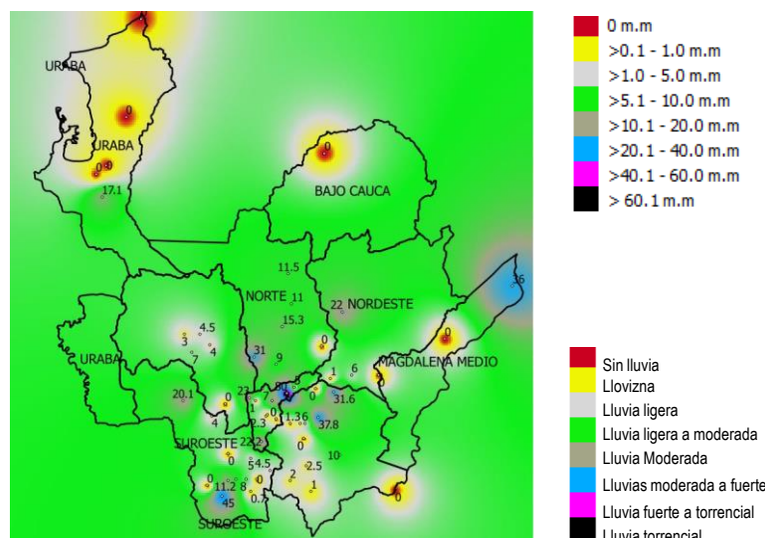


TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



Municipio	Subregión	°C
Fredonia	Suroeste	31,8
Carepa	Urabá	31,1
Arboletes	Urabá	30,6
Medellin	Aburrá	26,7

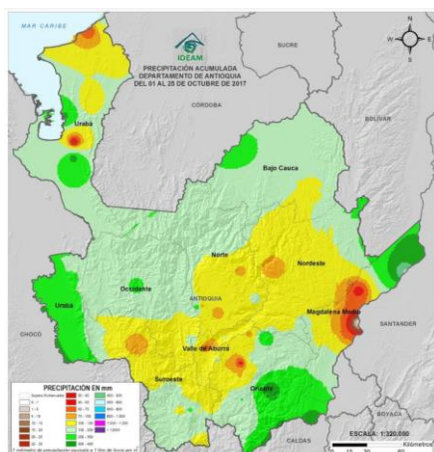
PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



El día de ayer se presentaron lluvias de variada intensidad en gran parte de Antioquia. Los valores de precipitación más altos se relacionan así:

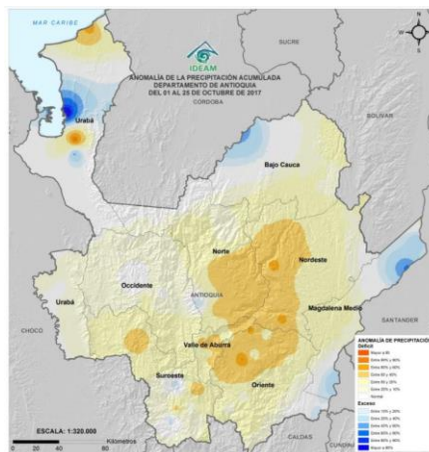
Municipio	Subregión	mm
Girardota	Aburrá	80,0
Andes	Suroeste	45,0
El Peñol	Aburrá	37,7
Yondó	Magdalena Medio	36,0
Alejandro	Nordeste	31,6
Belmira	Norte	31,0
Medellin (Automática – Metro)	Aburrá	29,8
Medellin (La Aldea)	Aburrá	22,0
Caldas	Aburrá	22,1
Amalfi	Nordeste	22,0
Urrao	Suroeste	20,1
Bello	Aburrá	19,5
Pueblorrico	Suroeste	19,0

LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 25 DE OCTUBRE



En lo transcurrido del mes de octubre se han registrado acumulados de lluvia entre 50 mm y 75 mm en subregiones, Nordeste, norte de Aburrá, norte de Urabá, sur de Occidente y Suroeste. En el suroriente antioqueño, norte de Magdalena Medio, norte de Bajo Cauca, norte de Occidente, Atrato Medio y Urabá centro se ha presentado totales entre 150 mm y 360 mm.

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 25 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 25 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, norte de Bajo Cauca y en Magdalena Medio se indican lluvias por encima de lo normal climatológicamente.

Visita nuestras redes sociales



Instituto IDEAM



@IDEAMColombia



ideam.instituto



Dapard Antioquia



@DapardAntioqui



Dapard Antioquia