

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Lunes
28 de agosto de 2017
Hora de actualización
12:15 p.m. HLC

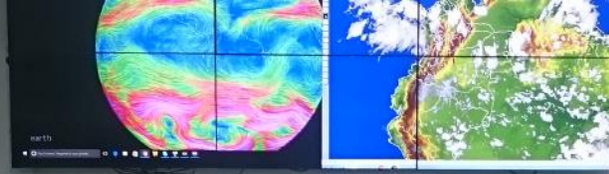
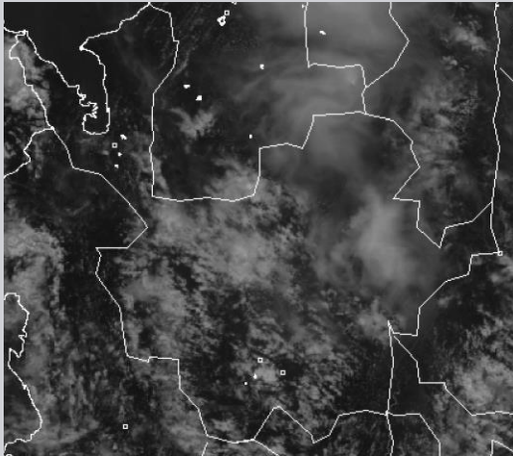


IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.
Canal Visible GOES - IDEAM - Agosto 28 de 2017 - Hora 11:45 a.m. HLC.

CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Durante gran parte de la mañana se presentó cielo seminublado y tiempo seco. Sin embargo en las últimas 2 horas incrementó la nubosidad favoreciendo lluvias en Nordeste, Bajo Cauca, Norte, Oriente, Suroeste, Occidente y Aburrá.

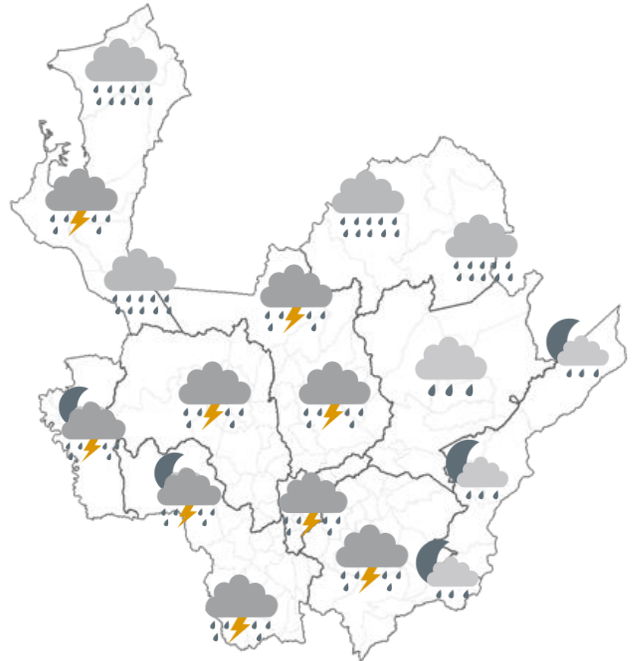
Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
26 °C	22 °C	30 °C
Mayormente nublado Vientos del sur con 11 km/h	Mayormente nublado Vientos del sureste con 15 km/h	Seminublado Vientos del sureste con 15 km/h



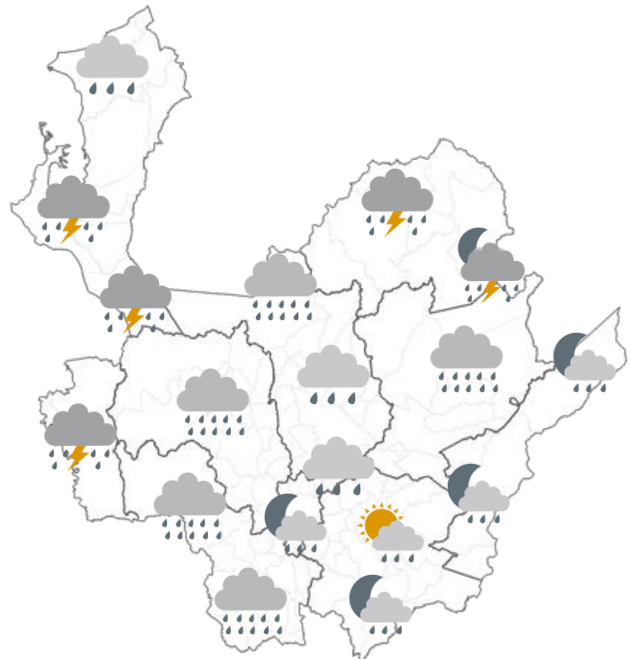
PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Agosto 28 de 2017



La tarde se caracterizará por presentar nubosidad densa con lluvias moderadas a fuertes y posibilidad de actividad eléctrica en las subregiones de Norte, Nordeste, Oriente, Suroeste, Occidente, Atrato Medio, Aburrá y Urabá. Dichas precipitaciones pueden extenderse hasta la noche, pero fortaleciéndose en el Bajo Cauca, Oriente, Nordeste, Magdalena Medio y Urabá. En la madrugada las lluvias pueden continuar en el oriente, sur y norte de Antioquia.

Agosto 29 de 2017

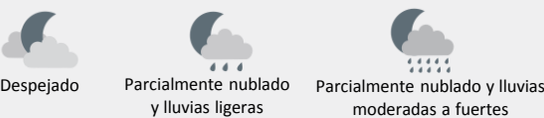


La mañana puede amanecer nublada con algunos intervalos de lluvias en el centro y occidente de Antioquia. Luego en la tarde se prevén lluvias moderadas a fuertes con tormentas eléctricas en Norte, Occidente, Suroeste, Atrato Medio y Urabá. Lluvias de menor intensidad en Bajo Cauca, Oriente y Aburrá. En la noche y la madrugada las precipitaciones moderadas a fuertes se prevén en Bajo Cauca, Norte, Urabá, Occidente y Atrato Medio. Lluvias ligeras a moderadas en el resto de las subregiones.

DÍA



NOCHE



CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA



¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



ALERTAS HIDROLÓGICAS

Alerta Roja Río Atrato



Probabilidad de crecientes en el río Atrato

Se mantiene esta alerta dadas las fuertes precipitaciones que se han presentado y que se pronostica persistan durante los próximos días en la región. El IDEAM recomienda a la población en general mantenga atento seguimiento al comportamiento y fluctuaciones en los niveles del río Atrato y sus afluentes. Dado el tránsito de la onda de crecienta se recomienda estar atentos en poblaciones ribereñas aguas abajo del municipio de Quibdó (Chocó).

Atrato Medio: Vigía del Fuerte, Murindó.

Alerta Naranja Crecientes Súbitas ríos de montaña



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

Se mantiene alerta naranja dadas las fuertes lluvias inclusive con presencia de tormentas eléctricas que se pronostica persistan durante los próximos días en el Antioquia, las cuales pueden generar crecientes súbitas en los niveles de los ríos El Bagre, Tenche, Taraza, Nechí, Cimitarra, Porce, Dabeiba, Nare, San Juan, quebrada La Liboriana y sus afluentes. Se destaca que durante las últimas 12 horas ya reportaron incrementos súbitos los ríos Nare, Tarazá, Alto Nechí y Porce.

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

Norte: Don Matias, 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

Oriente: San Rafael y San Carlos

Alerta Naranja Creciente Golfo de Urabá



Se mantiene esta alerta debido a que se pronostica persistan las lluvias durante los próximos días en las cuencas de los ríos Tanela, Mulatos, León, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Vijagüal, Zungo, Grande, Guadualito, Currulao y Turbo

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

Alerta Amarilla niveles altos cuenca baja R. Cauca



Niveles Altos en la cuenca baja del río Cauca

Se registran niveles altos en la cuenca baja del río Cauca desde el municipio de Nechí (Antioquia) hasta Guaranga (Sucre), por tanto el IDEAM recomienda especial atención al comportamiento y fluctuaciones de los niveles del río.

CONDICIONES EN EL GOLFO DE URABÁ

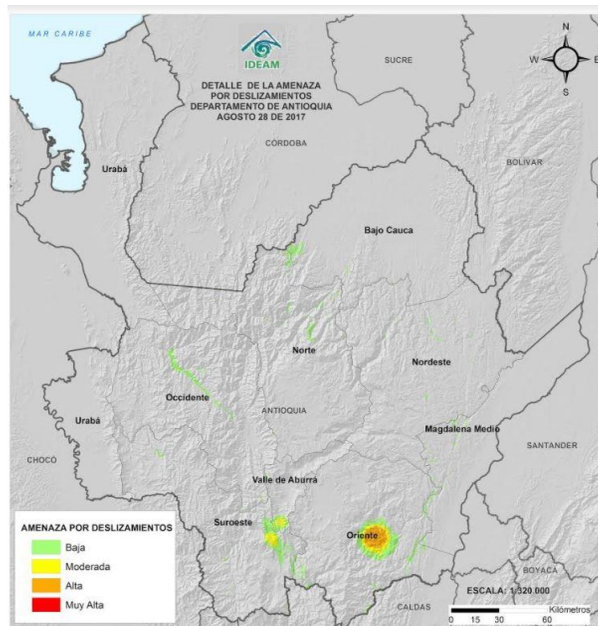
En la tarde y noche se prevén lluvias moderadas en Urabá. En alta mar los vientos se prevén del noroeste y oeste con velocidades entre 6 km/h a 18 km/h, la altura de la ola se espera entre 0.5 a 1.0 metros. En las zonas costeras se estiman vientos del sur y suroeste con velocidades entre 9 km/h y 15 km/h. Se recomienda a pescadores, habitantes costeros y usuarios de 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 moderada de ocurrencia de deslizamientos en 12 municipios:

Oriente: Carmen de Viboral, Cocorná, Granada, Sonsón, San Francisco y San Luis.

Suroeste: Amaga, Fredonia, Santa Bárbara, Tarso, Venecia.

Valle de Aburra: Caldas

Alerta Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 46 municipios:

Bajo Cauca: Tarazá y Cáceres.

Magdalena Medio: Caracolí, Maceo, 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: Nariño, Argelia, La Ceja, San Carlos, Abejorral y La Unión

Suroeste: Concordia, Caramanta, Andes, Salgar, Urrao, La Pintada, Angelópolis, Ciudad Bolívar y Montebello.

Valle de Aburrá: Medellín.

ESPECIAL ATENCIÓN EN VÍAS

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

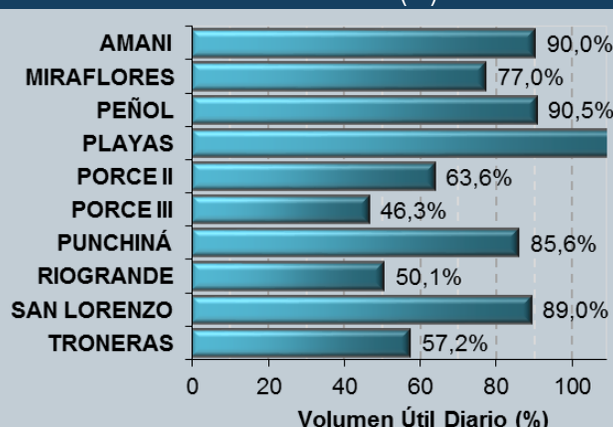
La Mansa - Primavera

La Pintada - Primavera

Primavera - Medellín

Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)

ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 84,7%

Fuente: xm

¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

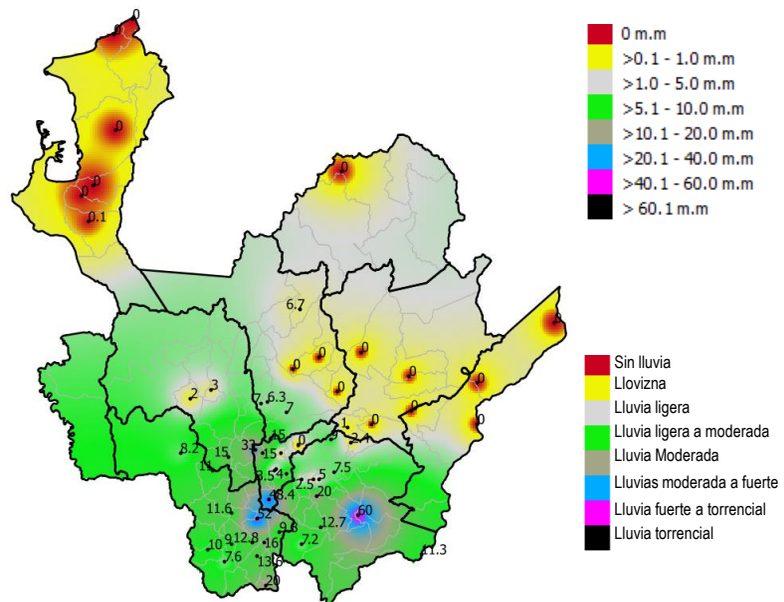


TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



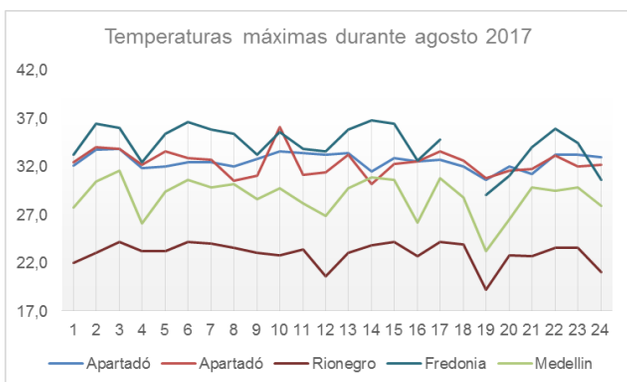
Municipio	Subregión	°C
Fredonia	Suroeste	33,8
Arboletes	Urabá	32,2
Carepa	Urabá	31,8
Bello	Aburrá	31,0
Medellín	Aburrá	28,5

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

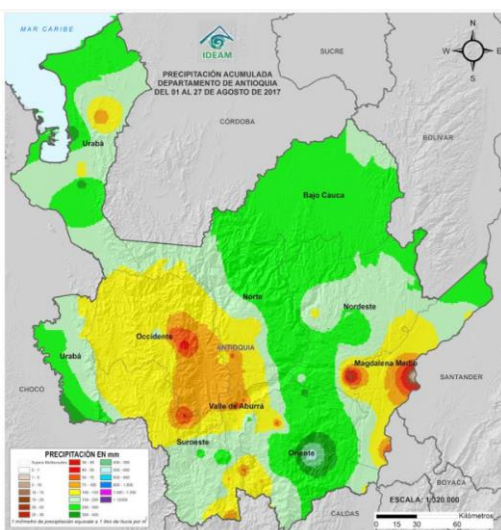


Los más altos volúmenes de lluvias se reportaron en las subregiones de Oriente, Suroeste, Aburrá y Occidente. Los valores más significativos se relacionan así:

Municipio	Subregión	mm
San Francisco	Oriente	60,0
Fredonia	Suroeste	52,0
Caldas	Aburrá	48,3
Medellín	Aburrá	33,0
Caramanta	Suroeste	20,0
El Carmen de Viboral	Oriente	20,0
Valparaiso	Suroeste	16,0
Bello	Aburrá	15,0
Anzá	Occidente	15,0
Támesis	Suroeste	13,6

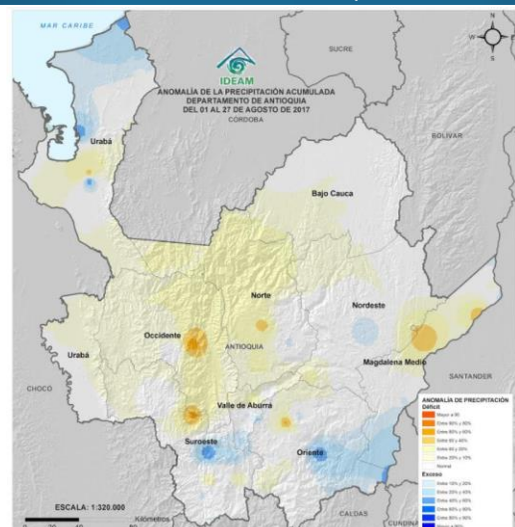


LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 27 DE AGOSTO



En lo que transcurrido de agosto, se han presentado volúmenes de lluvia entre 40 y 75 mm en las subregiones de Occidente, Suroeste, Atrato Medio, Aburrá y Magdalena Medio (Colores entre naranjas a rojos). Registros de lluvias entre 150 y 200 mm en subregiones de Urabá, Bajo Cauca, Nordeste y zonas de Oriente. Precipitaciones entre 200 y 300 mm en zonas puntuales de las subregiones de Oriente, Bajo Cauca, Nordeste y costas de Urabá. Se destaca un acumulado de hasta 600 mm en el municipio de San Francisco, subregión de Oriente.

ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 27 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 27 de agosto han estado por encima o por debajo de los valores históricos. En gran parte de la subregiones se han presentado lluvias por debajo de lo normal con déficits entre un 20% y un 40% y de hasta un 80% en sectores del occidente de la región Occidente y norte de la subregión de Suroeste. En las subregiones de Urabá, Nordeste, sur de Magdalena Medio, centro de Suroeste y Oriente se han registrado lluvias ligeramente por encima de lo normal.

Visita nuestras redes sociales