

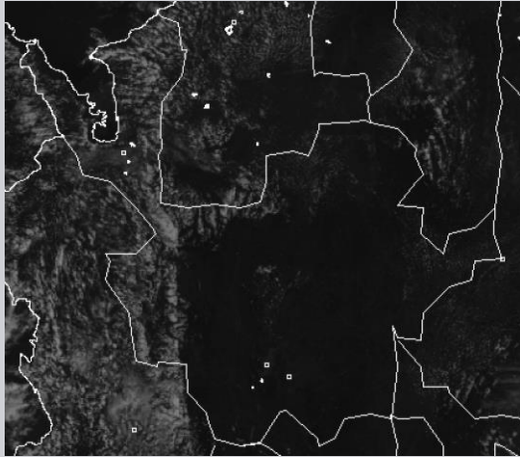
# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Viernes 1 de septiembre de 2017  
Hora de actualización 12:15 p.m. HLC



## IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.  
Canal Visible – GOES- IDEAM – Septiembre 1 de 2017  
Hora 11:45 a.m. HLC.

## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

Medellín	Rionegro	Apartadó
29°C	23°C	31°C
Despejado	Despejado	Cielo seminublado
Vientos variables con 4 km/h	Vientos del sureste y suroeste con 18 km/h	Vientos del sureste con 6 km/h

A lo largo de la mañana se han presentado condiciones atmosféricas estables por lo que ha predominado el tiempo seco y soleado, no obstante, se ha presentado mayor nubosidad sobre la cordillera occidental.

**DÍA**

- Despejado
- Parcialmente nublado
- Seminublado e intervalos de lluvias ligeras

**NOCHE**

- Despejado
- Parcialmente nublado y lluvias ligeras
- Parcialmente nublado y lluvias moderadas a fuertes

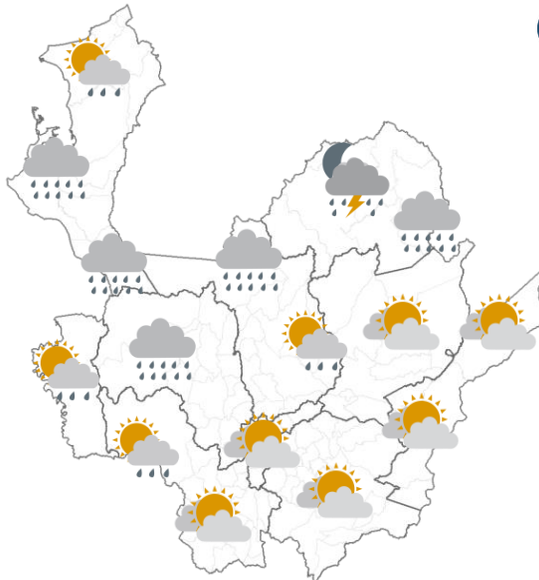
**CONDICIONES GENERALES DURANTE LA JORNADA**

- Cielo nublado
- Lluvia ligeras
- Lluvias moderadas
- Lluvia con tormenta eléctrica



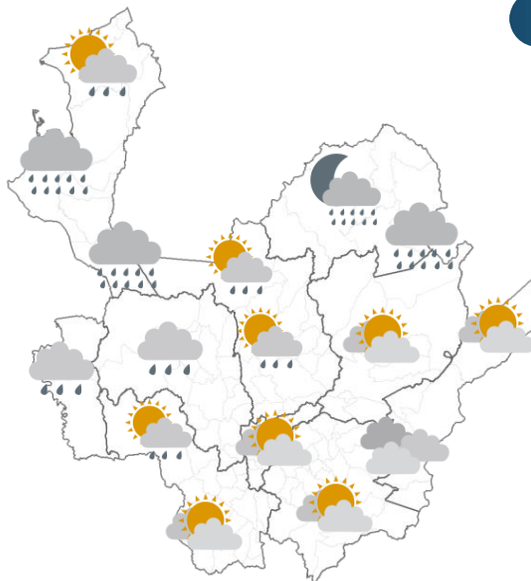
## PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

Septiembre 1 de 2017



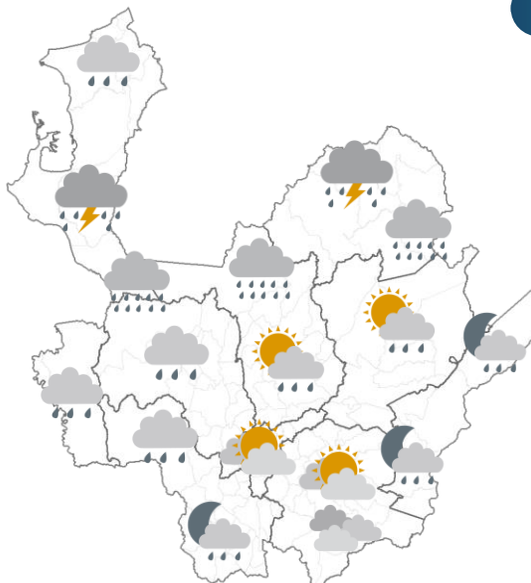
En el transcurso de la tarde se prevé incremento de la nubosidad favoreciendo lluvias moderadas a fuertes en Urabá centro, Occidente, zonas del extremo occidente de Suroeste y Occidente y Bajo Cauca (Segovia y El Bagre). Precipitaciones de menor intensidad son previstas en la noche en Norte, Nordeste, Bajo Cauca, Magdalena Medio, Occidente y Urabá. En la madrugada lluvias en zonas de Bajo Cauca.

Septiembre 2 de 2017



La mañana presentará tiempo seco, aunque con lluvias ligeras en Occidente (Dabeiba, Uramita y Frontino, Norte (Ituango) y Urabá centro. En la tarde se espera incremento de la nubosidad favoreciendo lluvias ligeras a moderadas en Occidente, Suroeste, Atrato Medio, Urabá y Norte (Ituango). Durante la noche se prevé cielo seminublado en Antioquia salvo en Bajo Cauca, Norte y Urabá donde son posibles lluvias que podrían ir hasta el amanecer.

Septiembre 3 de 2017



En las primeras horas de la mañana se estiman lluvias en Bajo Cauca, Urabá y Occidente. Durante la tarde se proyecta incremento de la nubosidad y presencia de lluvias entre ligeras a moderadas en Bajo Cauca, Nordeste, Norte, Occidente, Suroeste, Atrato Medio y Urabá. El resto de Antioquia con tiempo seco. En la noche las lluvias se pueden concentrar en Bajo Cauca, Nordeste y Urabá las cuales posiblemente se extenderían hasta la madrugada.

# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



## ALERTAS HIDROLÓGICAS

### Alerta Roja Río Atrato



#### Incremento en los niveles del río Atrato

Se mantiene alerta roja por niveles altos para la cuenca del río Atrato dado que durante los últimos días se registraron lluvias fuertes sobre el aportante río Andagueda las cuales generaron incrementos súbitos importantes sobre este río y aumento en el cauce principal del Atrato con valores altos. Las precipitaciones se pueden mantener en Chocó y occidente de Antioquia.

**Atrato Medio:** Vigía del Fuerte, Murindó.

### Alerta Naranja Crecientes Súbitas ríos de montaña



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

Alerta vigente por las lluvias en la noche y la madrugada las cuales favorecerán crecientes súbitas en los niveles de los ríos El Bagre, Tenche, Taraza, Nechí, Cimitarra, Medellín, Porce, Dabeiba, Nare, San Juan, quebrada La Liboriana y sus afluentes. **Para destacar durante las últimas 12 horas se presentaron lluvias sobre sectores de toda la cuenca del río Nechí y sobre el río Tarazá.**

**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

**Oriente:** San Rafael y San Carlos

**Occidente:** Dabeiba

**Valle de Aburrá:** Medellín

### Alerta Naranja Creciente Golfo de Urabá



A causa de las lluvias presentadas se esperan probables crecientes 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 siguen registrando 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

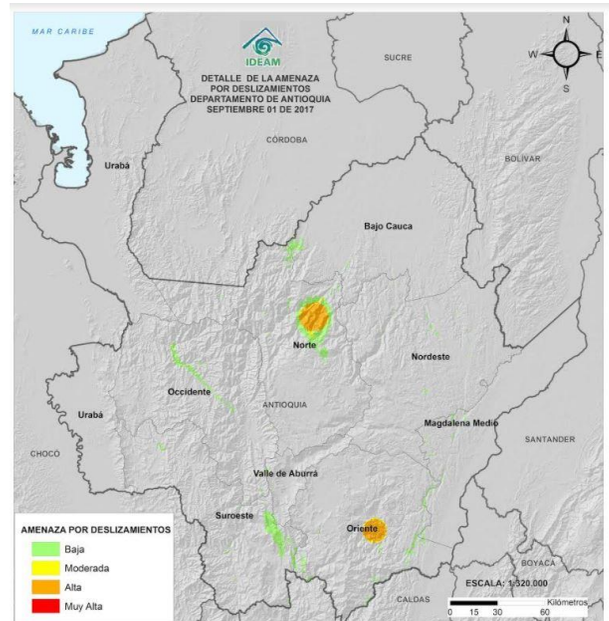
En área marítima se prevén vientos del noroeste con velocidades entre 11 km/h a 17 km/h, la altura de la ola se estima entre 0.3 a 0.9 metros con tendencia a un ligero ascenso. En las zonas costeras se prevén vientos del noroeste y oeste con velocidades entre 4 km/h y 11 km/h. Se recomienda a pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar. Posibles precipitaciones ligeras en la noche y madrugada.

**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 11 municipios:

**Magdalena Medio:** Yondó (Casabe)

**Norte:** Briceño, Ituango, Valdivia y Yarumal.

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

### Alerta Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 48 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 y Campamento.

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

**Oriente:** Nariño, Abejorral, La Unión, Argelia, San Carlos y El Retiro.

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

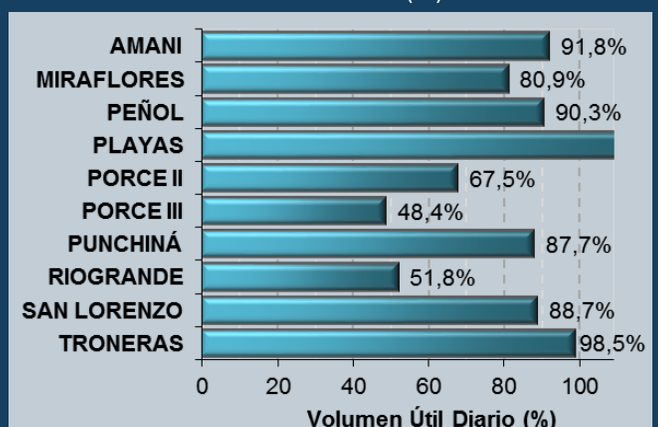
**Valle de Aburrá:** Medellín y Caldas.

### ESPECIAL ATENCIÓN EN VÍAS

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

Los Llanos – Tarazá  
Santuario - Cruce Ruta 45 (Caño Alegre)

## ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



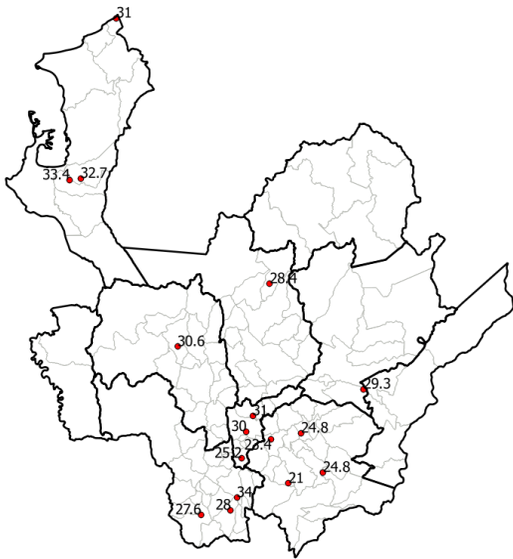
CONSOLIDADO ANTIOQUIA: 85,6%

Fuente: xm

# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

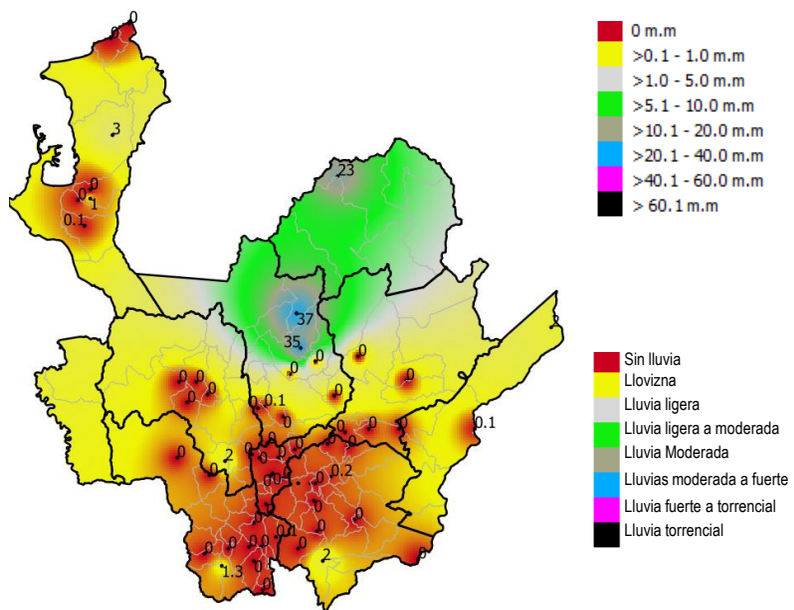


## TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



Municipio	Subregión	°C
Fredonia	Suroeste	34,0
Carepa	Urabá	33,4
Apartadó	Urabá	32,7
Bello	Aburrá	31,0
Medellín	Aburrá	30,0

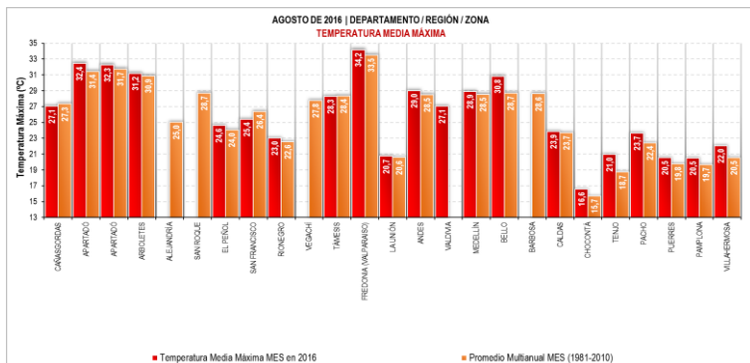
## PRECIPITACIÓN EN 24 HRS (7:00 AM DE AYER A 7:00 AM DE HOY)



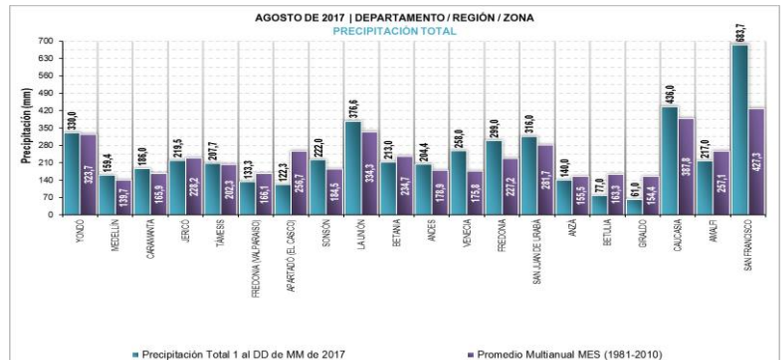
Las precipitaciones disminuyeron ayer significativamente en Antioquia. Las lluvias se localizaron únicamente en Bajo Cauca y Norte. Se destacan los siguientes registros:

Municipio	Subregión	mm
Valdivia	Norte	37,0
Yarumal	Norte	35,0
Caucasia	Bajo Cauca	23,0
Turbo	Urabá	3,0

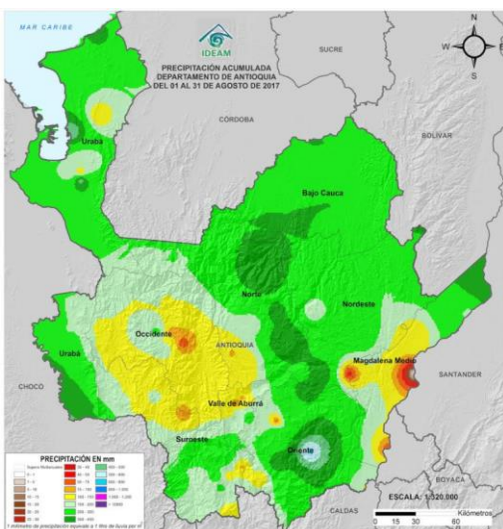
## TEMPERATURA MÁXIMA EN AGOSTO DE 2017



## LLUVIAS EN AGOSTO DE 2017

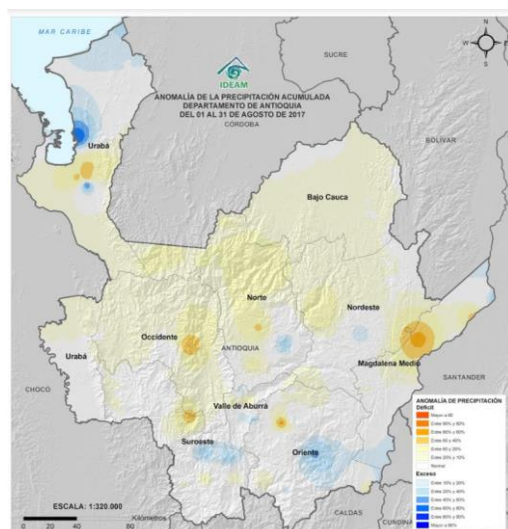


## LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 31 DE AGOSTO



En lo que transcurrido de agosto, se han presentado volúmenes de lluvia entre 40 y 75 mm en las subregiones de Occidente, parte de Suroeste y sur y centro de Magdalena Medio (Colores entre naranjas a rojos). Registros de lluvias entre 150 y 200 mm en subregiones de Occidente, Suroeste y Aburrá. Precipitaciones entre 200 y 300 mm en las subregiones de Oriente, Bajo Cauca, Nordeste, Atrato Medio, Urabá y norte de Magdalena Medio. Se destaca un acumulado por encima de 608,6 mm en el municipio de San Francisco, subregión de Oriente, valor que superó el promedio mensual histórico que es de 427,3 mm.

## ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 31 históricamente)



La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 31 de agosto han estado por encima o por debajo de los valores históricos. Al finalizar el mes de agosto se indica que gran parte de las subregiones presentaron lluvias ligeramente por debajo de lo normal entre un 20% y 60%, con mayor déficit zonas de Magdalena Medio, Occidente y Urabá. Sin embargo se registraron lluvias por encima de lo normal en un 20% a 40% en las subregiones de Oriente, Suroeste y Urabá.

Visita nuestras redes sociales