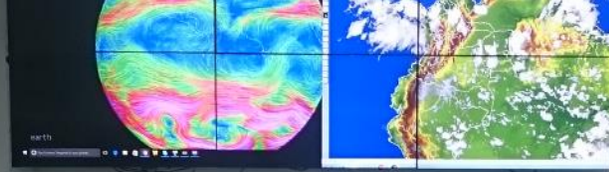


# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

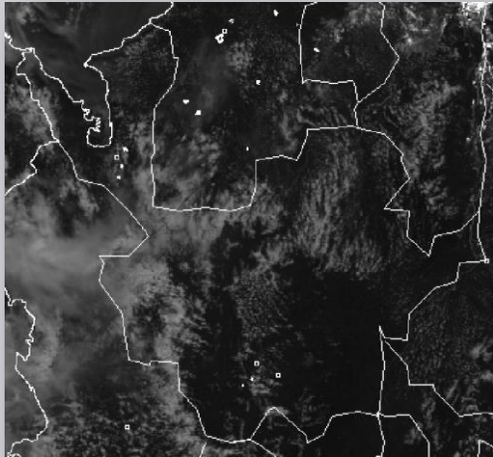
Centro Regional de Pronósticos y Alertas CRPA

Medellín, Viernes 21 de julio de 2017

Hora de actualización 12:15 p.m. HLC



## IMAGEN SATELITAL



Nubosidad representada en la imagen satelital.  
Canal Visible – GOES- IDEAM – Julio 21 de 2017  
Hora 12:15 p.m. HLC.

## CONDICIONES HIDROMETEOROLÓGICAS ACTUALES

Reporte de variables en los aeropuertos en la última hora:

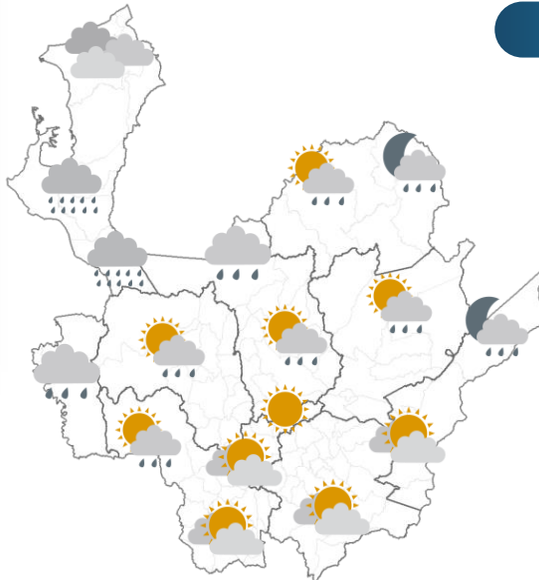
Medellín	Rionegro	Apartadó
28°C	23°C	30°C
Semicubierto	Cielo seminublado	Cielo mayormente nublado
Vientos variables con 4 km/h	Vientos del este y sureste con 22 km/h	Vientos en calma

Muy temprano en la mañana se presentaron lluvias en Urabá. Cielo nublado en Bajo Cauca. La demás subregiones con cielo seminublado y tiempo soleado.



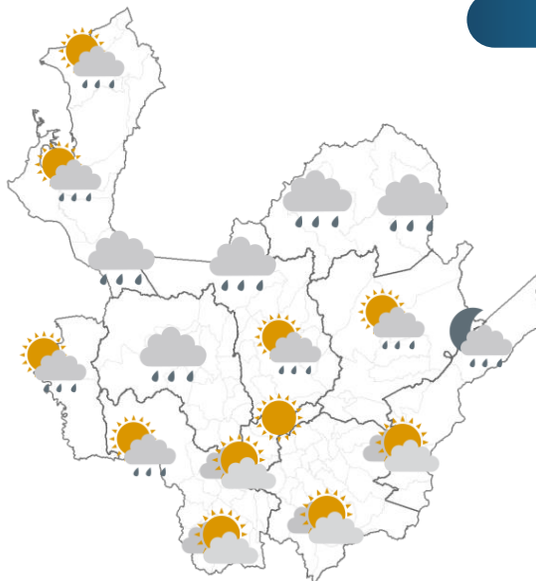
## PRONÓSTICO DEL ESTADO DEL TIEMPO

21 de julio de 2017



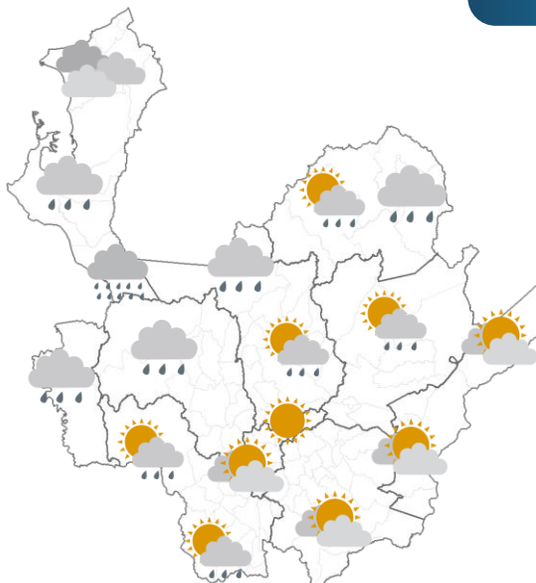
Se estima una jornada de tiempo seco tanto en la tarde como en la noche en las subregiones de Oriente, Suroeste, Aburrá, Magdalena Medio, zonas del Nordeste y del Norte. No obstante se mantendrá densa nubosidad con aporte de lluvias en la tarde y la noche en Urabá centro-sur, Norte (Ituango), extremo occidental de Occidente, Atrato Medio y extremo oriental de Bajo Cauca y de Nordeste (Segovia y El Bagre), así como en Magdalena Medio.

22 de julio de 2017



Puede amanecer con mayor nubosidad en zonas de Bajo Cauca, Nordeste, norte de Magdalena Medio, zonas de Oriente, Norte y Urabá sin descartar lluvias esporádicas. En horas de la tarde y parte de la noche se prevén precipitaciones en Bajo Cauca, Norte (Ituango), Atrato Medio y Urabá. El resto de Antioquia mantendrá cielo seminublado.

23 de julio de 2017



En la madrugada no se descartan lluvias en Urabá. Luego se espera una mañana seminublada. La tarde se caracterizará por presentar lluvias en Occidente, Atrato Medio, Urabá, Norte (Ituango) y extremo occidental del Suroeste. Durante la noche precipitaciones en Bajo Cauca, Nordeste, Occidente, Atrato Medio y Urabá. El resto de Antioquia presentará nubosidad variable.

### 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 ligera



Lluvias moderadas



Lluvia con tormenta eléctrica

# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?



## ALERTAS HIDROLÓGICAS

### Alerta Naranja Crecientes Súbitas ríos de montaña

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

Se mantiene esta alerta dado que se pronostican persistan las lluvias de variada intensidad en el oriente de Antioquia las cuales puedan generar incrementos en los niveles de los ríos de las dos vertientes de la cordillera occidental y en la vertiente occidental de la cordillera central, tales como los ríos Tarazá, Man, Anorí, Bagre, Tenche, Nechí, San José, Segovia, Tonusco, Penderisco, Q.Tiana-torito, San Mateo, Nare, San Juan, quebrada La Liboriana y quebradas afluentes del río Medellín.

**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

**Oriente:** San Rafael y San Carlos

**Valle de Aburrá:** Caldas, Sabaneta, Copacabana, Barbosa, Bello, Girardota, Medellín, La Estrella, Itagüí y Envigado

**Magdalena Medio:** Puerto Nare y Caracolí

### Alerta Amarilla Creciente Golfo de Urabá



Persistencia de lluvias que pueden ocasionar incrementos en los niveles de los ríos Mulatos, Chigorodó, Carepa, Apartadó, Ungía, Tolo Tanela Vijagüal, Zungo, Grande, Tíe, Caimán Viejo y Caimán Nuevo, León, Guadualito, Currulao y Turbo

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

### Alerta Amarilla niveles río Atrato



#### Probabilidad de crecientes en el río Atrato

Se mantiene la alerta amarilla debido a las lluvias de variada intensidad que se han presentado en los departamentos de, por lo que se registran incrementos importantes en el nivel del río Atrato y sus tributarios. Posible afectación en:

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

### Condiciones en el Golfo de Urabá

En alta mar se proyectan vientos del noroeste con velocidades de 2 a 18 km/h, se prevé una altura de la ola entre 0.5 a 1.1 metro. En las zonas costeras los vientos estarán del noroeste y suroeste con velocidades entre 2 y 13 km/h. Se sugiere a pescadores, habitantes costeros y usuarios de embarcaciones de bajo calado consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar. Son estimadas lluvias en la tarde y noche en Urabá centro.

Juntos cuidamos de Antioquia #PrevenciónDelRiesgo

#RecomendacionesDapard



### Vendaval

Es el aumento de la intensidad de los vientos durante intervalos cortos de tiempo. No se pueden predecir.

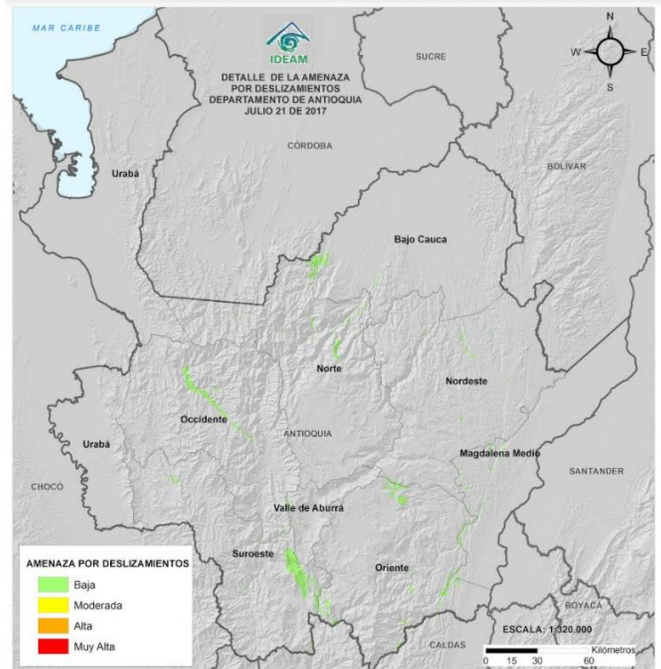


Alerta Amarilla para informarse

Alerta Naranja para prepararse

Alerta Roja para tomar acción

## ALERTAS POR DESLIZAMIENTO DE TIERRA



### Alerta Amarilla Deslizamientos



Probabilidad baja de ocurrencia de deslizamientos en zonas inestables en 60 municipios:

**Bajo Cauca:** Tarazá y Cáceres

**Magdalena Medio:** Caracolí, Maceo, Puerto Berrío, Puerto Nare y Puerto Triunfo.

**Nordeste:** Amalfi, Anorí, Remedios, Santo Domingo, Segovia, Vegachi, Yali y Yolombó

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

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

**Oriente:** Abejorral, Alejandría, Argelia, Concepción, Guatapé, La Ceja, La Unión, Nariño, San Carlos, San Francisco, San Luis, San Rafael y Sonsón

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

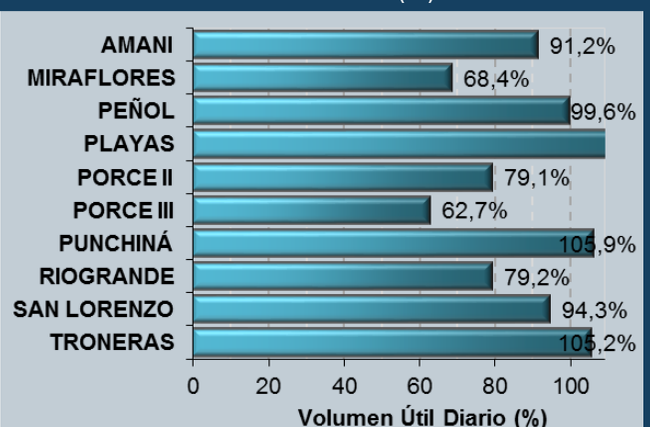
**Valle de Aburrá:** Medellín y Caldas

### ESPECIAL ATENCIÓN EN VÍAS

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

Los Llanos – Tarazá

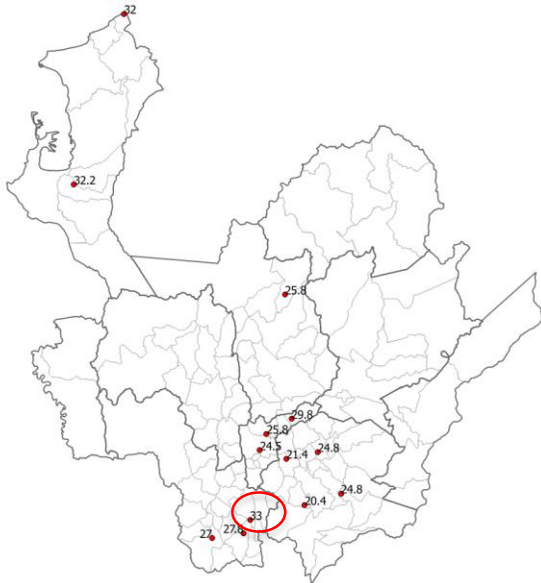
### ESTADO DE LOS EMBALSES EN VOLUMEN ÚTIL DIARIO (%)



# ¿CÓMO ESTÁ EL TIEMPO EN ANTIOQUIA?

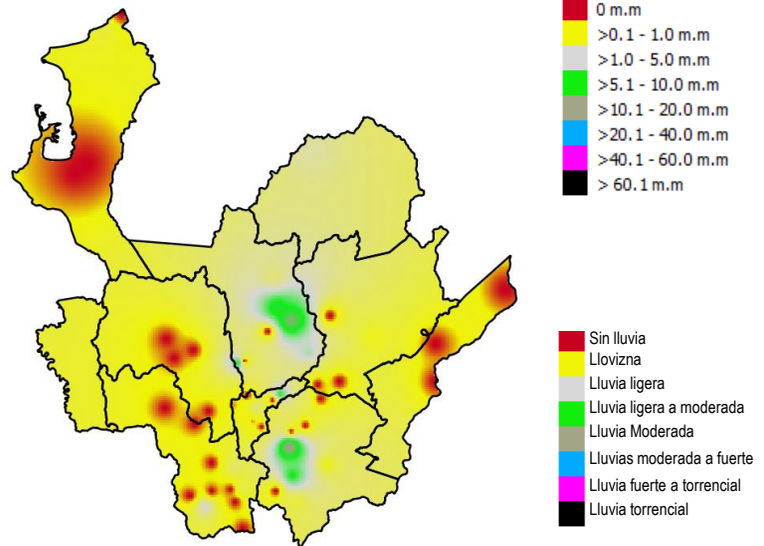


## TEMPERATURA MÁXIMA DEL DÍA ANTERIOR



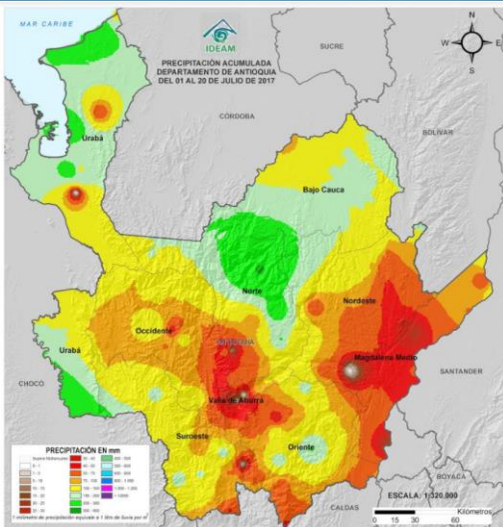
Municipio	Subregión	°C
Fredonia	Suroeste	33,0
Carepa	Urabá	32,2
Arboletes	Urabá	32,0
Medellín	Aburrá	24,5

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



Las precipitaciones disminuyeron ayer significativamente. Se registraron lluvias solamente en estaciones de los municipios de El Carmen de Viboral con 23,0 mm, Angostura con 18,0 mm, Yarumal con 12,0 mm, La Unión con 10,0 mm, Barbosa con 9,0 mm, y Belmira con 9,0 mm. El resto de los municipios no registró lluvias.

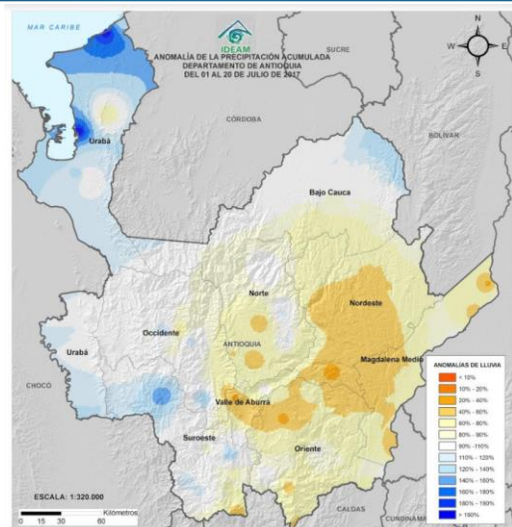
## LLUVIAS ACUMULADAS ENTRE EL 1 Y EL 20 DE JULIO



Con el fin de estandarizar los rangos de lluvias en IDEAM, se han cambiado los colores en el mapa de lluvias, resaltando que los rangos en milímetros son los mismos. Agradecemos a los usuarios su comprensión en el proceso de estandarización.

En lo que se lleva de julio, se han registrado volúmenes de lluvia entre 30 y 100 mm (tonos amarillos, naranjas y rojos) en Occidente, Nordeste, Magdalena Medio, Aburrá, Oriente y Suroeste. Lluvias entre 200 y 300 mm Norte, Bajo Cauca, Urabá y Atrato Medio (Tonos verdes).

## ANOMALIA DE PRECIPITACIÓN DIARIA (Entre el 1 y el 20 históricamente)



Con el fin de estandarizar los rangos de anomalías de lluvias en IDEAM, se han cambiado los porcentajes, resaltando que los colores azules indicarán siempre lluvias por encima de lo normal y los amarillos por debajo. Agradecemos a los usuarios su comprensión en el proceso de estandarización.

La anomalía indica si las lluvias entre los días 1 y 20 de julio han estado por encima o por debajo de los valores históricos. En las zonas costeras de Urabá se presentan excedentes de lluvias hasta del 180 %, en zonas de Suroeste, Atrato Medio, Urabá centro y extremo oriental de Bajo Cauca lluvias por encima de lo normal hasta en un 120% más. Las subregiones de Norte, Nordeste, Occidente, Aburrá, Magdalena Medio y Oriente vienen presentando lluvias por debajo de lo normal entre un 60 a 80%.

Visita nuestras redes sociales

