



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2017-08-28		EVENTO N: 1195	
<b>Caracterización de los eventos</b>		<b>Estaciones que registraron el evento</b>	
Fecha inicio: 2017-08-28	Hora inicio: 15:40:00	Nº	Nombre de la estación
Fecha fin: 2017-08-28	Hora fin: 19:40:00	206	Colegio Concejo de Itagui
Duración evento	4 horas 00 min	171	Escombrera Mocatan - Pluvio
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
Magnitud	82.30 mm/hora Hora: 18:47:00	57	Escuela la Clara
Estación	62. Gimnasio Cantabria	50	Universidad CES (Sabaneta)
Municipio	La Estrella, Pueblo Viejo	62	Gimnasio Cantabria
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>		34	I.E La Doctora
Magnitud	20.86 mm	193	Fuente Clara - Pluviometro
Estación	206. Colegio Concejo de Itagui	38	Casa Cultura La Estrella
Municipio	Itagui, Ditaires	65	I.E Las Lomitas
<b>Descripción acerca de la formación del evento</b>		2	Escuela Rural La Verde
<p>El evento inició con la formación de un sistema de alta intensidad en Caldas, seguido del ingreso de conjunto sistemas por el sur-oriente del mismo municipio, que afecto también los demás municipios del sur del Valle. Adicionalmente, se formo sistema en Medellín (18:20), que afecto este municipio y al municipio de Bello con lluvias de alta intensidad.</p>		146	Club del adulto mayor - Sabaneta
<b>Descripción del comportamiento</b>			
<p>No se registraron aumentos significativos en los niveles de las quebradas ni el río. Al evento se asociaron un total de 5 descargas eléctricas nube-tierra.</p>			

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

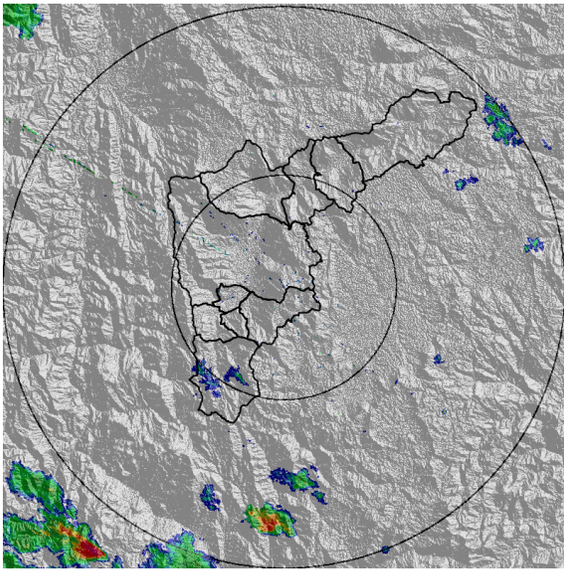


Alcaldía de Medellín

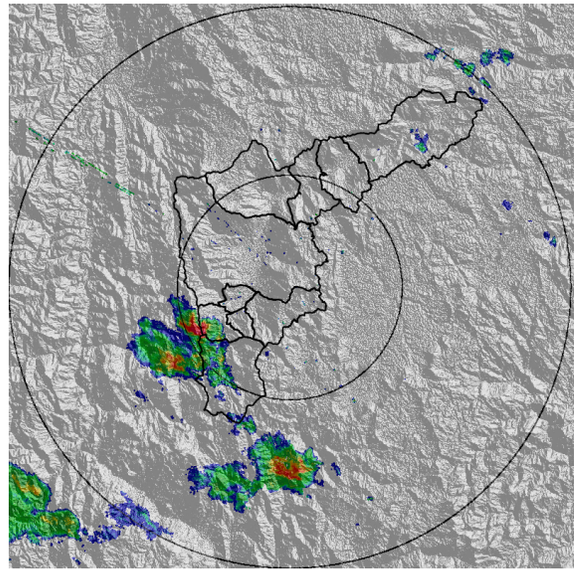
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-08-28

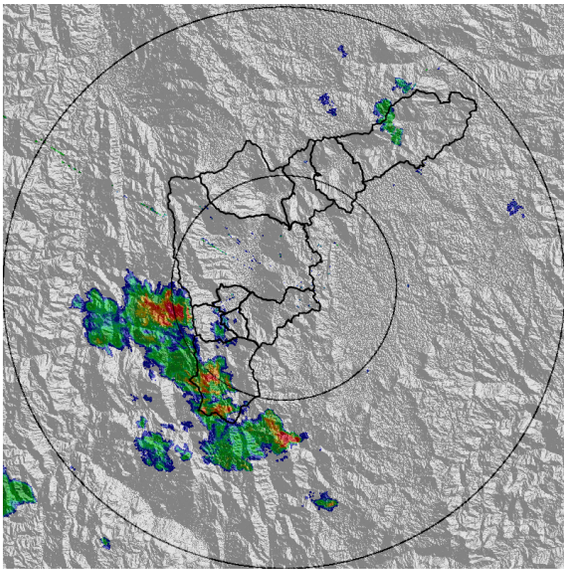
EVENTO N: 1195



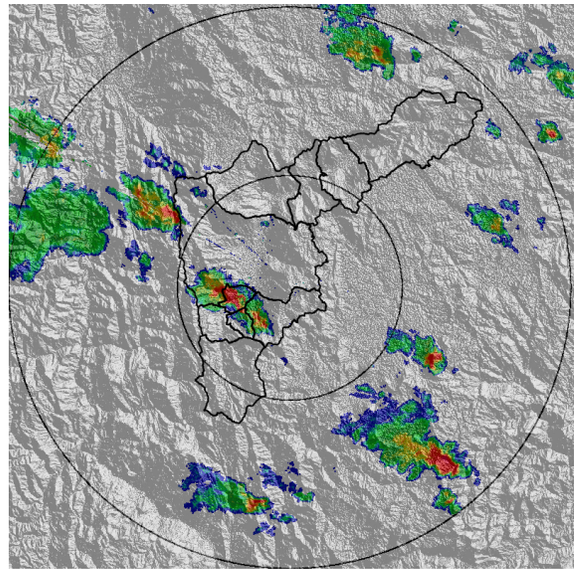
(a) 2017-08-28 15:41



(b) 2017-08-28 16:06



(c) 2017-08-28 16:25



(d) 2017-08-28 18:17

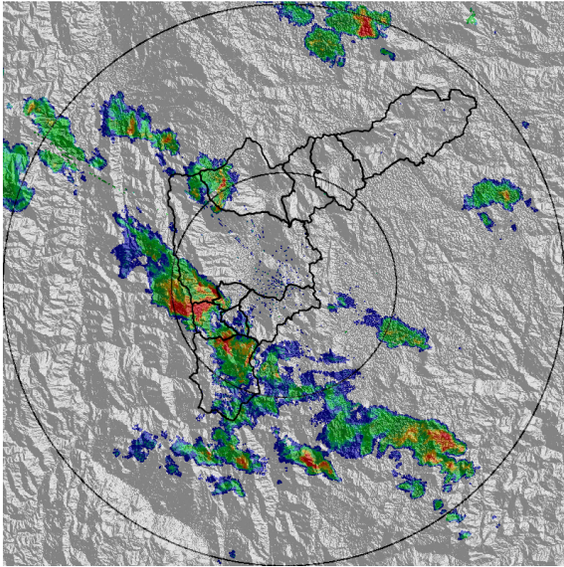
Con el apoyo de:



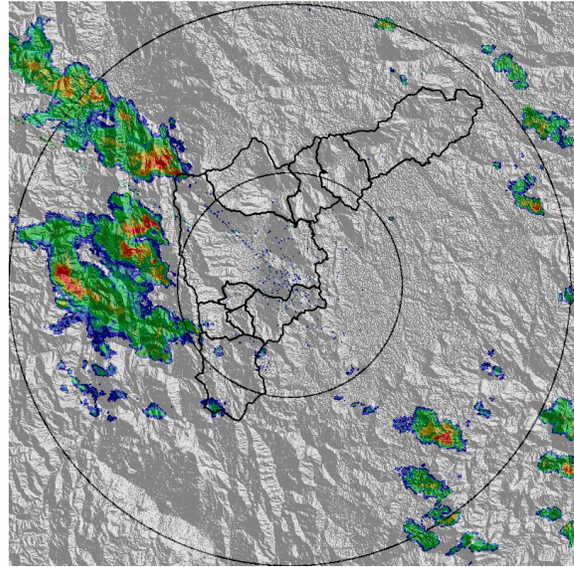
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2017-08-28 18:49



(f) 2017-08-28 19:39

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



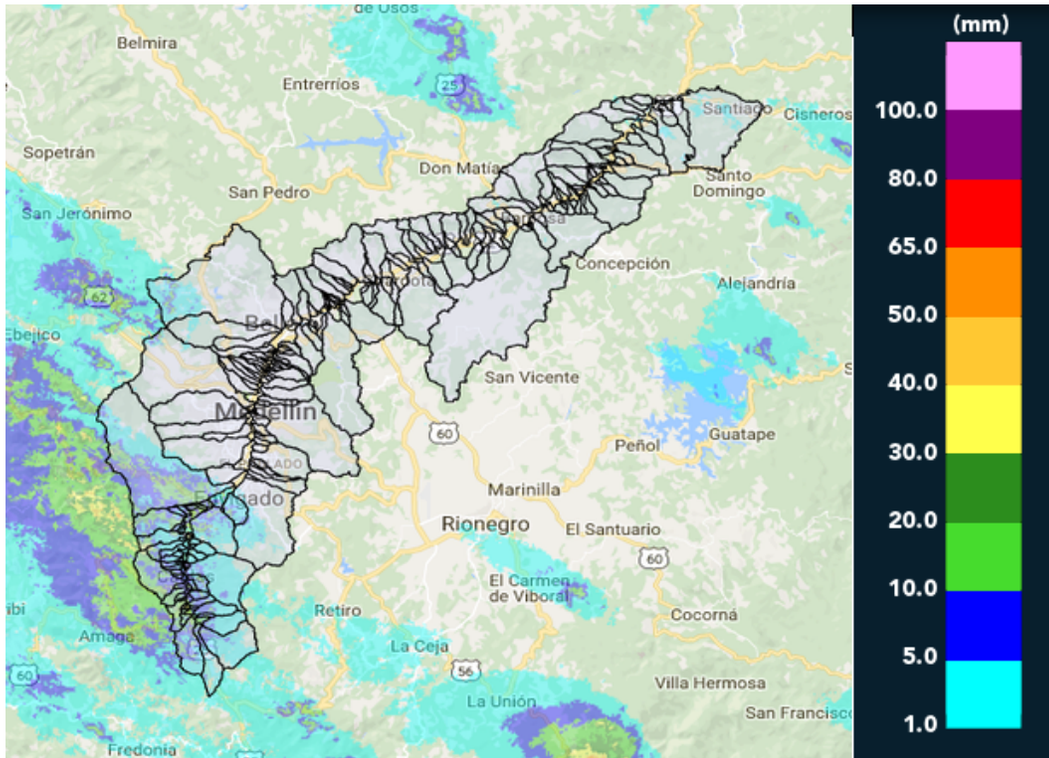
Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2017-08-28

EVENTO N: 1195

El acumulado en las cuencas fue menor de 30 mm, las cuencas que mayor agua acumularon se localizan en el sur-occidente del Valle.



(g) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento

Con el apoyo de:



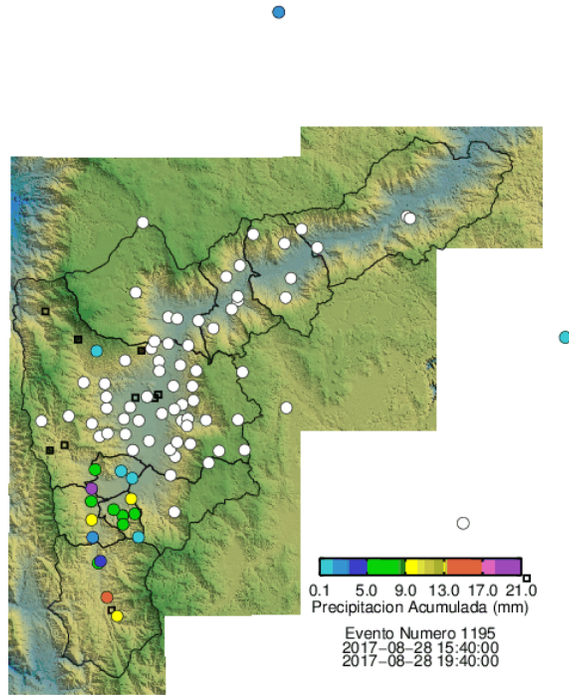
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-08-28	EVENTO N: 1195
-------------------	----------------



(h) Boletín Precipitación

Elaborado por: Maria Paula Velásquez García  
 Área Operacional  
 Sistema de Alerta Temprana  
[www.siat.gov.co](http://www.siat.gov.co) / @siatamedellin  
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín