



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2017-08-28		EVENTO N: 1195	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
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
Mayor intensidad de lluvia		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
Mayor registro de lluvia acumulada		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
Descripción acerca de la formación del evento		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
Descripción del comportamiento			
<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:

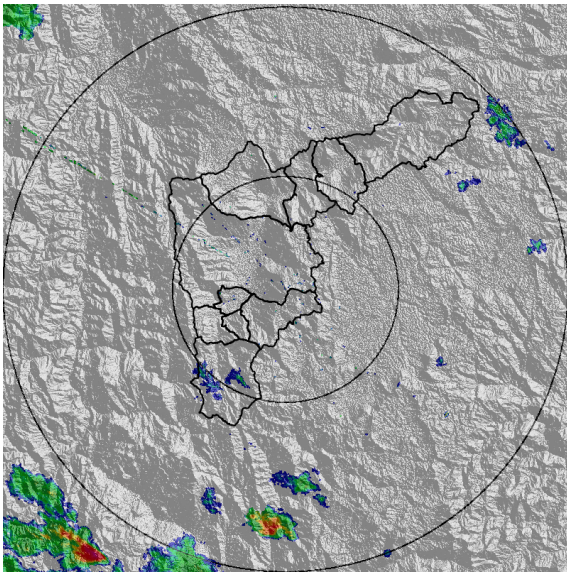


Alcaldía de Medellín

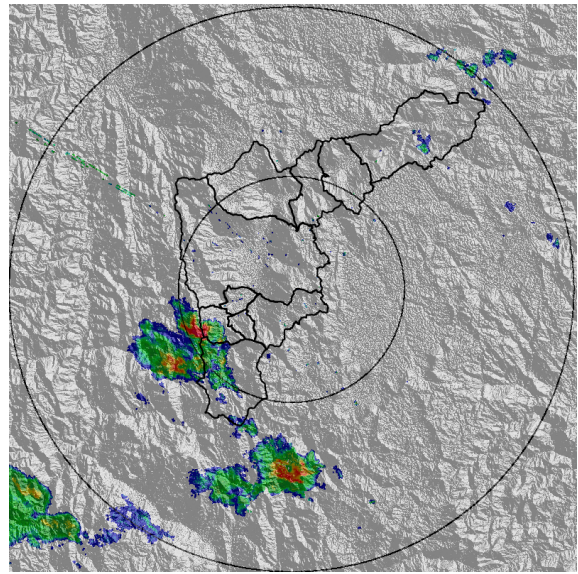
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-08-28

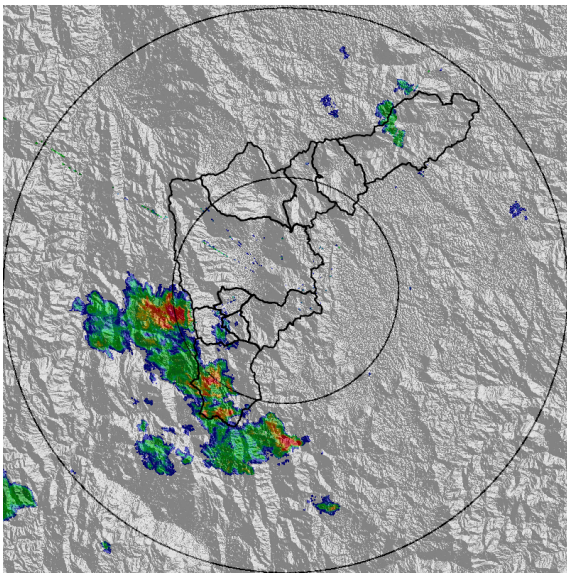
EVENTO N: 1195



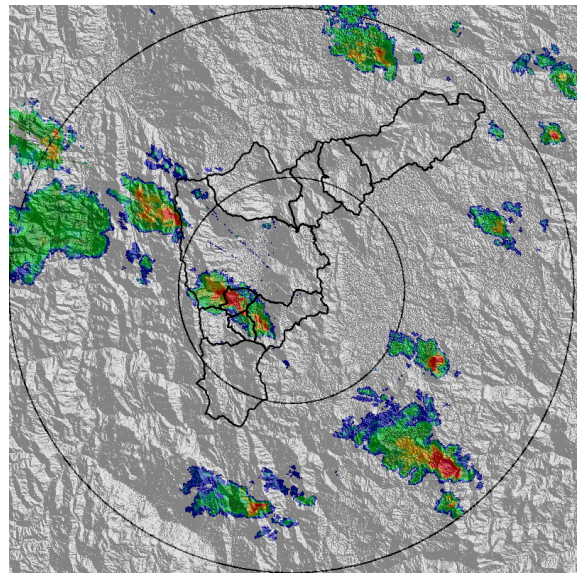
(a) 2017-08-28 15:41



(b) 2017-08-28 16:06



(c) 2017-08-28 16:25



(d) 2017-08-28 18:17

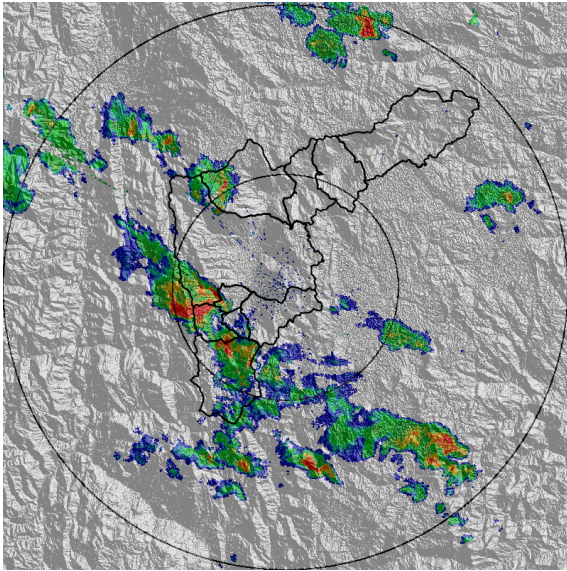
Con el apoyo de:



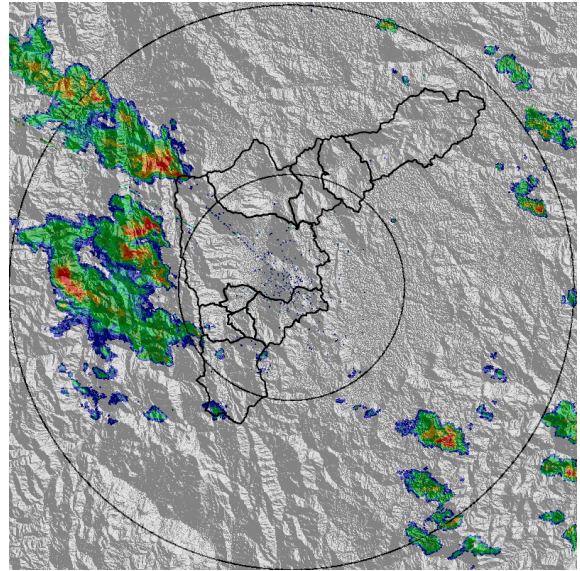
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2017-08-28 18:49



(f) 2017-08-28 19:39

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



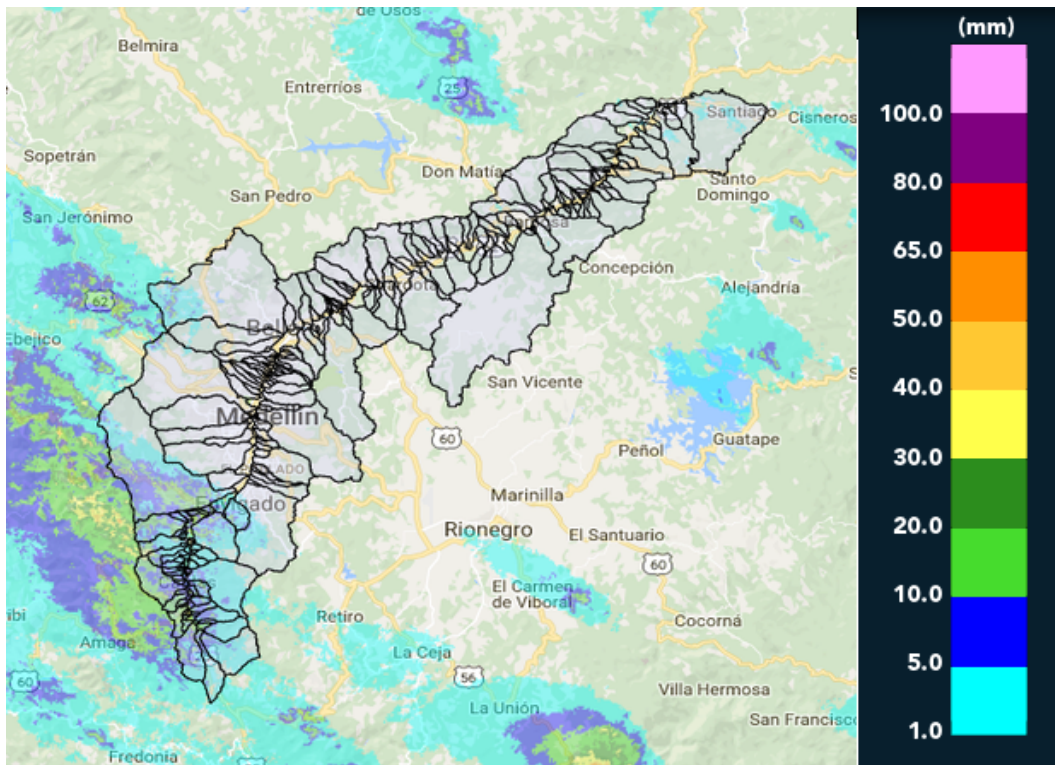
Alcaldía de Medellín

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:

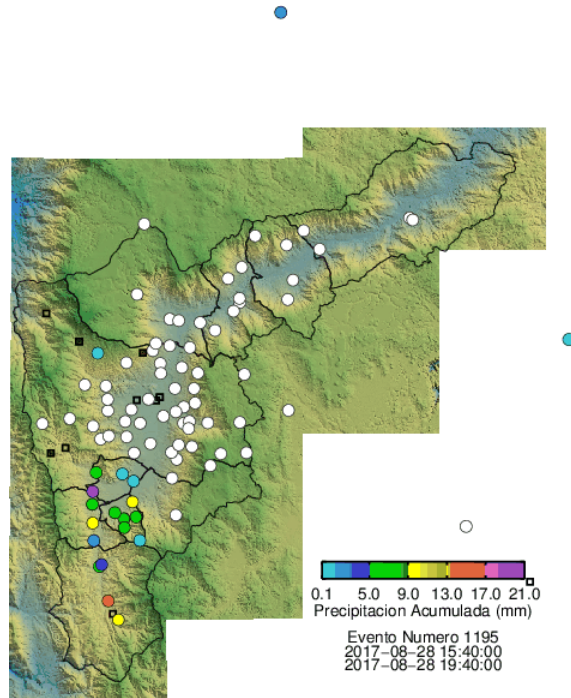


Alcaldía de Medellín

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 / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

