



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: 19:00:00	206	Colegio Concejo de Itagui
Duración evento	3 horas 20 min	171	Escombrera Mocatan - Pluvio
Mayor intensidad de lluvia		50	Universidad CES (Sabaneta)
Magnitud	82.30 mm/hora Hora: 18:47:00	62	Gimnasio Cantabria
Estación	62. Gimnasio Cantabria	57	Escuela la Clara
Municipio	La Estrella, Pueblo Viejo	34	I.E La Doctora
Mayor registro de lluvia acumulada		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
Magnitud	19.76 mm	193	Fuente Clara - Pluviometro
Estación	206. Colegio Concejo de Itagui	65	I.E Las Lomitas
Municipio	Itagui, Ditaires	38	Casa Cultura La Estrella
Descripción acerca de la formación del evento		2	Escuela Rural La Verde
<p>(Parcial). El evento inició con la formación de un sistema de precipitación de alta intensidad en Caldas, seguido del ingreso de sistemas que por el sur-orienté del mismo municipio. Adicionalmente, se formó un sistema en Envigado que se extendió hacia el occidente generando lluvias en Sabaneta, Itagüí, La Estrella y San Antonio de Prado.</p>		146	Club del adulto mayor - Sabaneta
Descripción del comportamiento			
<p>No se presentan aumentos significativos en los niveles de las quebradas ni el río.</p>			

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

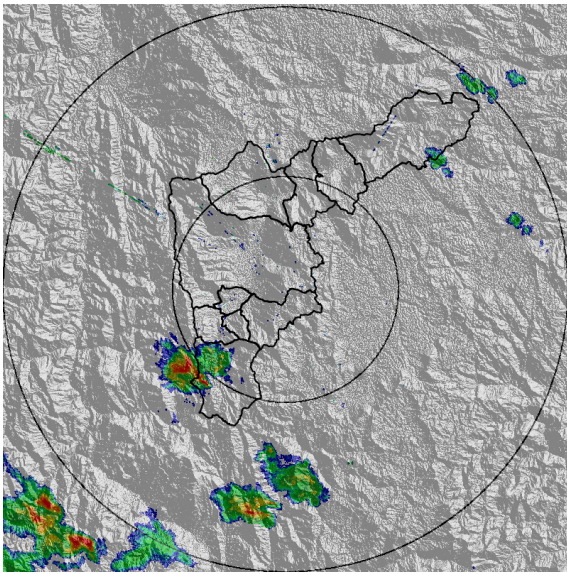


Alcaldía de Medellín

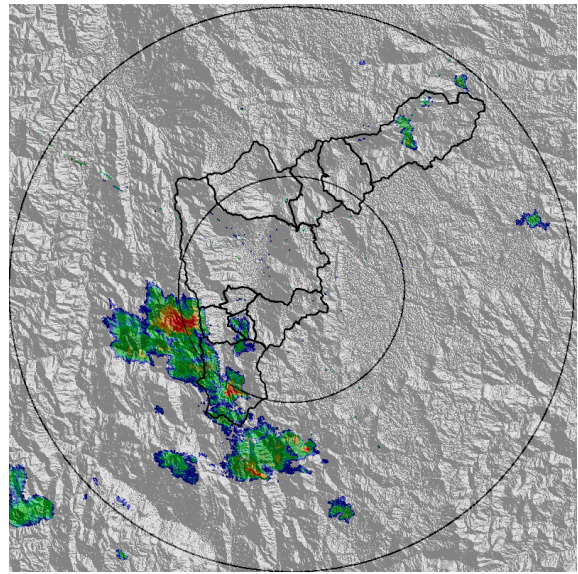
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-08-28

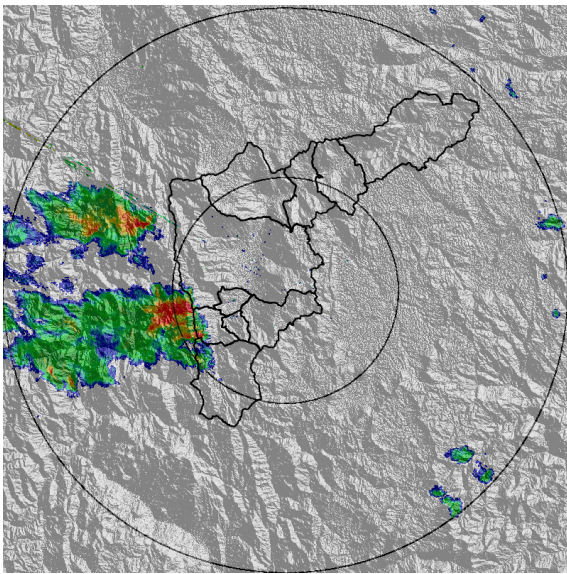
EVENTO N: 1195



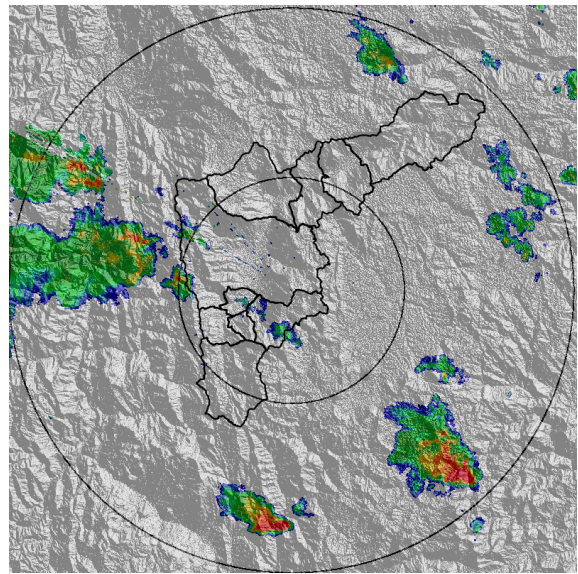
(a) 2017-08-28 15:54



(b) 2017-08-28 16:19



(c) 2017-08-28 17:21



(d) 2017-08-28 17:58

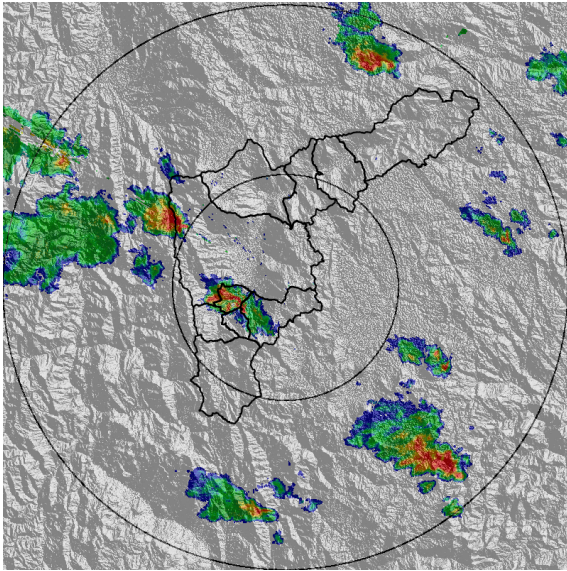
Con el apoyo de:



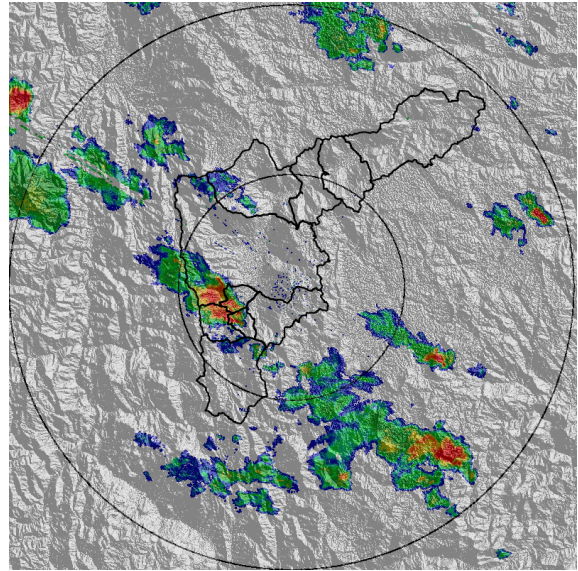
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2017-08-28 18:11



(f) 2017-08-28 18:36

Con el apoyo de:

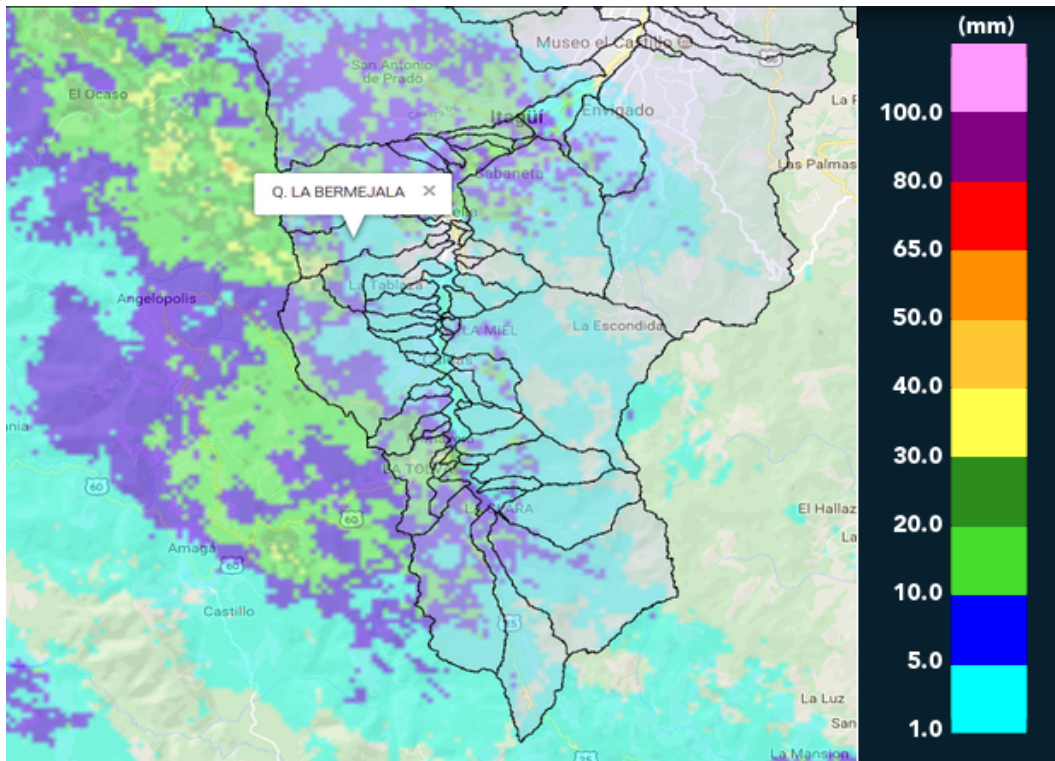


Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR	
FECHA: 2017-08-28	EVENTO N: 1195
El mayor acumulado de radar se presentó en la cuenca de la quebrada La Bermejala.	



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

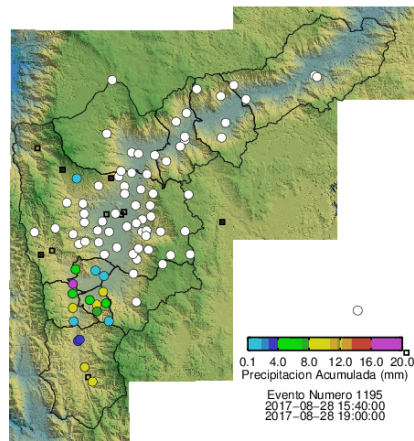


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-08-28

EVENTO N: 1195



(h) Boletín Precipitación

Elaborado por: Carlos Andrés Bonilla Ovallos y Kevin Andrés Torres Valencia
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín