



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2017-09-19			EVENTO N: 1217	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2017-09-19	Hora inicio: 03:00:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2017-09-19	Hora fin: 08:03:00	82	I.E Manuel Jose Caicedo	24.44
Duración evento	5 horas 03 min	234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	16.26
Mayor intensidad de lluvia		30	Salon Social Barbosa	16.00
Magnitud	84.72 mm/hora Hora: 04:14:00			
Estación	82. I.E Manuel Jose Caicedo			
Municipio	Barbosa, Aguas Calientes			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	24.44 mm			
Estación	82. I.E Manuel Jose Caicedo			
Municipio	Barbosa, Aguas Calientes			
Descripción acerca de la formación del evento				
<p>El evento inició con la entrada a Barbosa de un sistema de gran extensión e intensidades bajas a altas, que permaneció cerca del Valle durante algunas horas. Este sistema al ingresar generó lluvias de baja intensidad en el oriente del municipio.</p>				
Descripción del comportamiento				
<p>El sistema se desplazó hacia el nor-occidente hasta cubrir a todo el municipio, y generar algunos sistemas de baja intensidad y poca extensión en los demás municipios del norte. También se generaron algunos núcleos de intensidad alta y moderada en Barbosa, que se desplazaron rápidamente hasta salir del Valle.</p>				

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

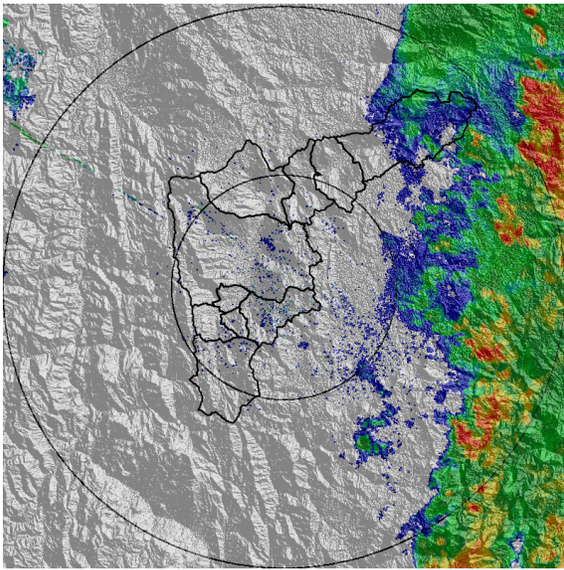


Alcaldía de Medellín

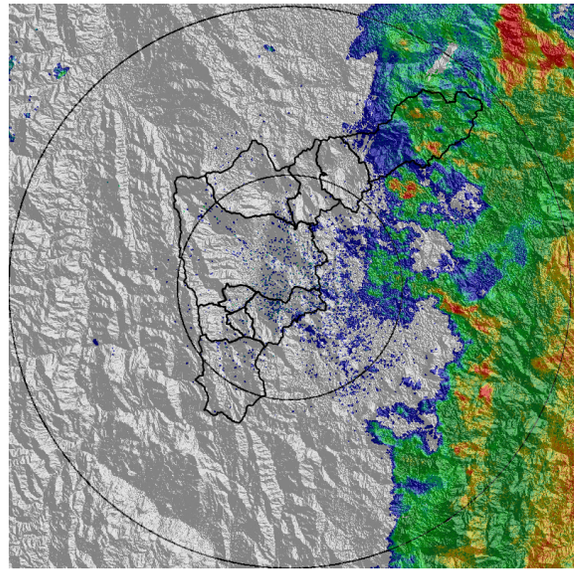
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-09-19

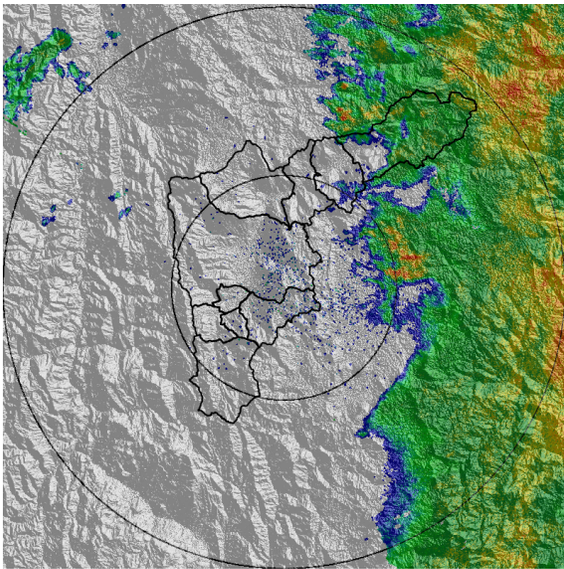
EVENTO N: 1217



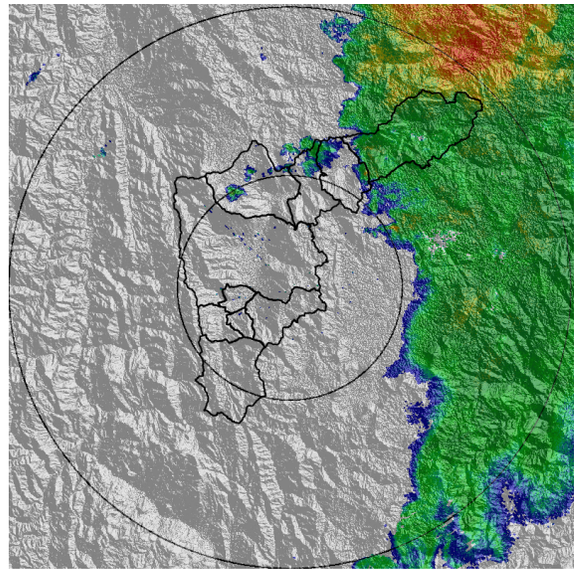
(a) 2017-09-19 03:23



(b) 2017-09-19 03:54



(c) 2017-09-19 04:56



(d) 2017-09-19 05:46

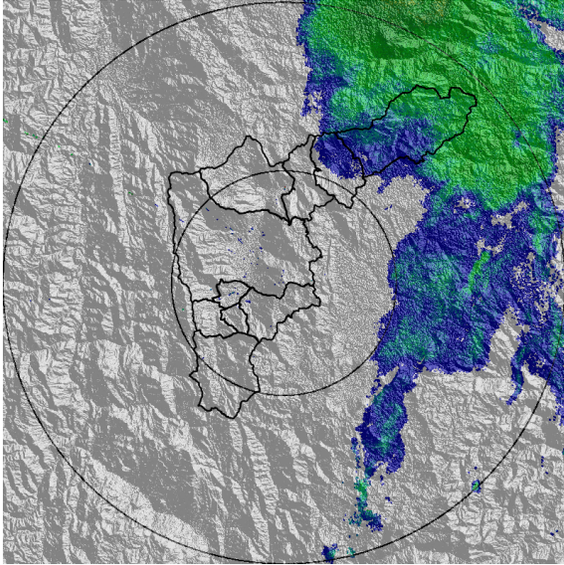
Con el apoyo de:



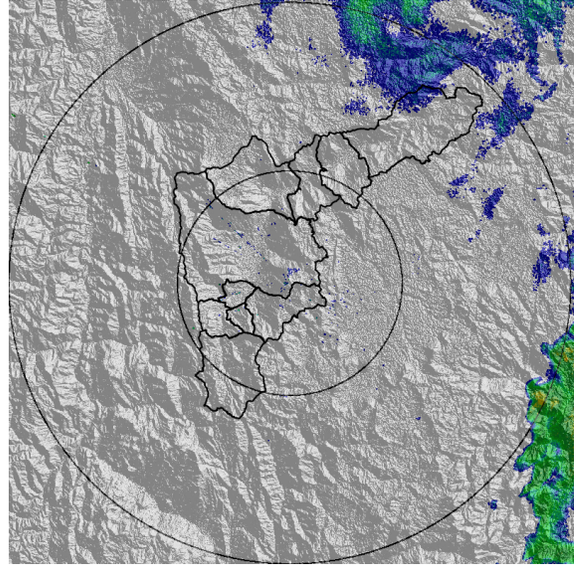
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2017-09-19 06:48



(f) 2017-09-19 07:57

Con el apoyo de:

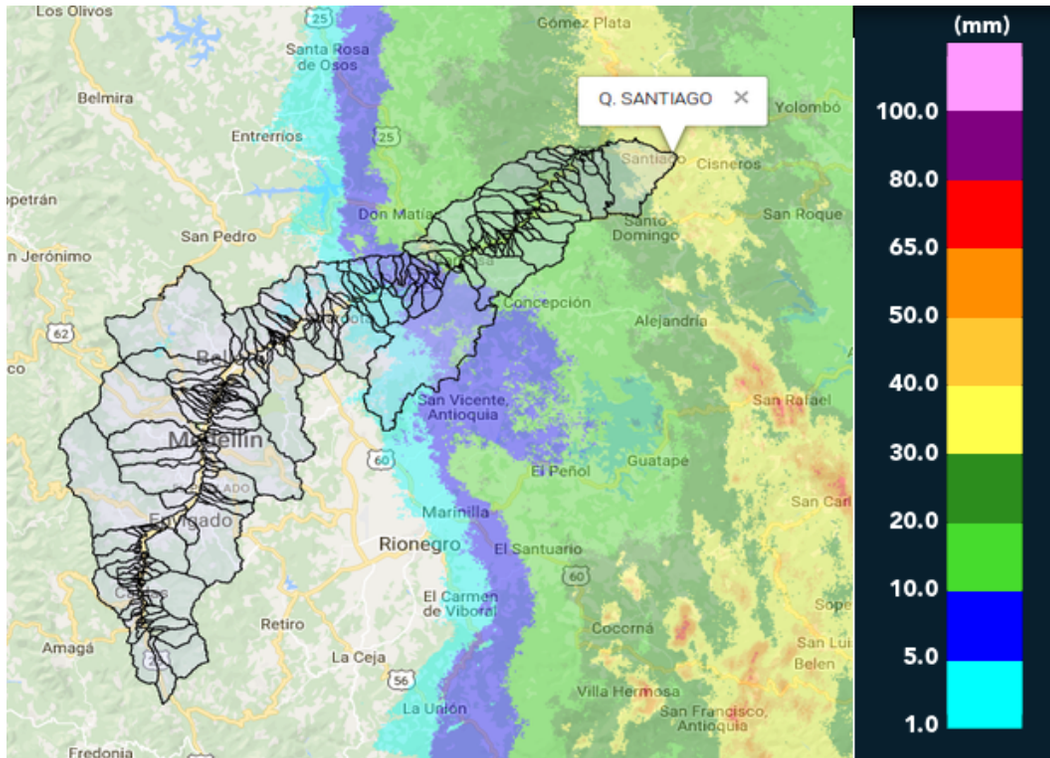


Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR	
FECHA: 2017-09-19	EVENTO N: 1217
No se presentaron acumulados significativos.	



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

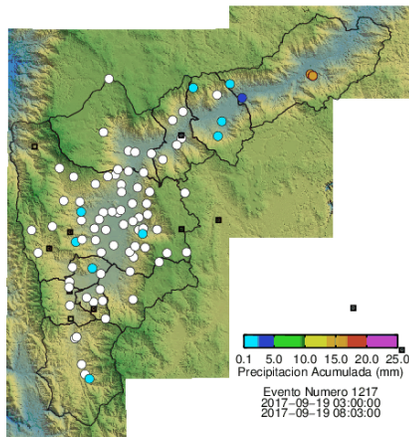


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-09-19

EVENTO N: 1217



(h) Boletín Precipitación

Elaborado por: Santiago Ospina Leal  
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:

