



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2017-02-19			EVENTO N: 1045	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2017-02-19	Hora inicio: 16:00:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2017-02-20	Hora fin: 02:50:00	38	Casa Cultura La Estrella	15.24
Duración evento	10 horas 50 min	3	Escuela Rural Yarumalito	14.99
Mayor intensidad de lluvia		18	Escuela El Salado	13.21
Magnitud	82.30 mm/hora Hora: 19:21:34	8	Escuela CEDEPRO	12.45
Estación	8. Escuela CEDEPRO	206	Colegio Concejo de Itagüi	11.50
Municipio	Medellin, 70 Altavista			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	15.24 mm			
Estación	38. Casa Cultura La Estrella			
Municipio	La Estrella, La Chinca			
Descripción acerca de la formación del evento				
<p>Se formaron sistemas convectivos en límites del corregimiento de Santa Elena, Envigado y al oriente de Caldas con intensidades bajas y núcleos moderados, los cuales se desplazaron en sentido oriente occidente.</p>				
Descripción del comportamiento				
<p>El sistema continuó su desplazamiento hacia el occidente, se presentaron núcleos de intensidades altas sobre los corregimientos de San Cristóbal y San Antonio de Prado. Este se extendió además sobre los municipios de La Estrella, Itagüi y el corregimiento de Altavista. También ingresaron sistemas de intensidades bajas por el oriente de Envigado y Caldas, los cuales se desplazaron a los municipios de Itagüi, Sabaneta y La Estrella. Durante el evento se presentaron 9 descargas eléctricas de tipo nube tierra. No hubo aumento significativo de los niveles de las quebradas y del río Aburrá.</p>				

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

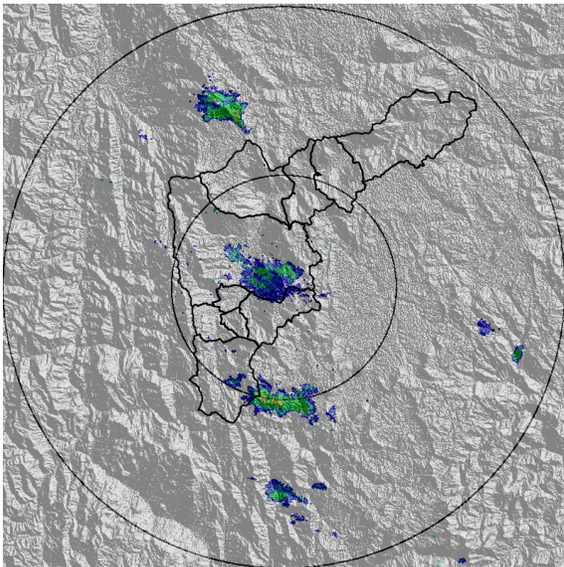


Alcaldía de Medellín

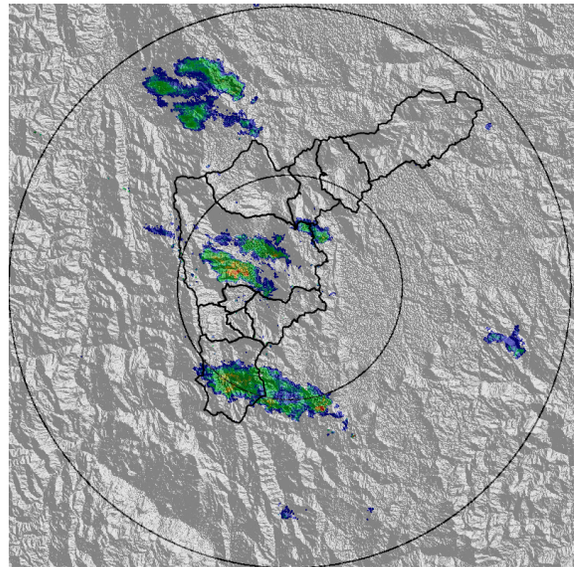
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-02-19

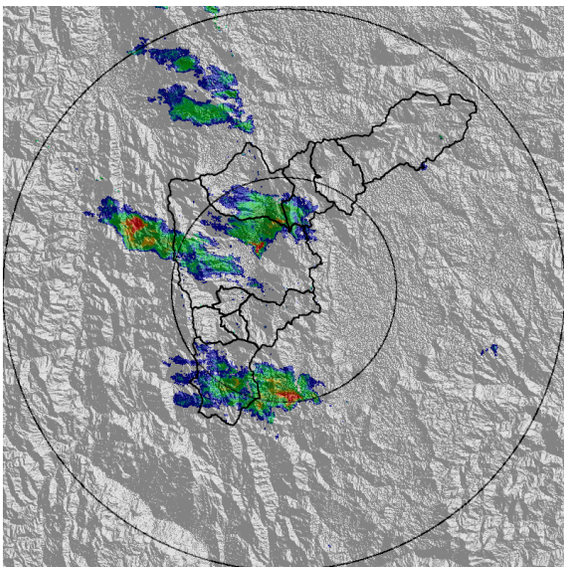
EVENTO N: 1045



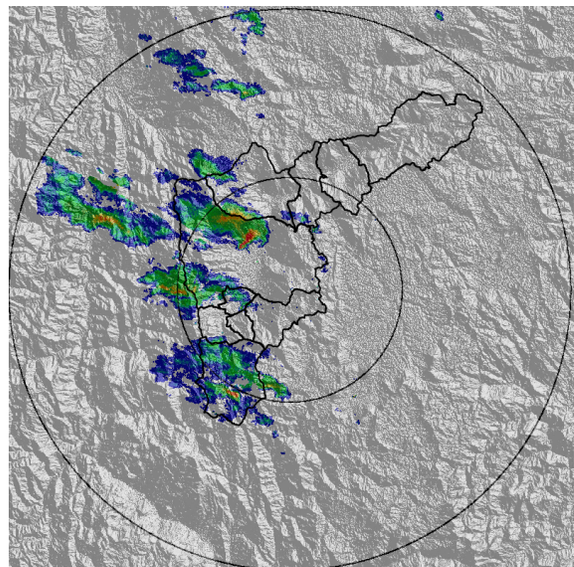
(a) 2017-02-19 16:06



(b) 2017-02-19 16:21



(c) 2017-02-19 16:39



(d) 2017-02-19 17:04

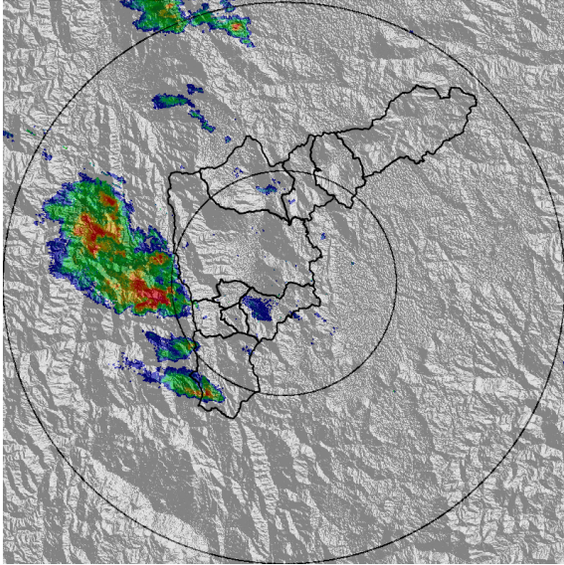
Con el apoyo de:



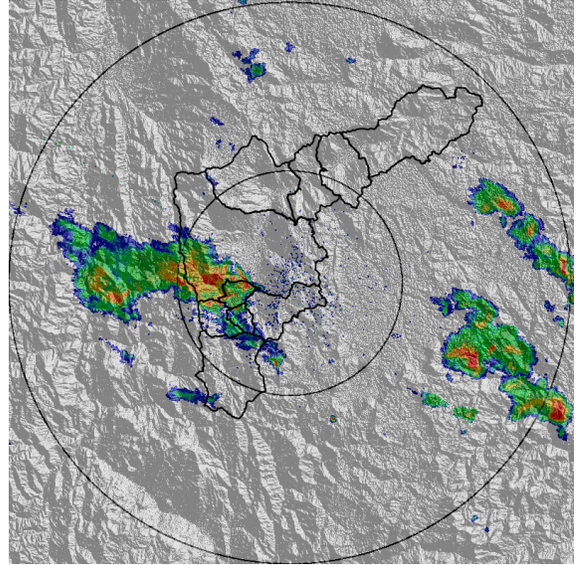
Un proyecto de:



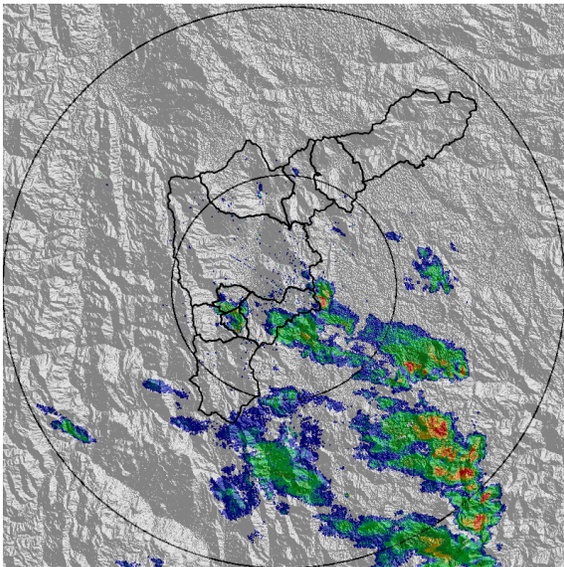
Alcaldía de Medellín



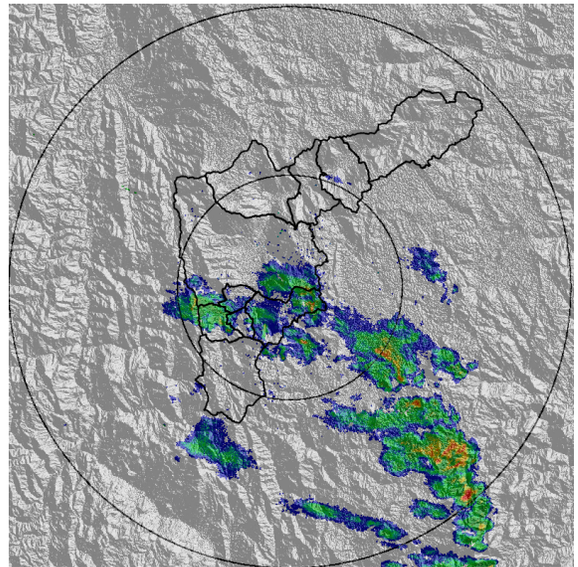
(e) 2017-02-19 17:47



(f) 2017-02-19 19:01



(g) 2017-02-19 22:30



(h) 2017-02-19 22:48

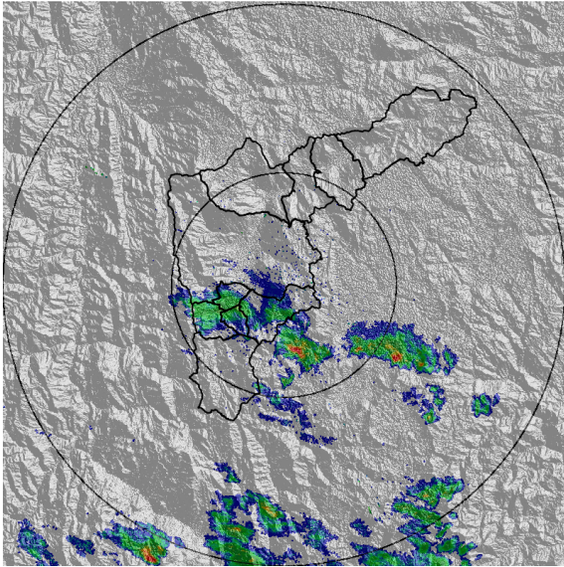
Con el apoyo de:



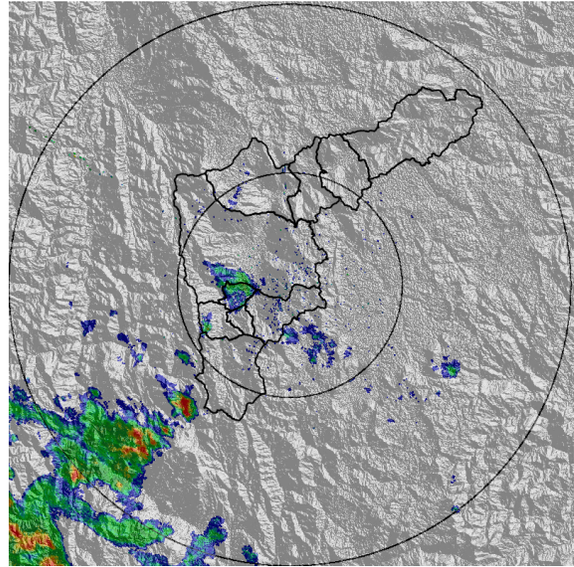
Un proyecto de:



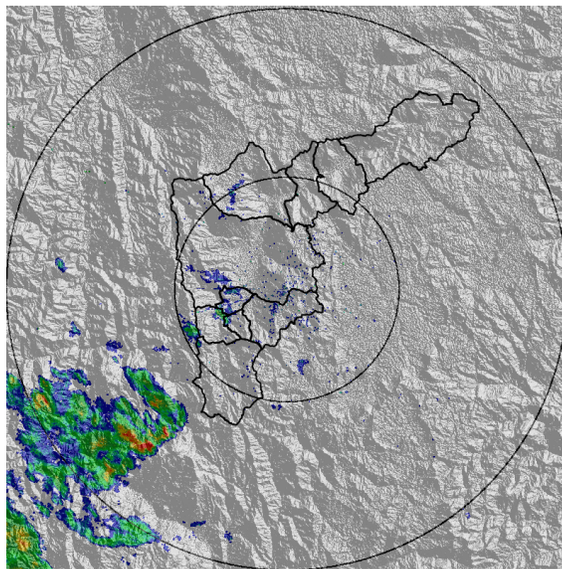
Alcaldía de Medellín



(i) 2017-02-19 23:56



(j) 2017-02-20 02:16



(k) 2017-02-20 02:31

Con el apoyo de:

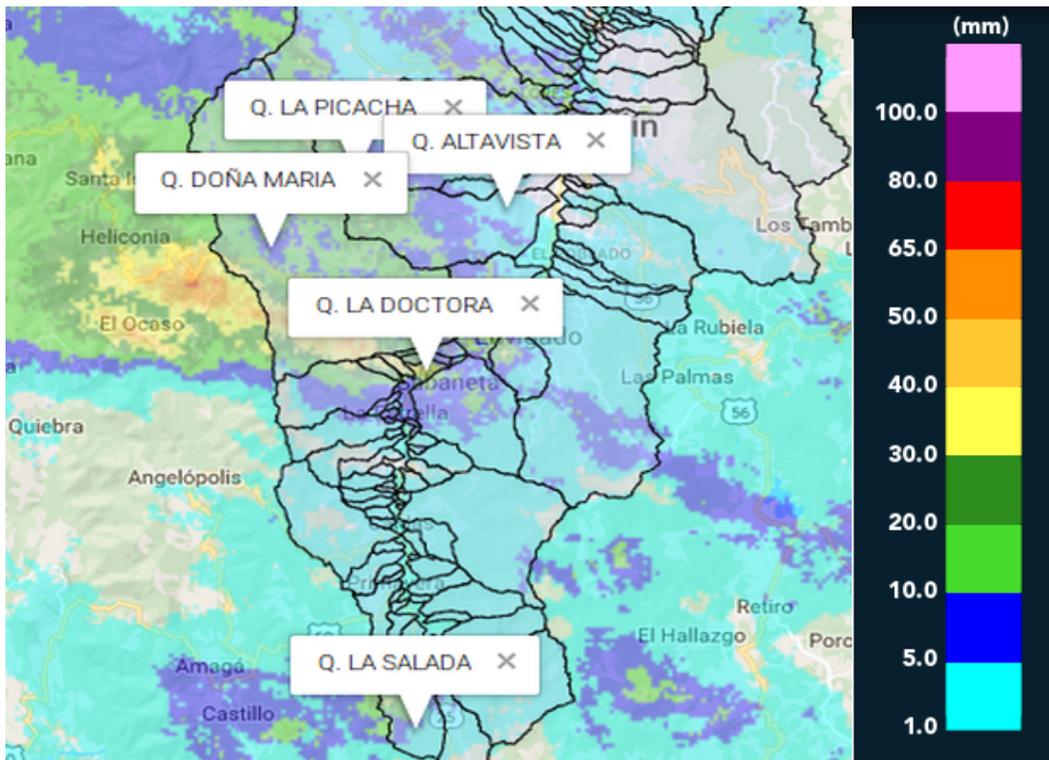


Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR	
FECHA: 2017-02-19	EVENTO N: 1045
Los mayores acumulados se presentaron en la cuencas la Doña Maria, La Doctora, La Picacha, La Salada y La Altavista	



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

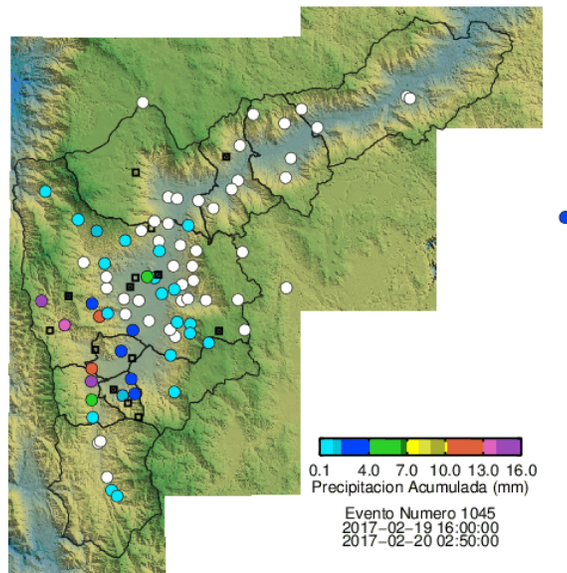


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-02-19

EVENTO N: 1045



(m) Boletin Precipitacion

Elaborado por: Mayra y Eliana  
 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