



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2018-07-07			EVENTO N: 1444	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2018-07-07	Hora inicio: 13:00:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2018-07-07	Hora fin: 16:17:00	57	Escuela la Clara	19.30
Duración evento	3 horas 17 min	171	Escombrera Mocatan - Pluvio	10.92
Mayor intensidad de lluvia		3	Escuela Rural Yarumalito	5.59
Magnitud	51.82 mm/hora Hora: 14:22:00			
Estación	57. Escuela la Clara			
Municipio	Caldas, Caldas			
Mayor registro de lluvia acumulado				
Magnitud	19.30 mm			
Estación	57. Escuela la Clara			
Municipio	Caldas, Caldas			
Descripción acerca de la formación del evento				
<p>El evento comenzó con la formación de un sistema al oriente de Caldas, el cual ingresó al municipio y alcanzó intensidades moderadas mientras se desplazaba hacia el occidente, al mismo tiempo, se formó un sistema con altas intensidades al sur de Medellín que también se desplazaba hacia el occidente.</p>				
Descripción del comportamiento				
<p>Mientras los sistemas anteriores salían del Valle por el occidente, un nuevo sistema se formó sobre Caldas alcanzando altas intensidades, este sistema lentamente disminuyó sus intensidades a medida que se desplazaba hacia el occidente, hasta salir del municipio y abandonar el Valle por completo, al igual que un sistema de baja intensidad que se formó sobre Barbosa y que rápidamente abandonó el Valle.</p>				

Con el apoyo de:



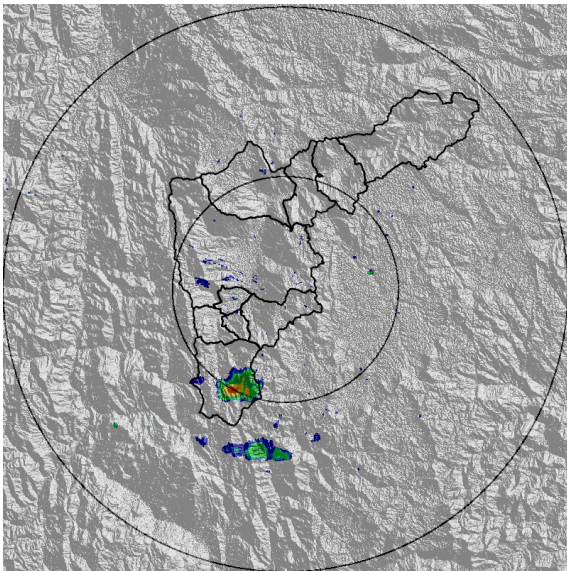
Un proyecto de:



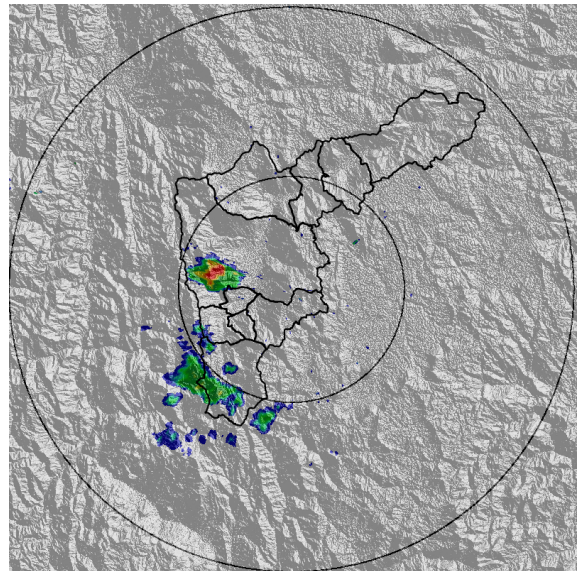
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-07-07

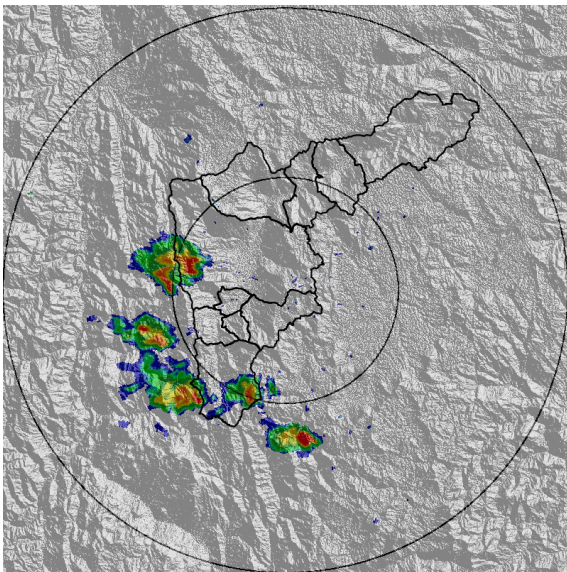
EVENTO N: 1444



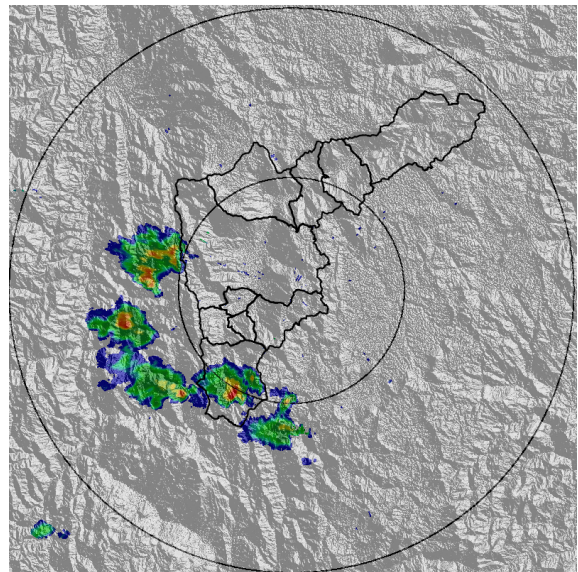
(a) 2018-07-07 13:10



(b) 2018-07-07 13:31



(c) 2018-07-07 13:47



(d) 2018-07-07 13:57

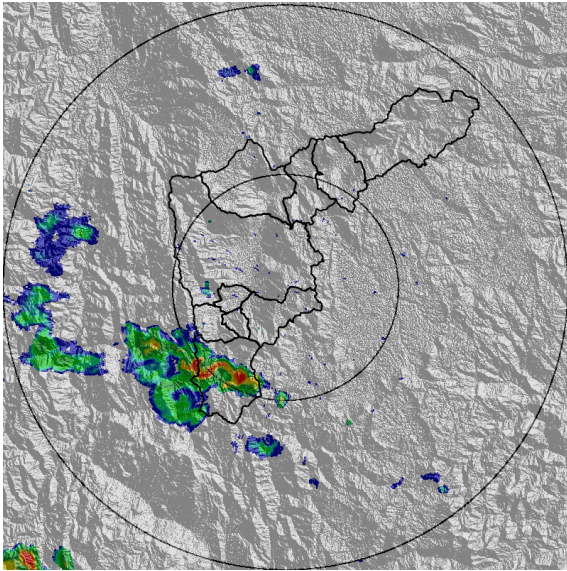
Con el apoyo de:



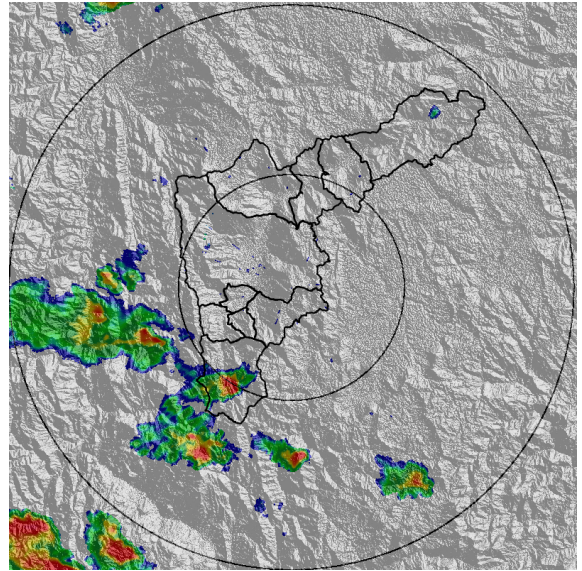
Un proyecto de:



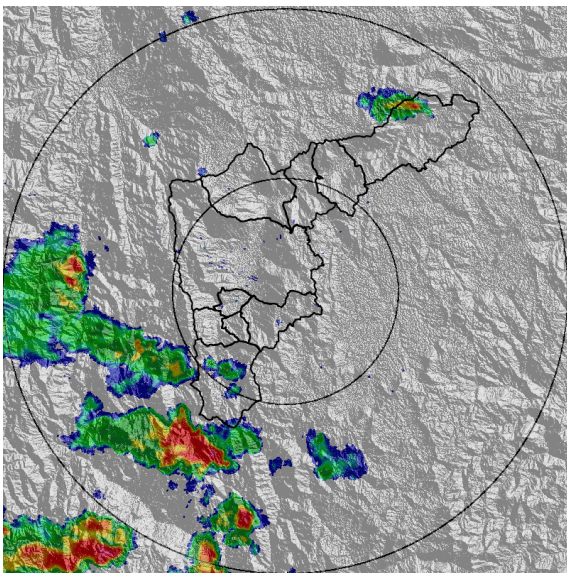
Alcaldía de Medellín



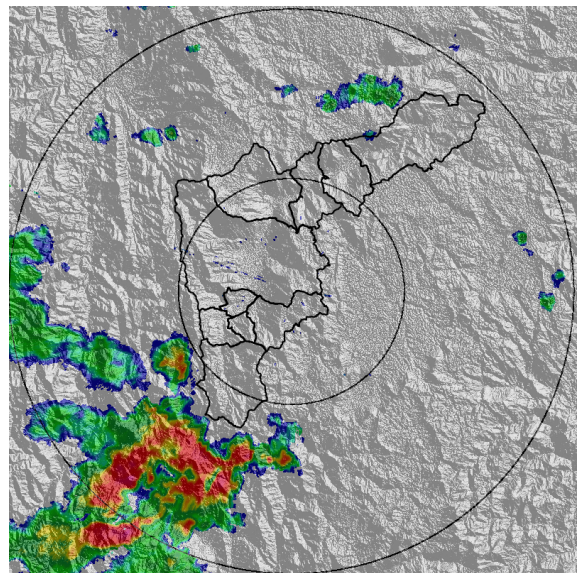
(e) 2018-07-07 14:28



(f) 2018-07-07 15:31



(g) 2018-07-07 15:57



(h) 2018-07-07 16:17

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



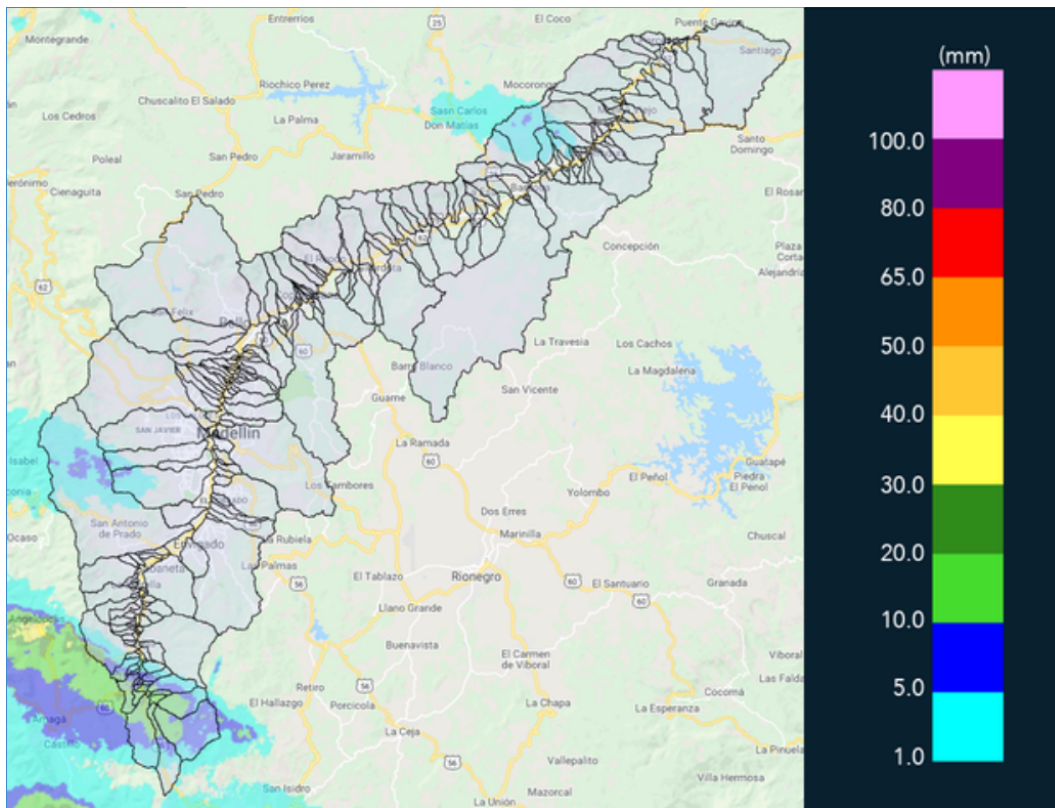
Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2018-07-07

EVENTO N: 1444

Los mayores acumulados de precipitación de radar se presentaron sobre el centro y sur del municipio de Caldas de forma generalizada con valores entre 10 y 30 mm aproximadamente.



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

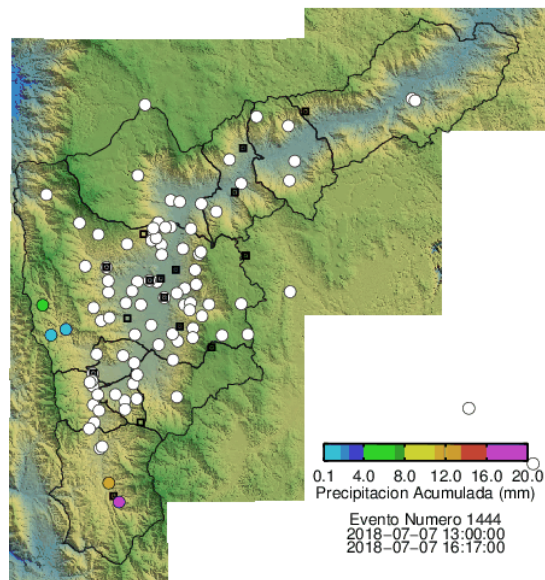


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-07-07

EVENTO N: 1444



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Jaime Tavera - Kevin Torres
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

