



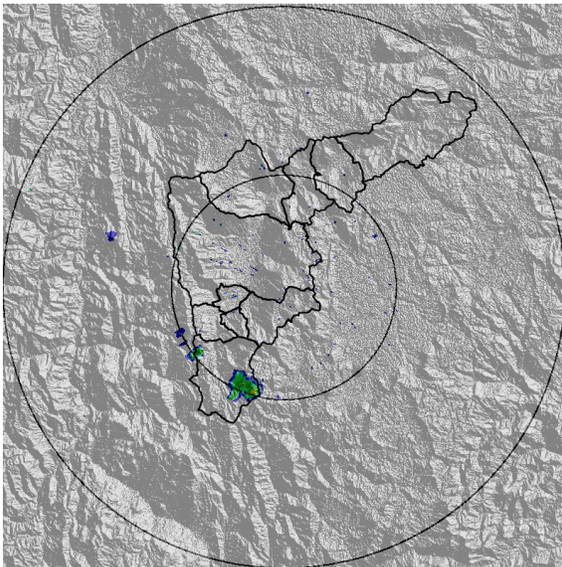
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2018-12-19			EVENTO N: 1589	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2018-12-19	Hora inicio: 12:48:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2018-12-19	Hora fin: 18:15:00	171	Escombrera Mocatan - Pluvio	10.67
Duración evento		5 horas 27 min		
Mayor intensidad de lluvia				
Magnitud	30.48 mm/hora Hora: 13:24:00			
Estación	171. Escombrera Mocatan - Pluvio			
Municipio	Caldas,			
Mayor registro de lluvia acumulado				
Magnitud	10.67 mm			
Estación	171. Escombrera Mocatan - Pluvio			
Municipio	Caldas,			
Descripción del evento de precipitación				
<p>El evento inició con la formación de un sistema da baja intensidad el cual ingresó a Caldas por el oriente. A medida que este se desplazaba hacia el noroccidente aumentó su extensión y su intensidad registrando precipitaciones en Caldas, La Estrella, Itagüí y Sabaneta junto con otro sistema convectivo de baja intensidad que se formo en el corregimiento de San Antonio de Prado. Ese sistema se dispó rápidamente a medida que se desplazaba hacia el occidente mientras nuevos sistemas con las mismas características nombradas entró por el oriente de Caldas y se dispó cerca de las 18:00 cuando salió por el suroccidente.</p>				



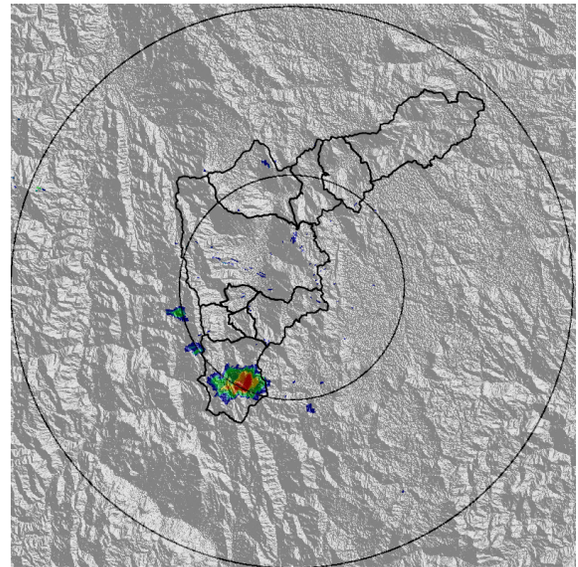
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-12-19

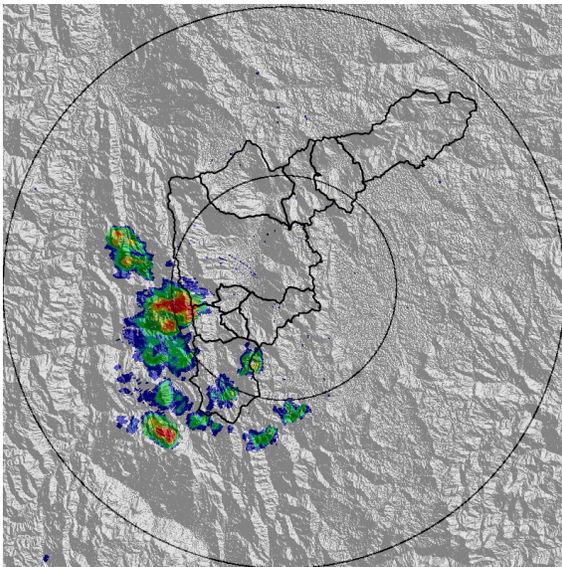
EVENTO N: 1589



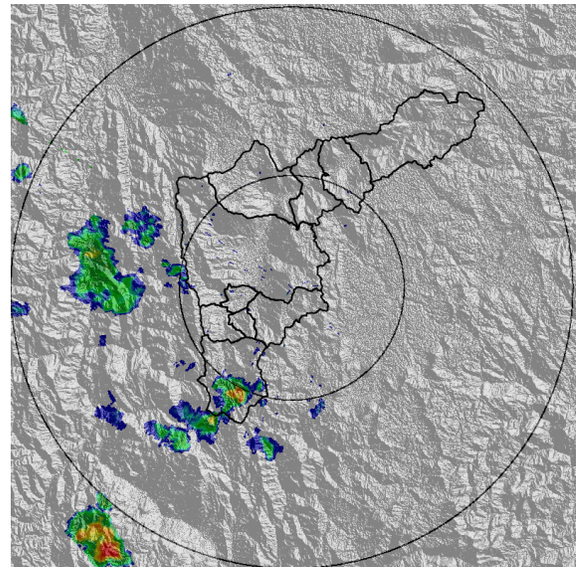
(a) 2018-12-19 12:51



(b) 2018-12-19 13:01



(c) 2018-12-19 14:04



(d) 2018-12-19 14:56

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



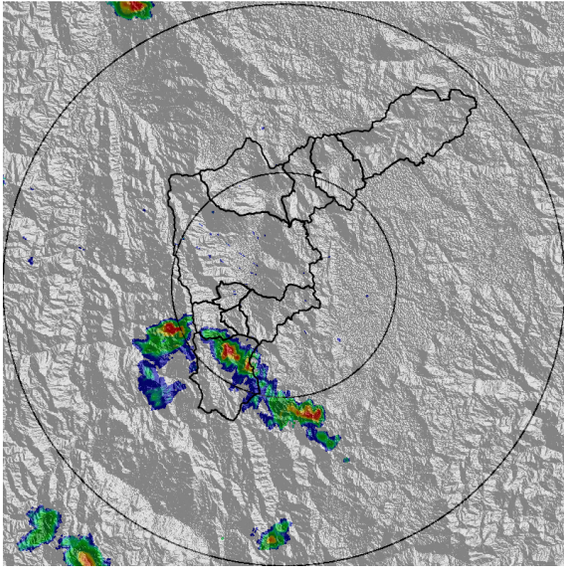
Con el apoyo de:



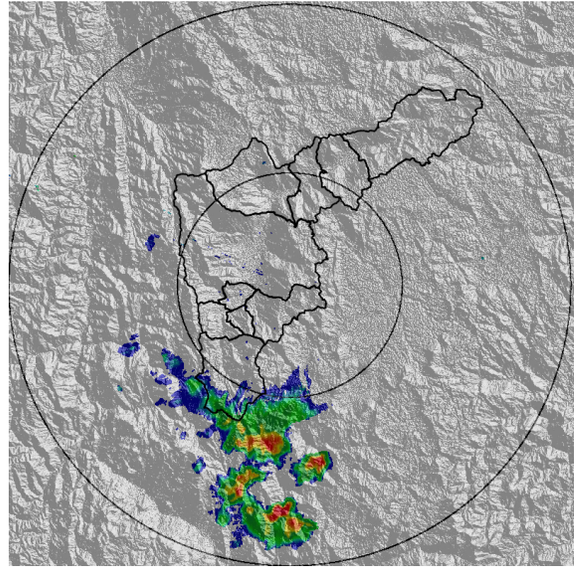
Un proyecto de:



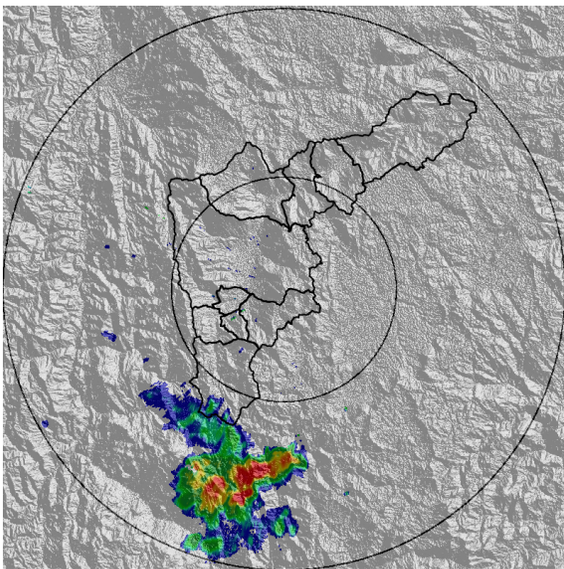
Alcaldía de Medellín



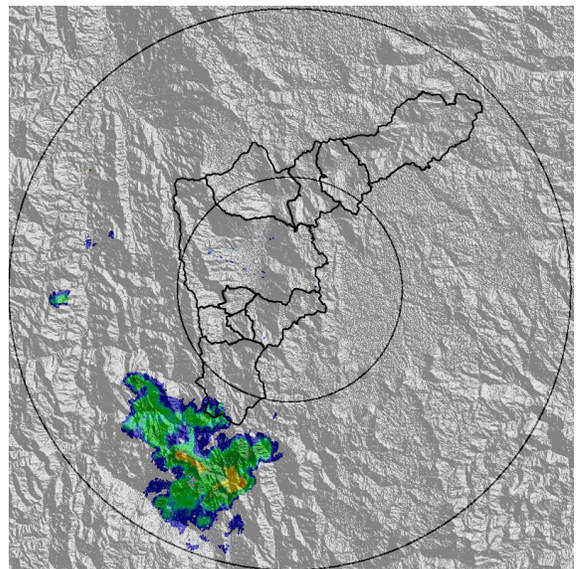
(e) 2018-12-19 15:54



(f) 2018-12-19 17:18



(g) 2018-12-19 17:39



(h) 2018-12-19 18:00

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

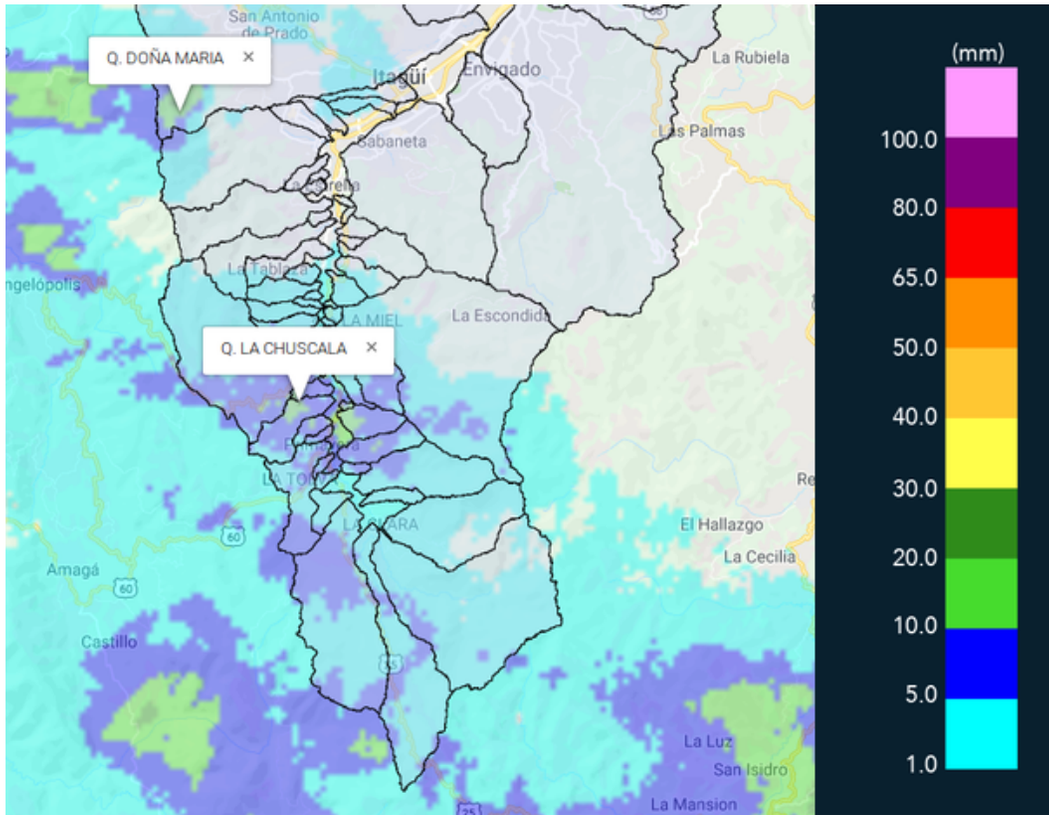


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2018-12-19

EVENTO N: 1589

Los máximos acumulados de precipitación registrados por el radar ocurrieron en las cuencas de las quebradas Doña María (San Antonio de Prado), La Chuscala (Caldas) con valores inferiores a los 30 mm.



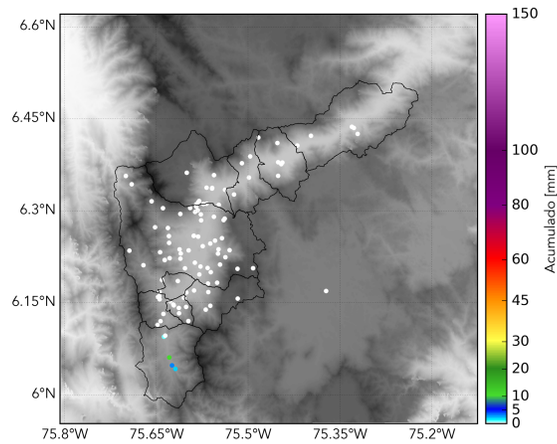
(i) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-12-19

EVENTO N: 1589



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: María Fernanda Bustos - Andres Felipe Tejada  
Área Operacional  
Sistema de Alerta Temprana  
[www.siatamedellin.gov.co](http://www.siatamedellin.gov.co) / @siatamedellin  
Teléfono: 4341987 - 4341993

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín