

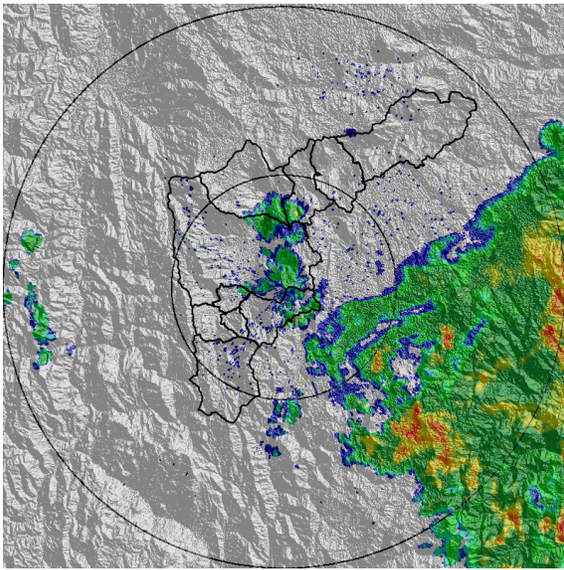




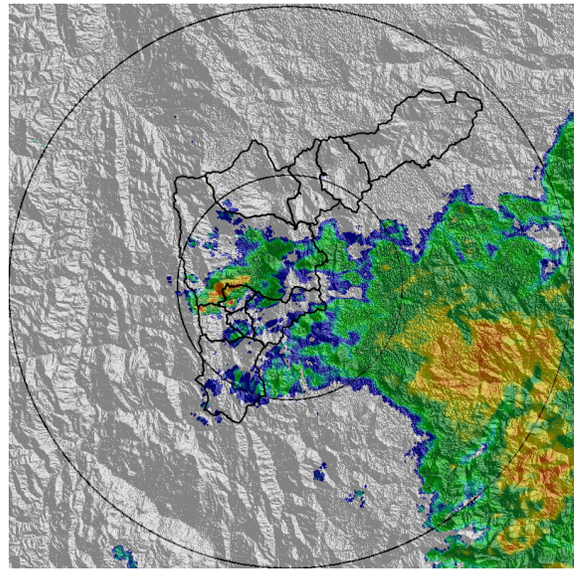
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-10-17

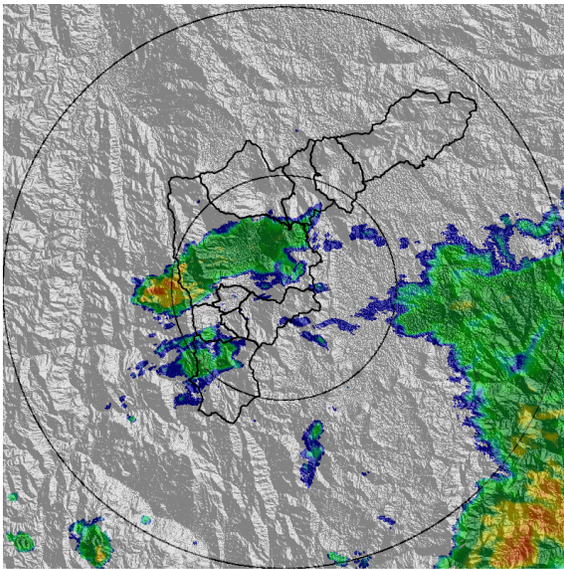
EVENTO N: 1784



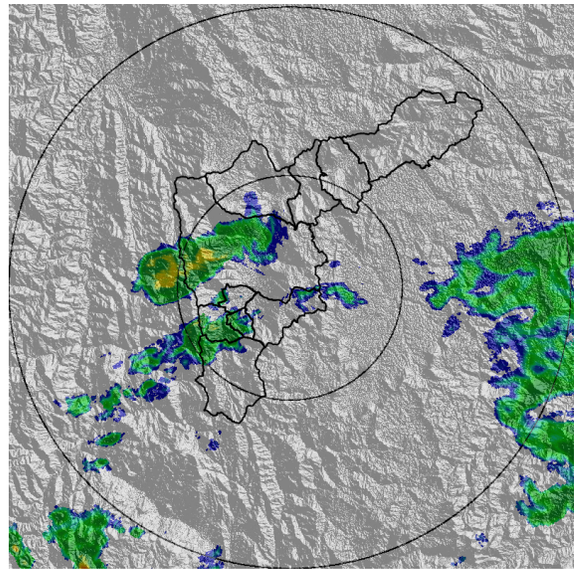
(a) 2019-10-17 04:43



(b) 2019-10-17 05:50



(c) 2019-10-17 06:42



(d) 2019-10-17 07:19

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



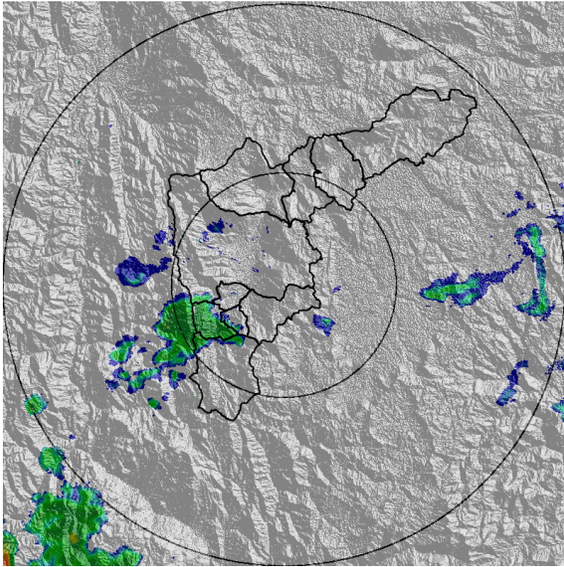
Con el apoyo de:



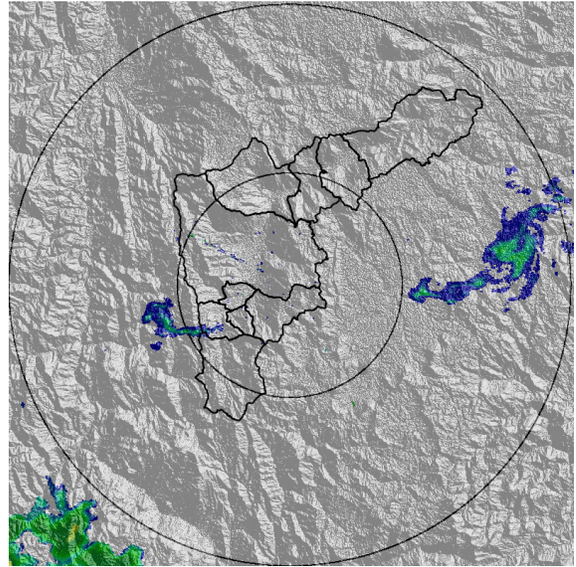
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2019-10-17 07:55



(f) 2019-10-17 08:26

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

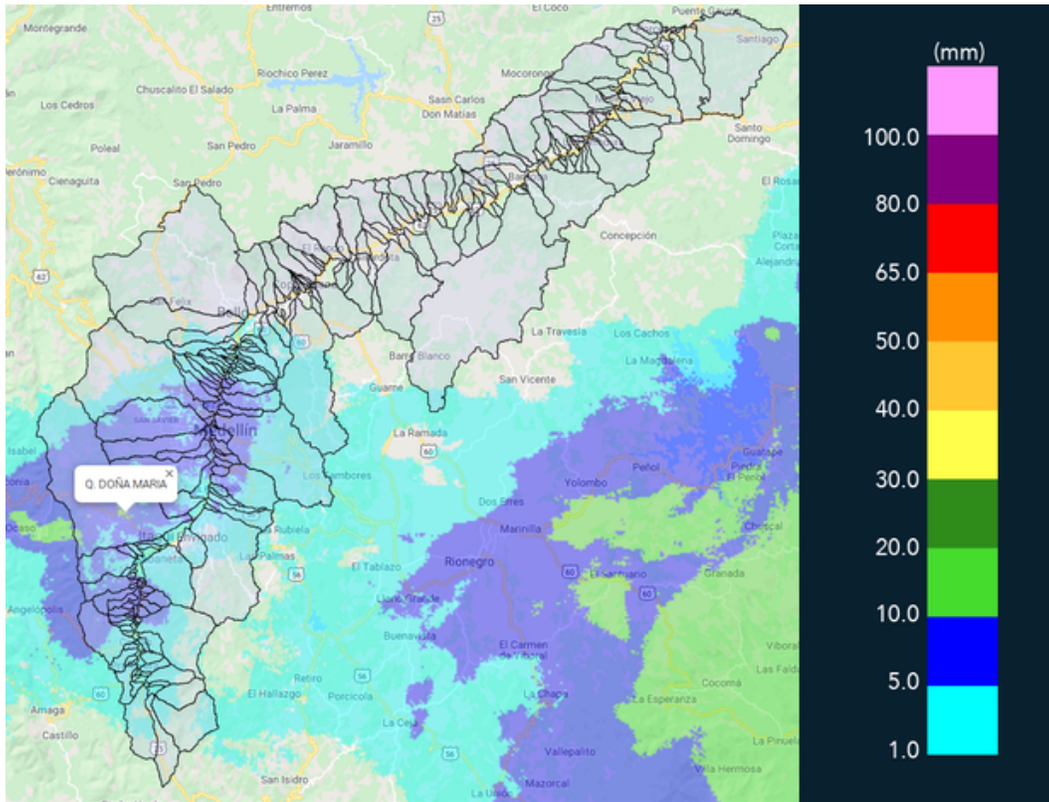


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-10-17

EVENTO N: 1784

La cuenca que registro el mayor acumulado según el mapa de precipitación de radar fue Q. Doña Maria con acumulado de hasta 10mm.



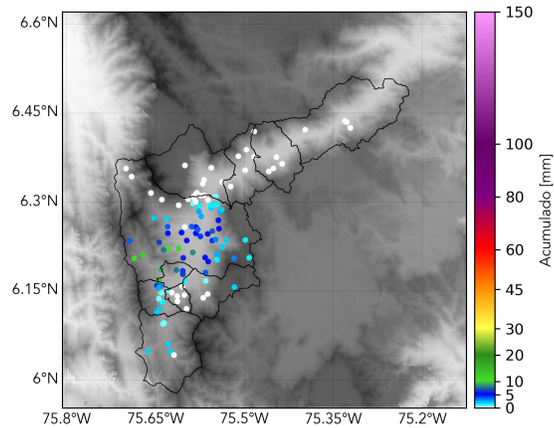
(g) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-10-17

EVENTO N: 1784



(h) Boletín Precipitación

Elaborado por: Santiago Londoño- Luisa Goez  
Área Operacional  
Sistema de Alerta Temprana  
[www.siatamedellin.gov.co](http://www.siatamedellin.gov.co) / @siatamedellin  
Teléfono: 4341987 - 4341993