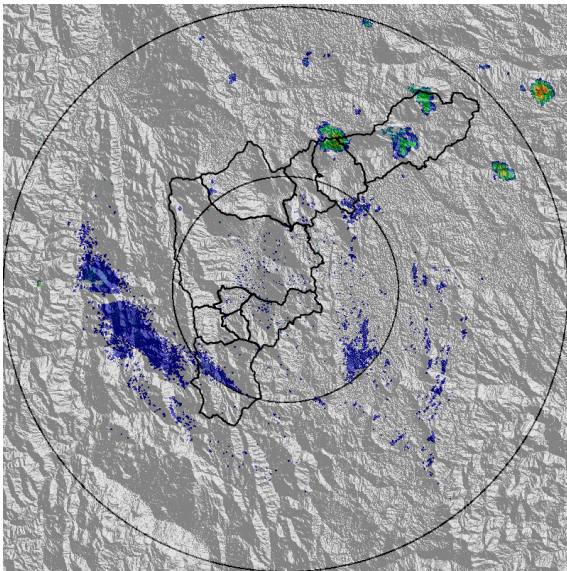




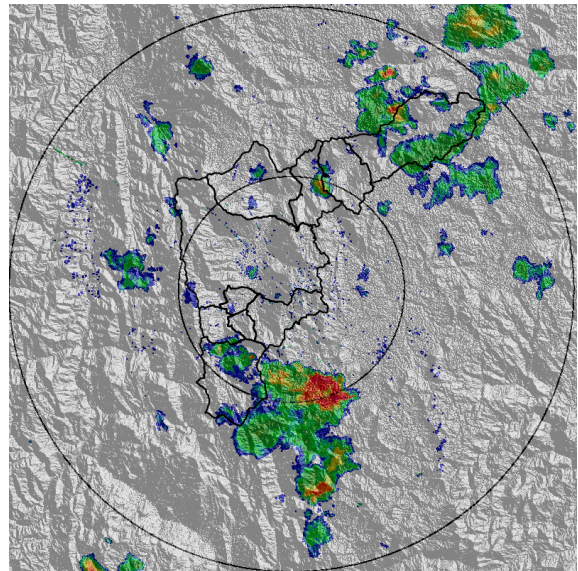
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-05-05

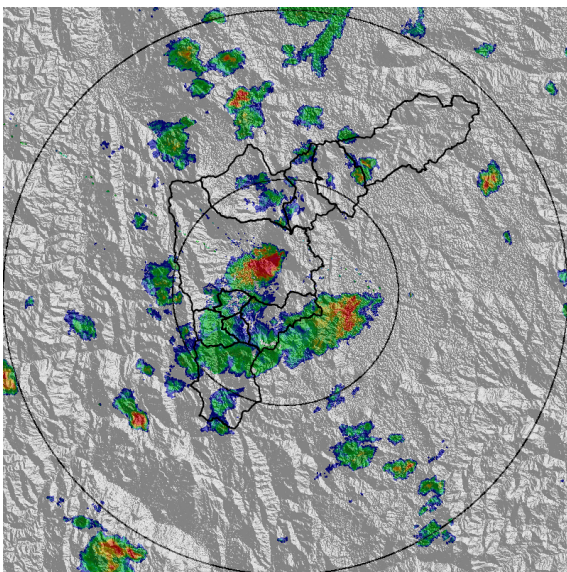
EVENTO N: 1101



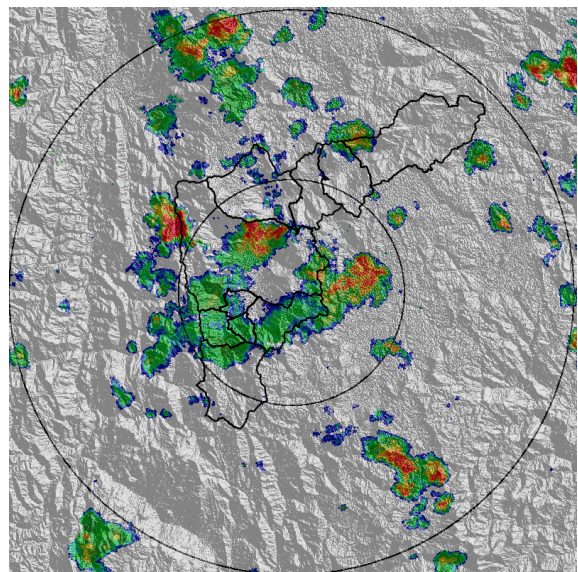
(a) 2017-05-05 11:03



(b) 2017-05-05 12:49



(c) 2017-05-05 13:51



(d) 2017-05-05 14:10

Con el apoyo de:

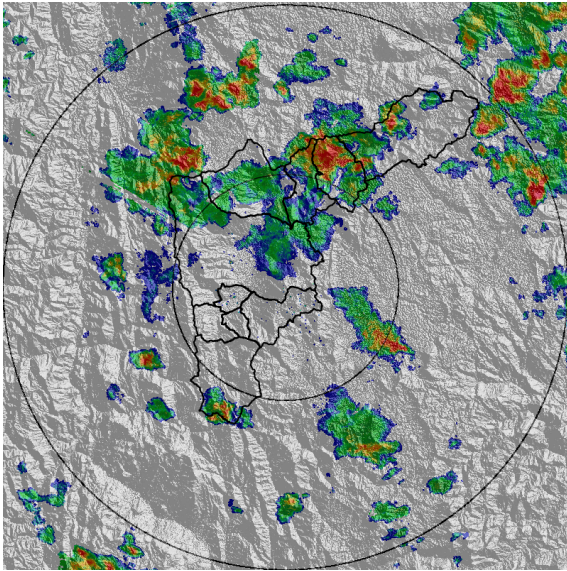


Un proyecto de:

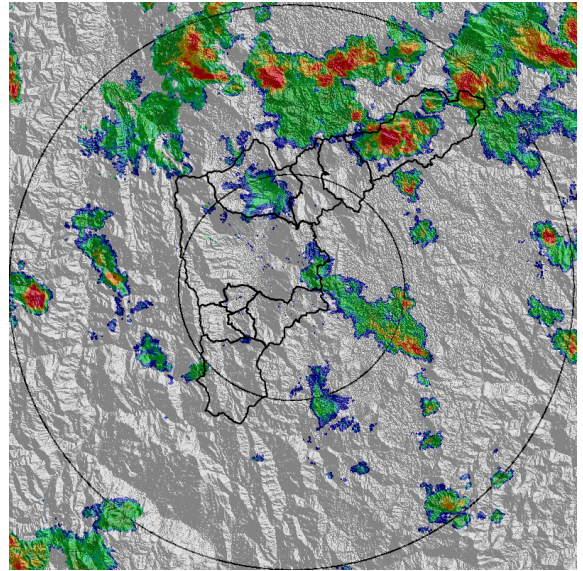


Alcaldía de Medellín

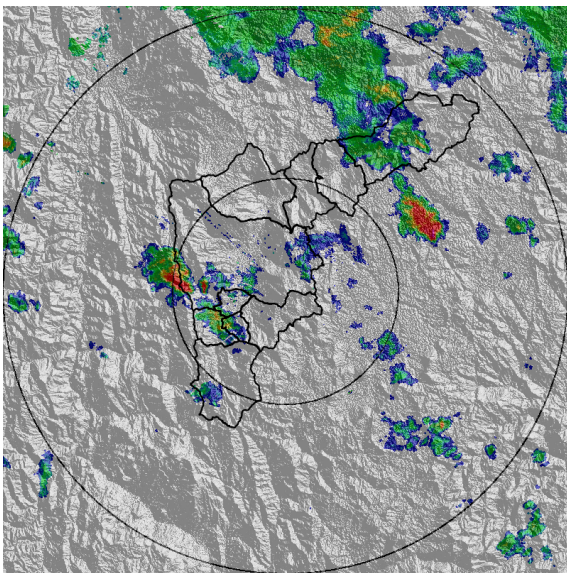




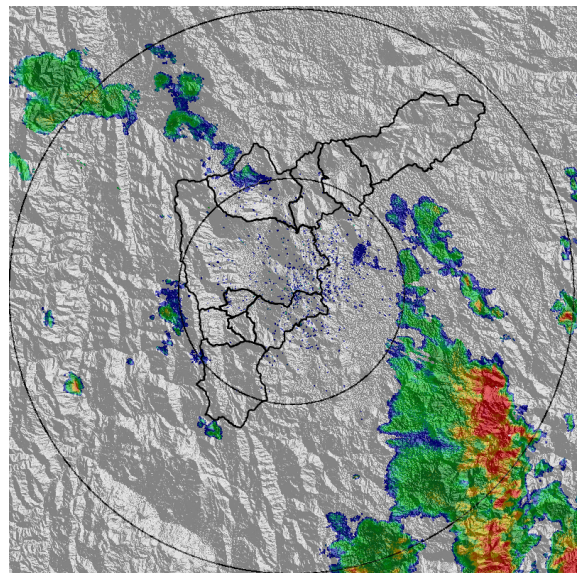
(e) 2017-05-05 14:53



(f) 2017-05-05 15:31



(g) 2017-05-05 16:27



(h) 2017-05-05 18:56

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

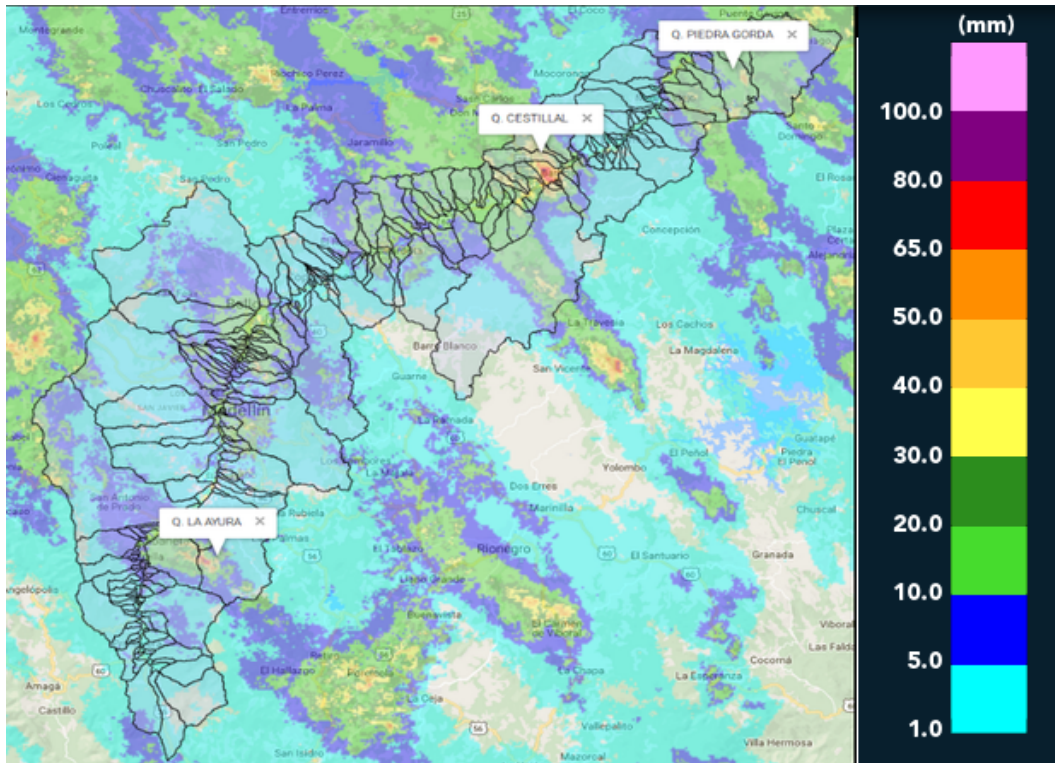


Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2017-05-05	EVENTO N: 1101
-------------------	----------------

Los mayores acumulados se presentaron en las cuencas de Piedra Gorda con más de 30 mm, y sobre Cestillal y La Ayurá donde se presentaron acumulados de aproximadamente 50 mm.



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

Con el apoyo de:



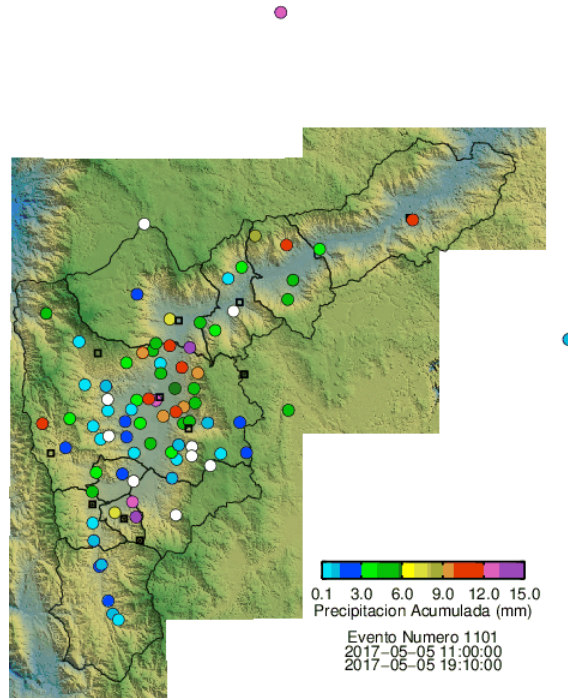
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



RESUMEN REDES DE MONITOREO	
FECHA: 2017-05-05	EVENTO N: 1101



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Juan Manuel Valencia Pineda  
 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