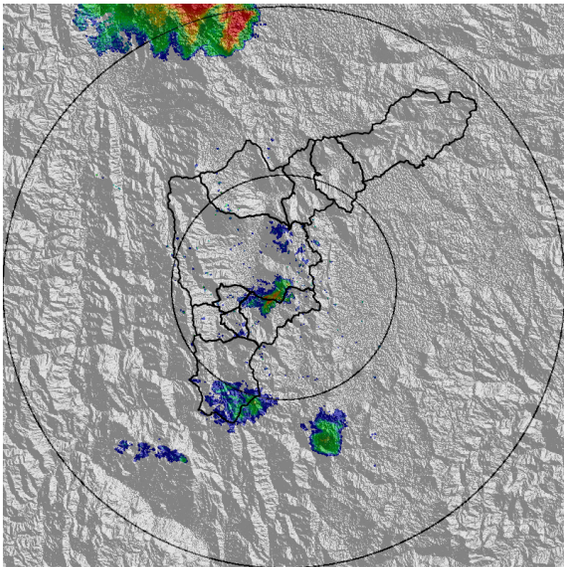




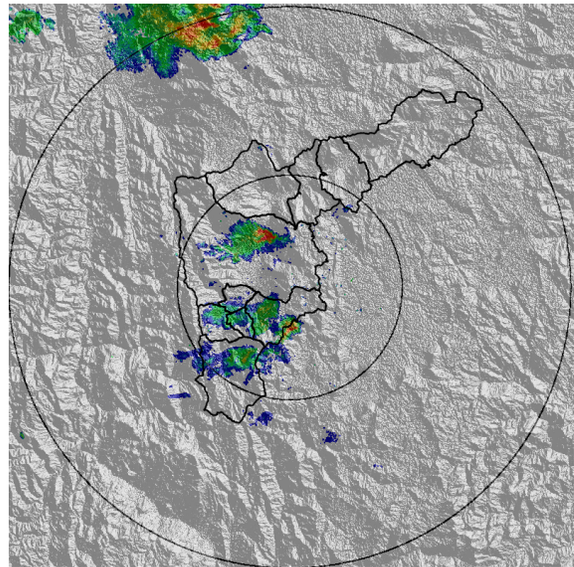
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-02-20

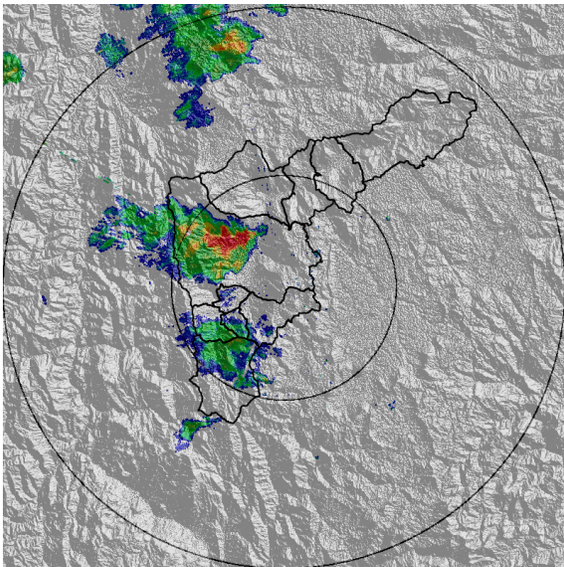
EVENTO N: 1046



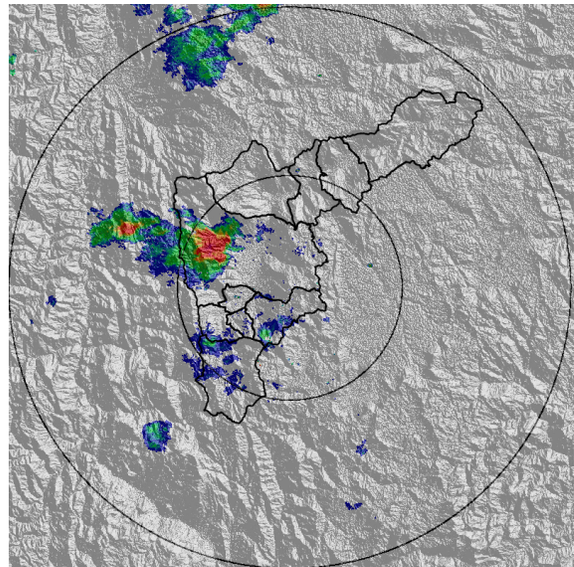
(a) 2017-02-20 14:16



(b) 2017-02-20 14:39



(c) 2017-02-20 15:07



(d) 2017-02-20 15:19

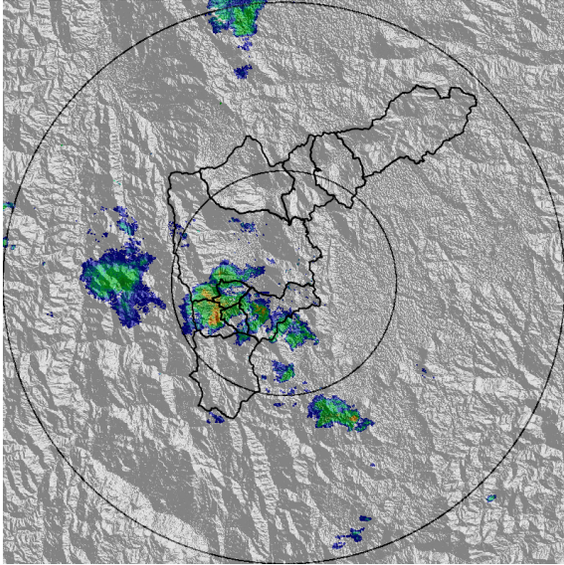
Con el apoyo de:



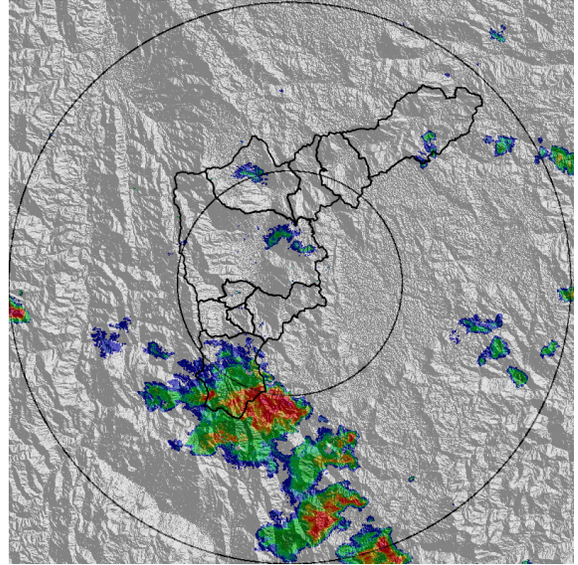
Un proyecto de:



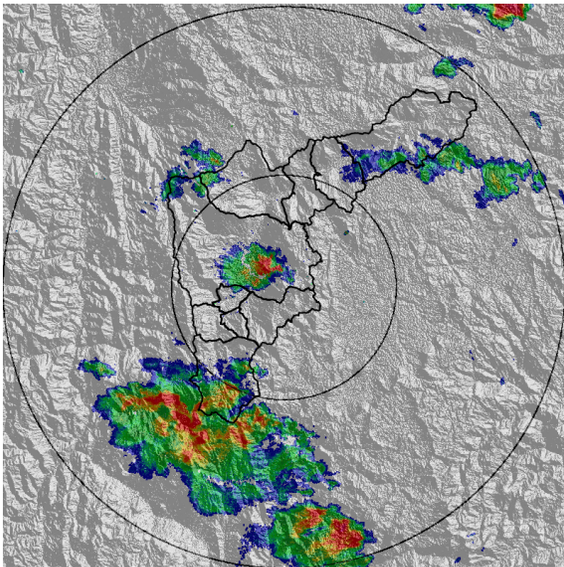
Alcaldía de Medellín



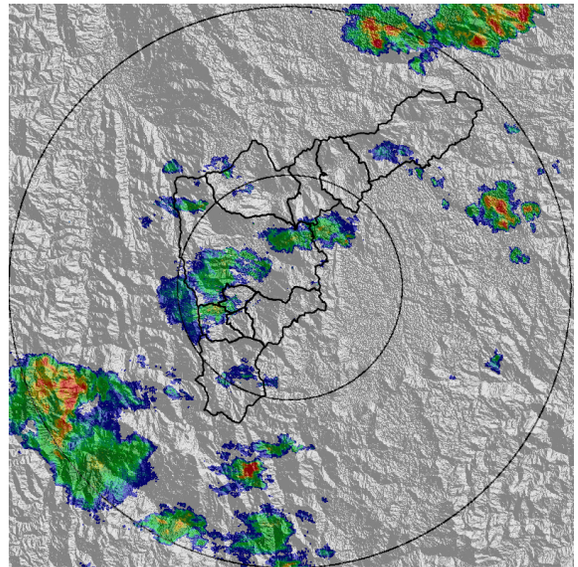
(e) 2017-02-20 15:57



(f) 2017-02-20 16:46



(g) 2017-02-20 17:11



(h) 2017-02-20 17:52

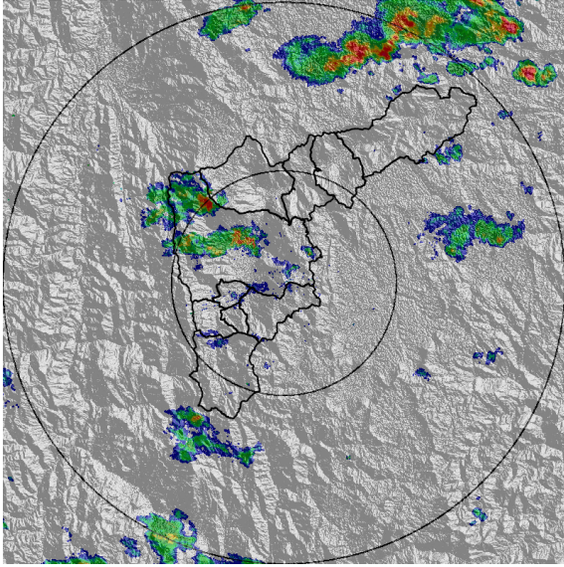
Con el apoyo de:



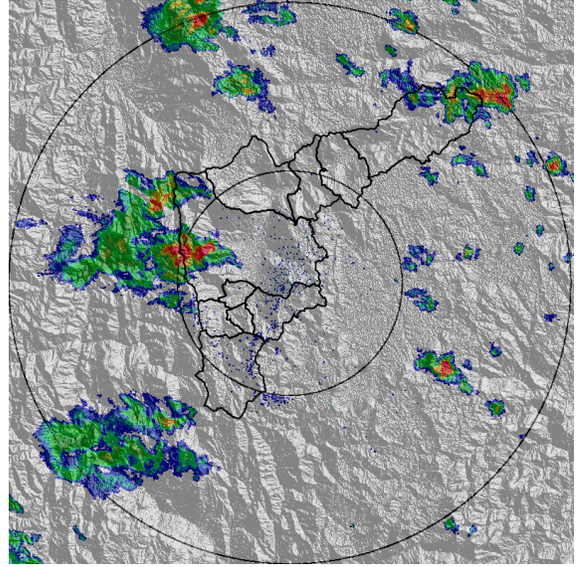
Un proyecto de:



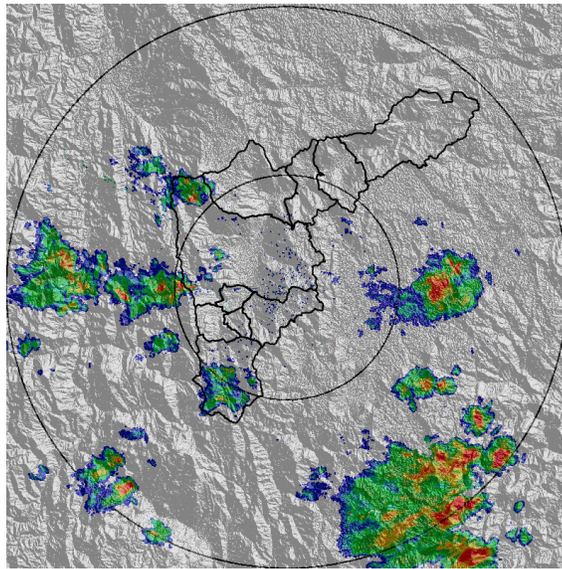
Alcaldía de Medellín



(i) 2017-02-20 18:35



(j) 2017-02-20 19:36



(k) 2017-02-20 22:06

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



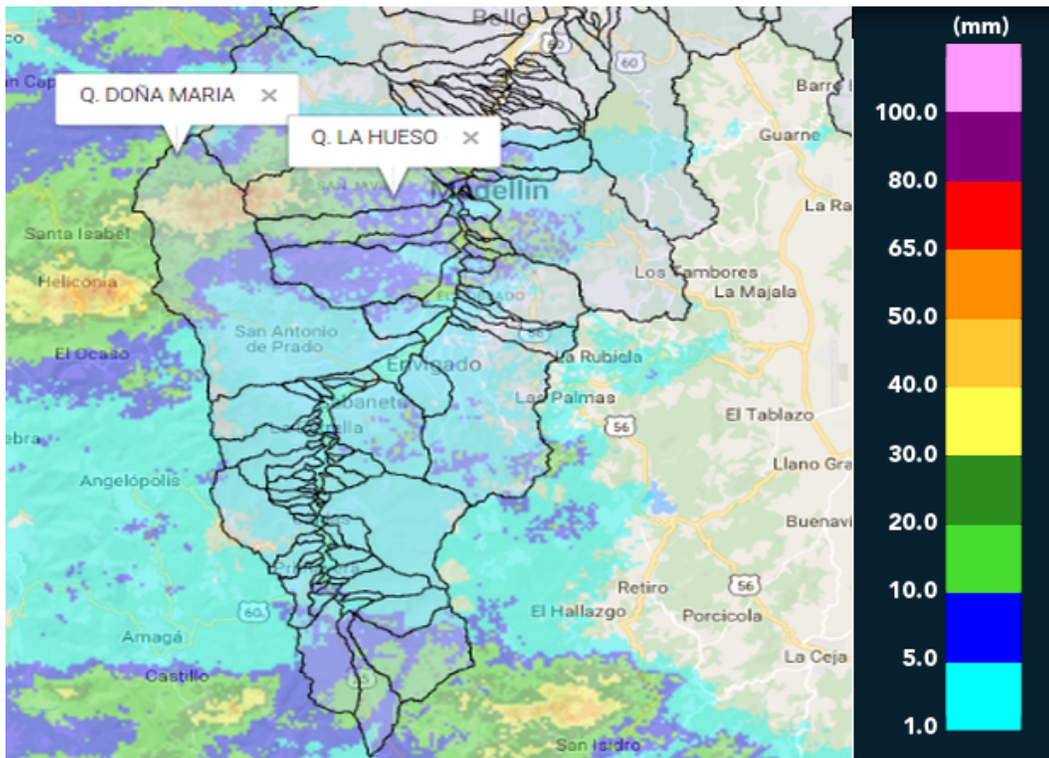
Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2017-02-20

EVENTO N: 1046

Los mayores acumulados se presentaron en las cuencas Quebrada Doña María y Quebrada La Hueso, con acumulados mayores a 50mm.



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

Con el apoyo de:

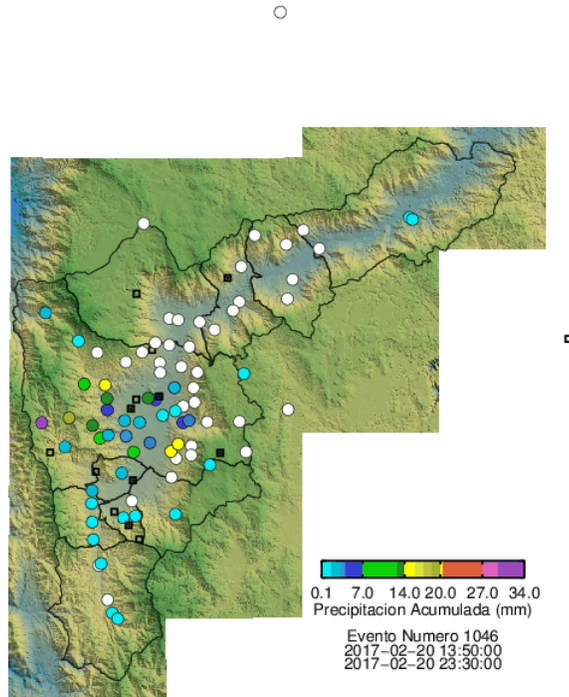


Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO	
FECHA: 2017-02-20	EVENTO N: 1046



(m) Boletin Precipitacion

Elaborado por: Gisel Guzmán Echavarría y Eliana Restrepo Pérez  
 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