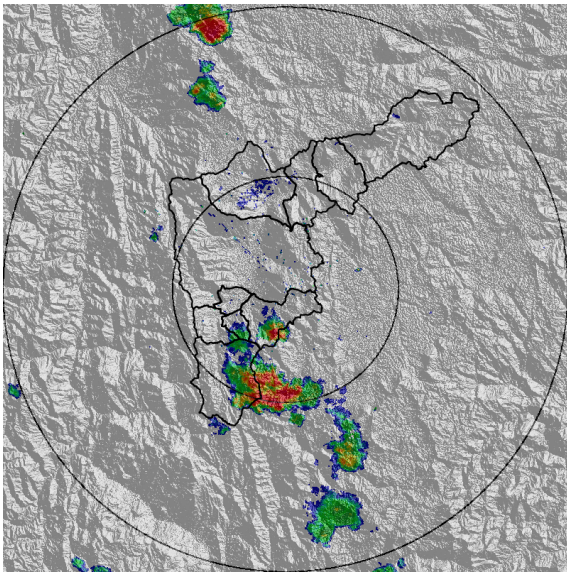




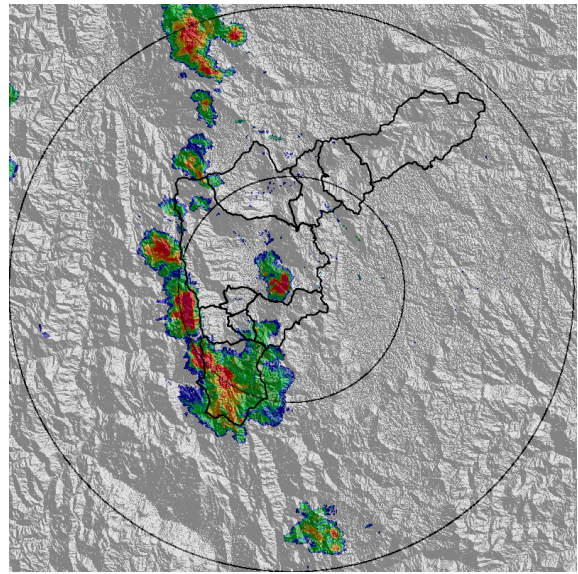
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-03-28

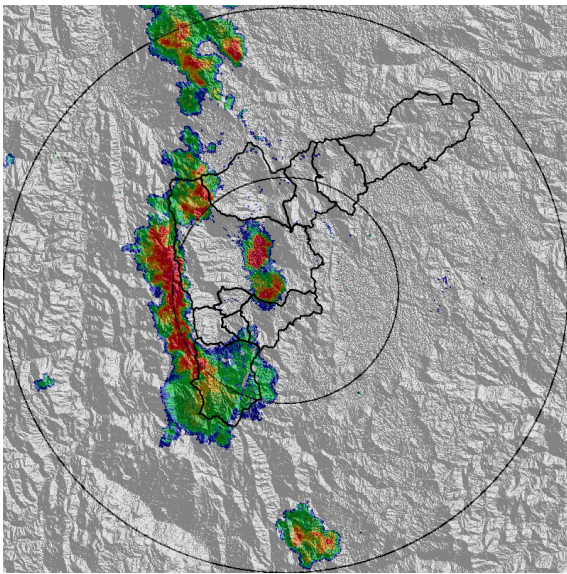
EVENTO N: 1077



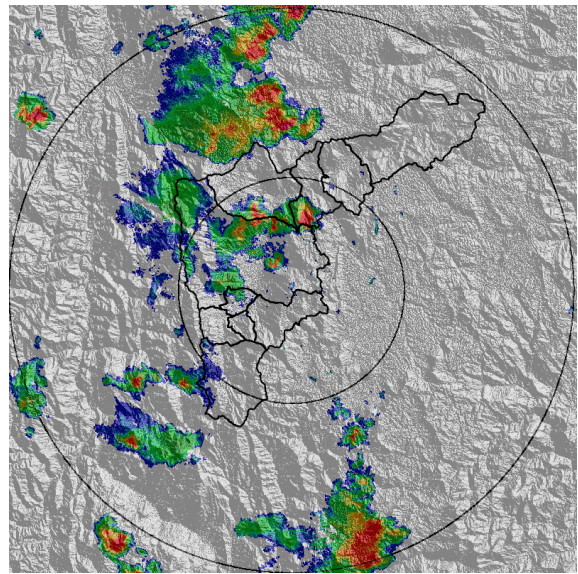
(a) 2017-03-28 13:34



(b) 2017-03-28 14:17



(c) 2017-03-28 14:30



(d) 2017-03-28 15:32

Con el apoyo de:

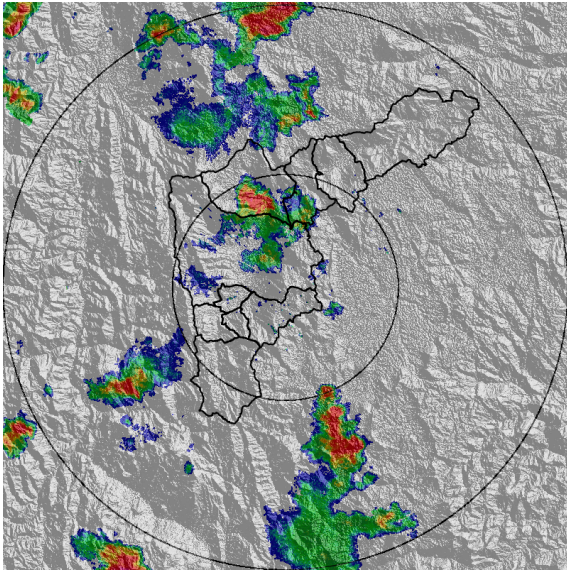


Un proyecto de:

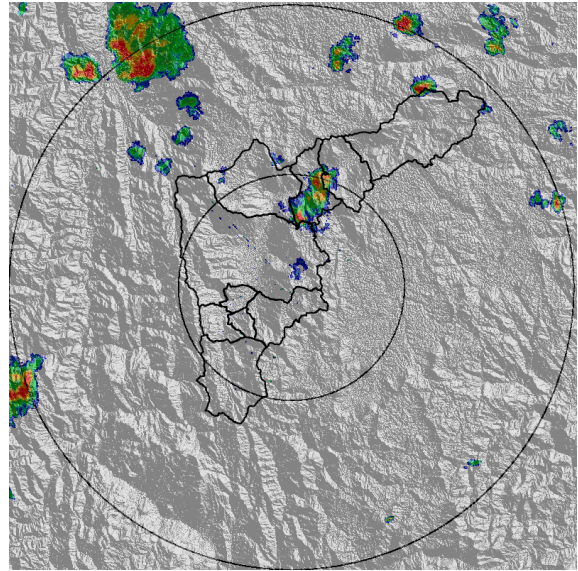


Alcaldía de Medellín

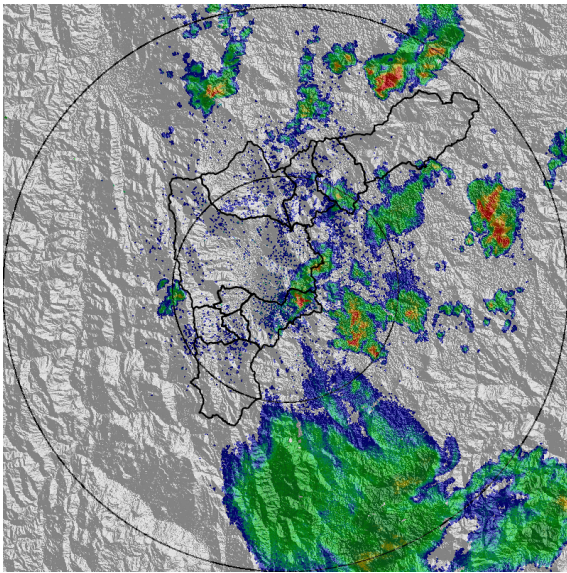




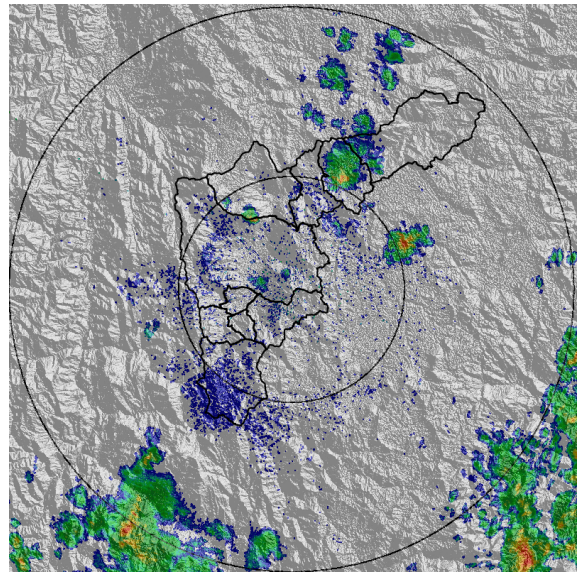
(e) 2017-03-28 15:57



(f) 2017-03-28 18:08



(g) 2017-03-29 00:28



(h) 2017-03-29 02:58

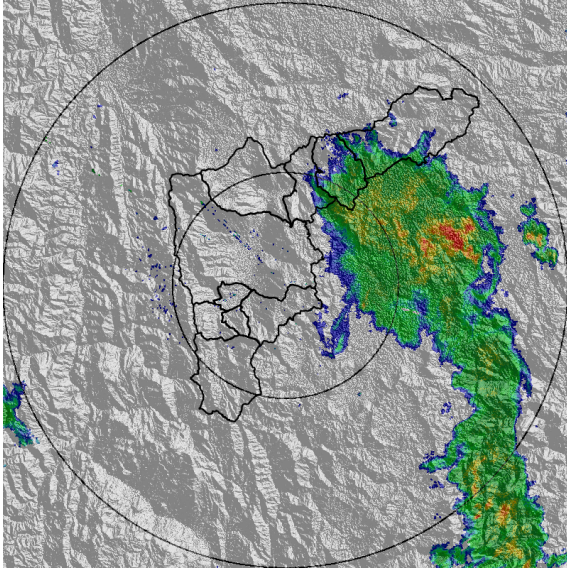
Con el apoyo de:



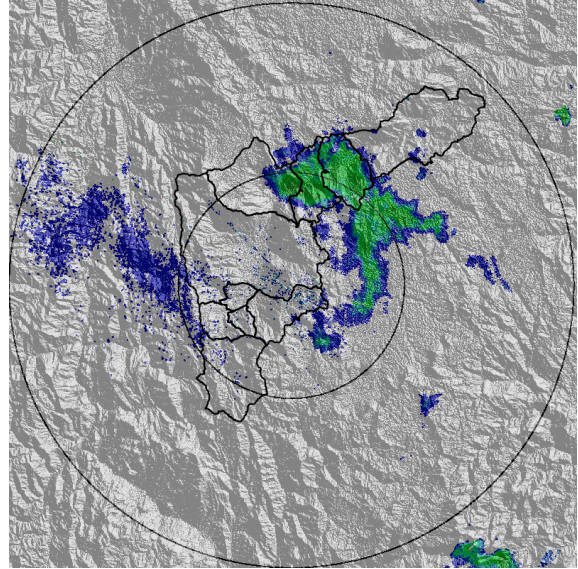
Un proyecto de:



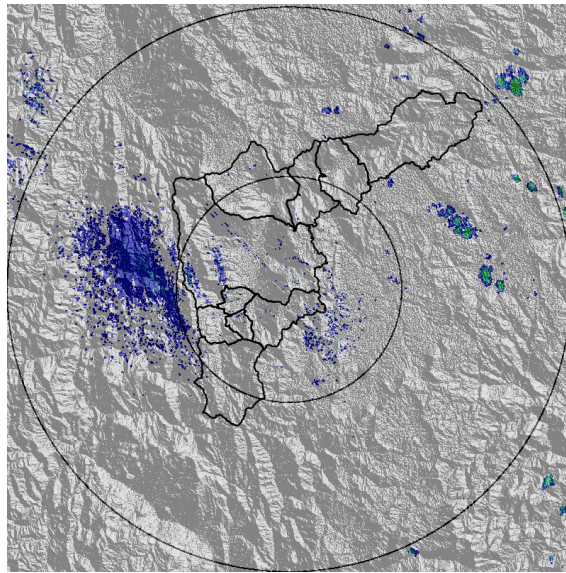
Alcaldía de Medellín



(i) 2017-03-29 06:36



(j) 2017-03-29 08:03



(k) 2017-03-29 08:59

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

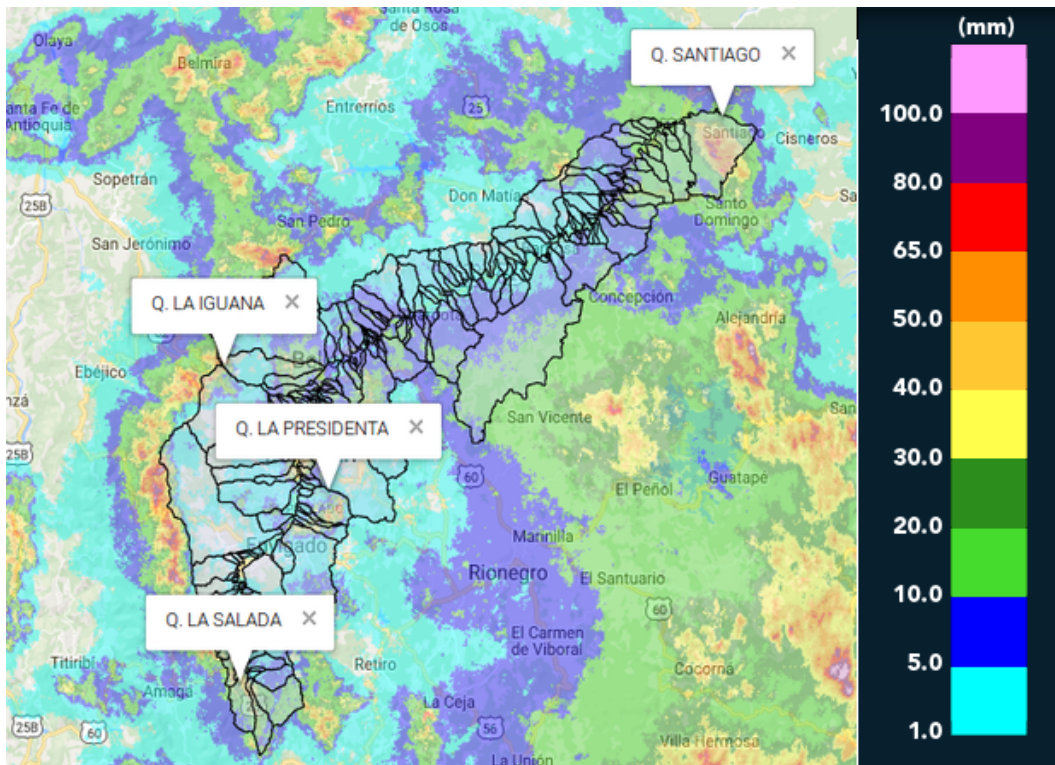


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2017-03-28

EVENTO N: 1077

Los máximos acumulados de radar se presentaron sobre las cuencas de las quebradas Santiago en el norte, La Salada en el sur y La Presidenta y La Iguana en Medellín.



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

Con el apoyo de:

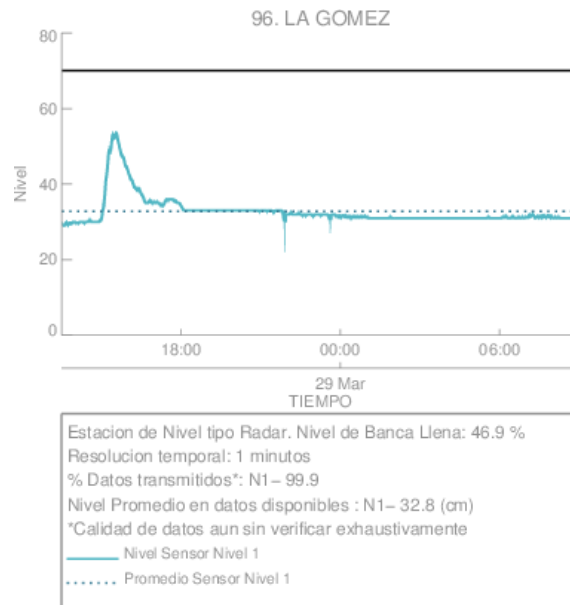


Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL						
Estación	Ubicación	Banca llena (cm)	Nivel base medio (cm)	Pico de la hidrografa (cm)	Hora	% de banca llena
96. La Gomez	Medellin - 07 Robledo	70	22.0	54.0	15:25:17	77.14



(m) La Gomez

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

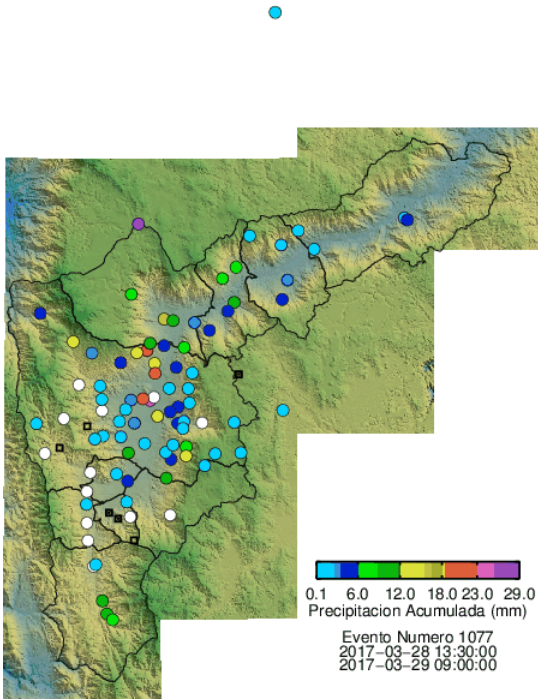


Alcaldía de Medellín

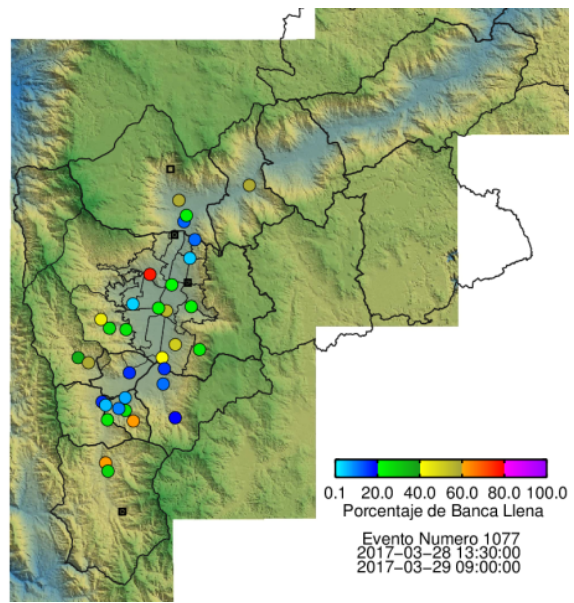


RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-03-28	EVENTO N: 1077
-------------------	----------------



(n) Boletín Precipitación



(ñ) Boletín Nivel

Elaborado por: Xiomara Osorio Berrío y Nathalia Correa Sánchez  
 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