

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2016-10-10		EVENTO N: 948	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2016-10-10	Hora inicio: 13:00:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2016-10-11	Hora fin: 07:00:00		Acumulado (mm)
Duración evento	18 horas 00 min	73	Ciudadela Educativa La Vida
Mayor intensidad de lluvia		168	Santa Rita Guatape - Pluvio
Magnitud	48.77 mm/hora Hora: 15:01:36	70	Indural Km6 Medellin-Bogota
Estación	64. Ecoparque La Romera	76	I.E. Fontidueno
Municipio	Sabaneta, Sabaneta	57	Escuela la Clara
Mayor registro de lluvia acumulada		47	Villa Nueva Sede La Luz
Magnitud	45.48 mm	64	Ecoparque La Romera
Estación	73. Ciudadela Educativa La Vida	16	I.E Ramon Munera Lopera
Municipio	Copacabana, Cristo Rey	55	I.E Reino de Belgica
Descripción acerca de la formación del evento		154	Centro de desarrollo infantil pequenos exploradores
<p>El evento es formado por sistemas convectivos en Barbosa Y Caldas, los cuales aumentan rápidamente de extensión e intensidad, los sistemas se desplazan hacia el nor occidente del departamento, por lo tanto el sistema presente en el sur cubre los demás municipios de esta zona.</p>		40	I.E. Ciro Mendia
		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
		7	Escuela Republica de Cuba
		88	CUIDA Juan Cojo
		171	Escombrera Mocatan - Pluvio
		31	Colegio Jose Manuel Sierra
		37	Liceo Fernando Velez
		74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello
		38	Casa Cultura La Estrella
		24	I.E Republica de Uruguay
		122	Tasajera
		127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda
		202	AMVA
		89	I.E Pedro Nel
		23	Instituto Jorge Robledo
		15	Colegio San Lucas
62	Gimnasio Cantabria		
211	La Ladera		
34	I.E La Doctora		
146	Club del adulto mayor - Sabaneta		
Descripción del comportamiento			
<p>Durante la tarde nuevos sistemas formados en la ladera oriental generan precipitaciones de alta intensidad sobre Envigado Medellín y Copacabana, desplazándose hacia el occidente y cubriendo posteriormente los demás municipios del resto del Valle de Aburrá, al finalizar la tarde se presentaron precipitaciones de alta intensidad en el sur de Caldas y sistemas de intensidad baja en el norte de Barbosa, en el inicio de la noche sistemas formados en el occidente del departamento ingresan en Barbosa con Alta intensidad y finalmente el resto de municipios del Valle, esta dinámica se repitió durante el final de la noche y el inicio de la madrugada donde sistemas formados en el oriente se desplazan hacia el nor occidente del departamento, se presentan aumentos significativos sobre el río Medellín a la altura de Copacabana.</p>			

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

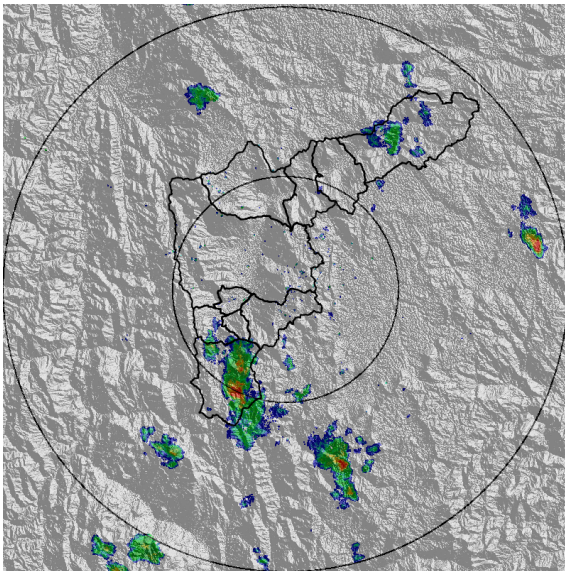


Alcaldía de Medellín

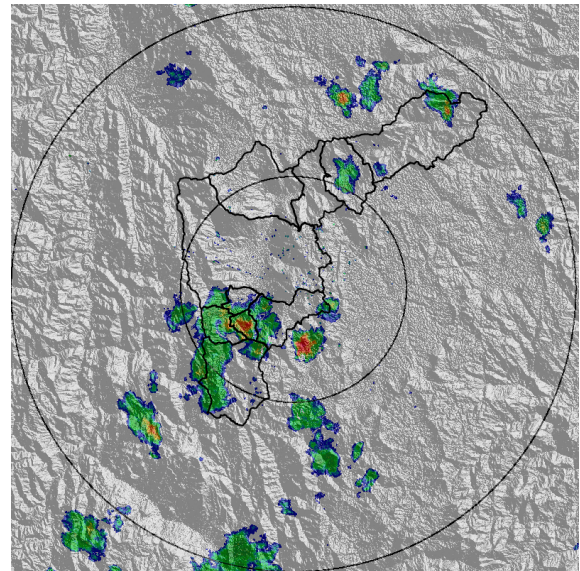
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2016-10-10

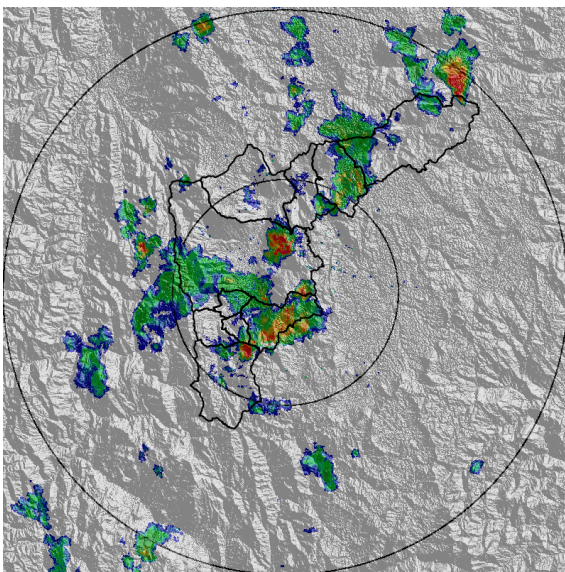
EVENTO N: 948



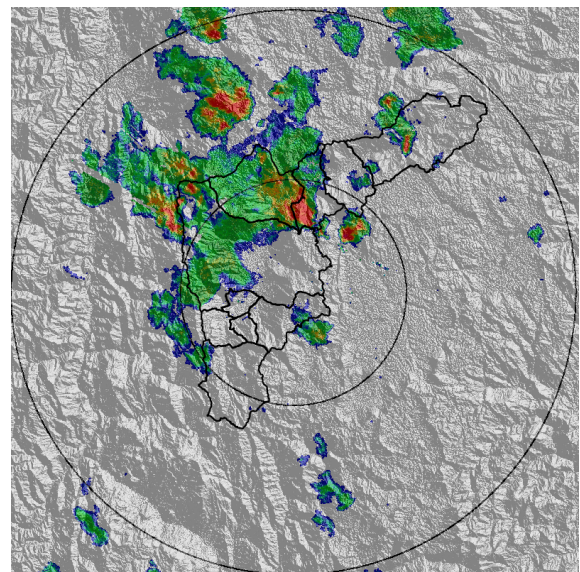
(a) 2016-10-10 13:27



(b) 2016-10-10 14:00



(c) 2016-10-10 14:43



(d) 2016-10-10 15:37

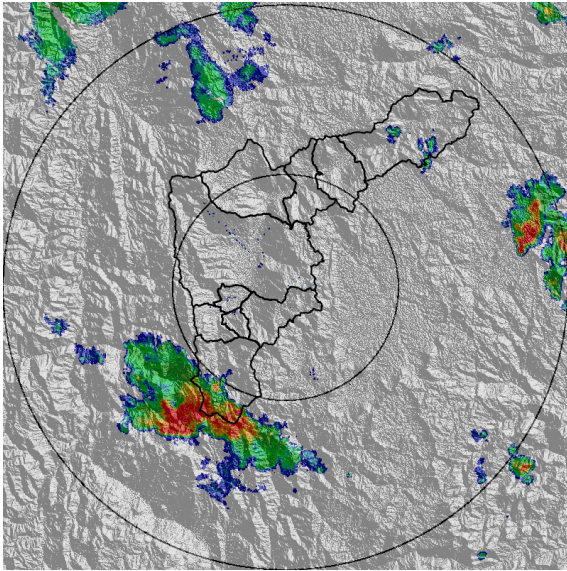
Con el apoyo de:



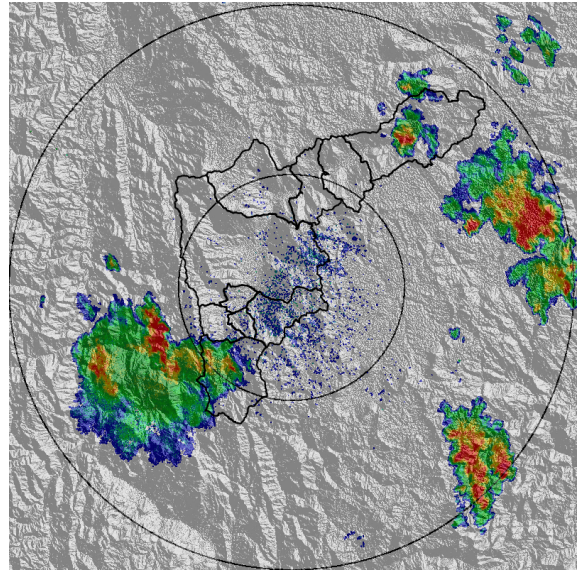
Un proyecto de:



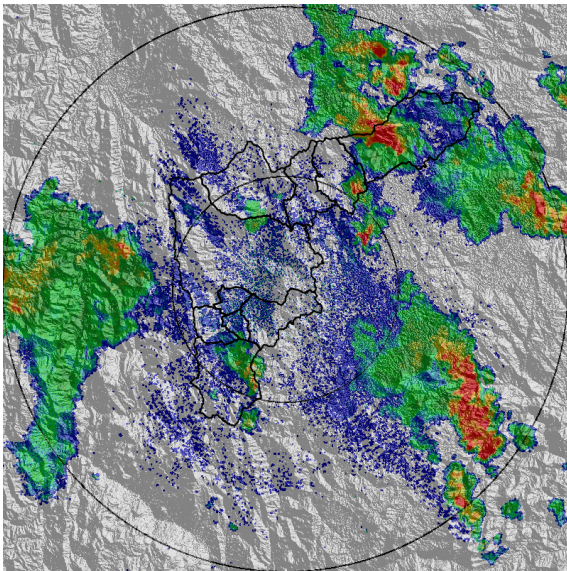
Alcaldía de Medellín



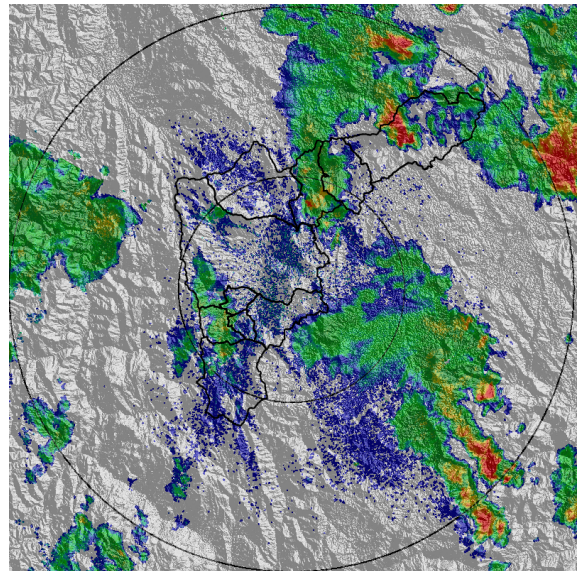
(e) 2016-10-10 17:39



(f) 2016-10-10 18:27



(g) 2016-10-10 19:38



(h) 2016-10-10 20:21

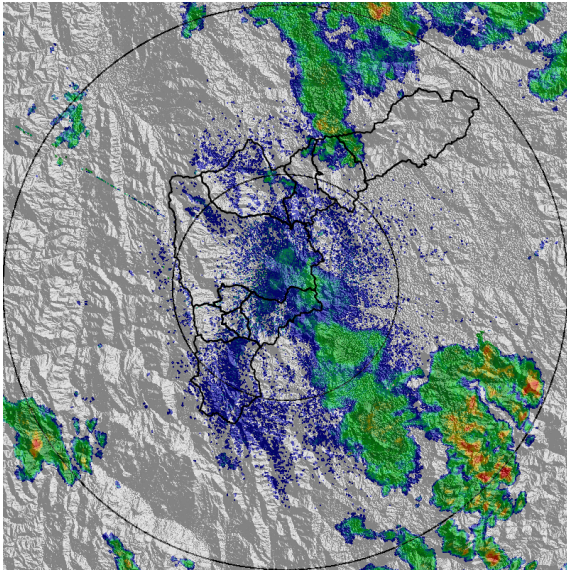
Con el apoyo de:



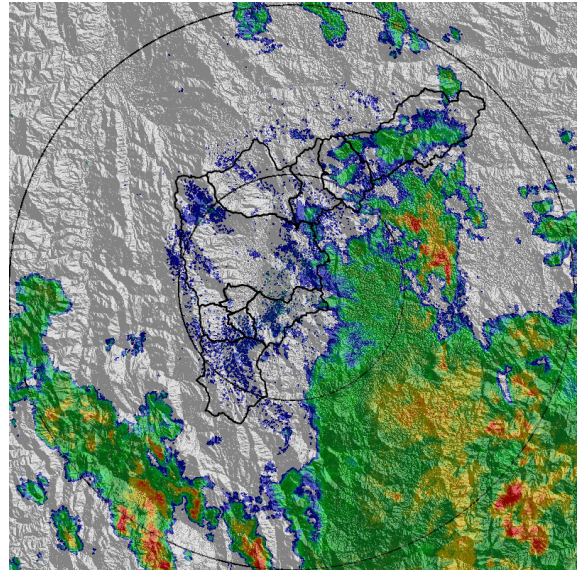
Un proyecto de:



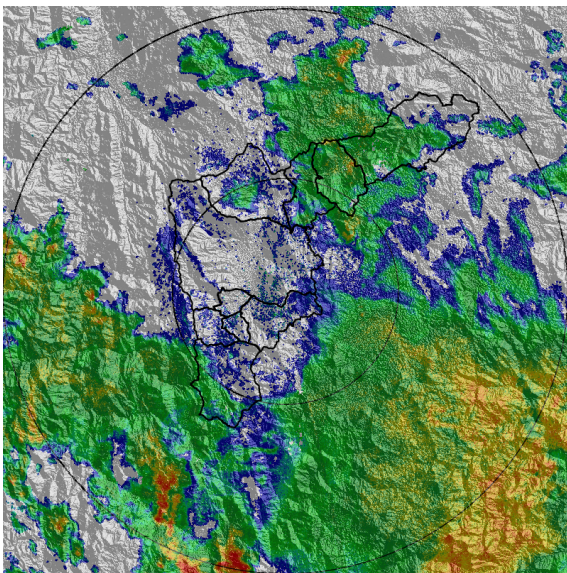
Alcaldía de Medellín



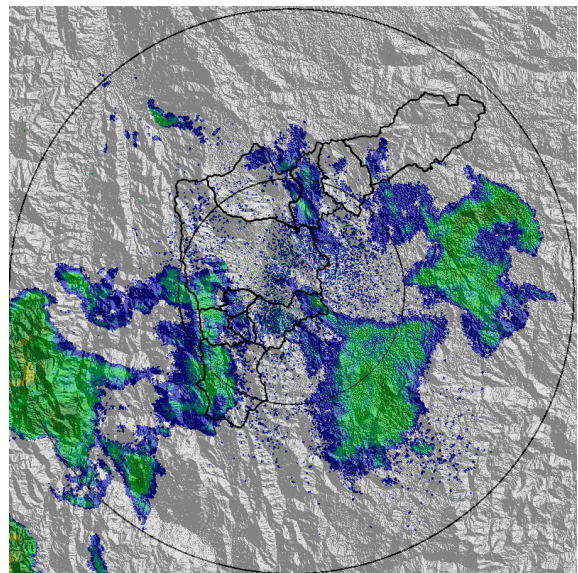
(i) 2016-10-10 22:39



(j) 2016-10-11 01:47



(k) 2016-10-11 02:53



(l) 2016-10-11 05:23

Con el apoyo de:



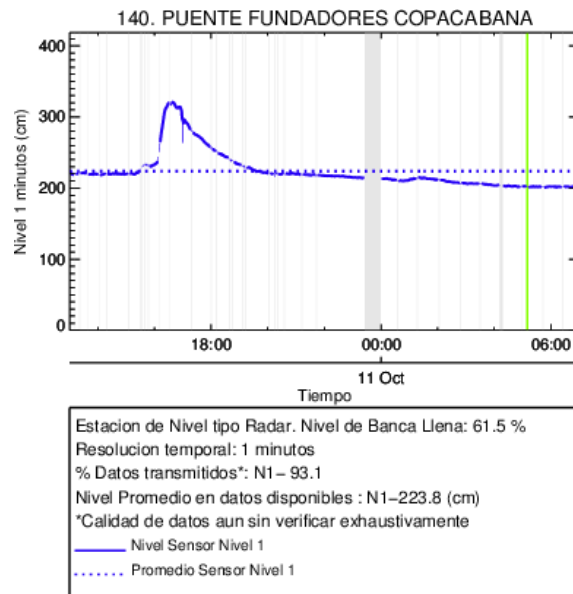
Un proyecto de:



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
140. Puente Fundadores Copacabana	Copacabana - Copacabana	524	200.0	322.0	16:30:56	61.45



(m)

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

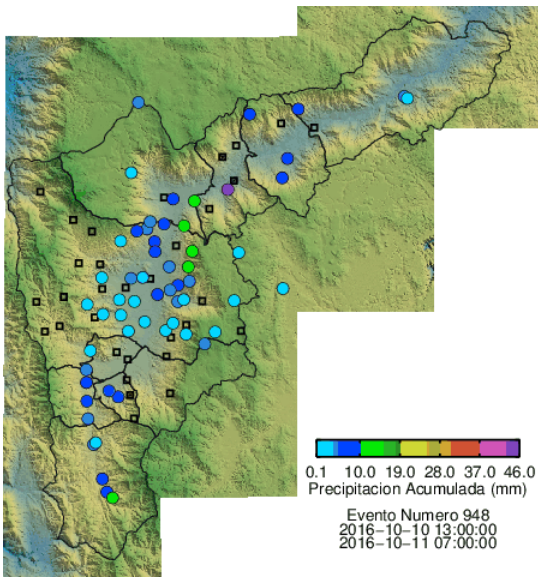


Alcaldía de Medellín

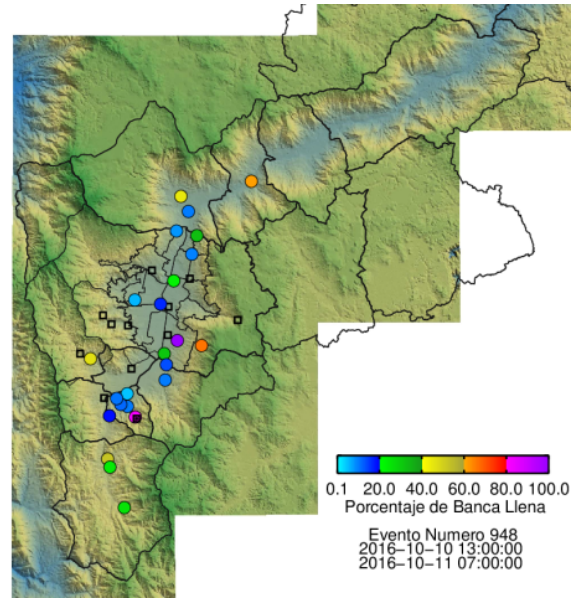
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2016-10-10

EVENTO N: 948



(n) Boletín Precipitación



(o) Boletín Nivel

Elaborado por: Andres Felipe Cadavid Agudelo  
 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