



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2016-09-18			EVENTO N: 931	
<b>Caracterización de los eventos</b>			<b>Estaciones que registraron el evento</b>	
Fecha inicio: 2016-09-18	Hora inicio: 23:00:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2016-09-19	Hora fin: 05:40:00	127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	11.18
Duración evento	6 horas 40 min	82	I.E Manuel Jose Caicedo	7.74
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>			204	Parque de las Aguas
Magnitud	70.10 mm/hora Hora: 00:57:00	30	Salon Social Barbosa	5.84
Estación	127. I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda			
Municipio	Girardota, Girardota			
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>				
Magnitud	11.18 mm			
Estación	127. I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda			
Municipio	Girardota, Girardota			
<b>Descipción acerca de la formación del evento</b>				
<p>Se forman sistemas convectivos en los municipios de Cocorná, La Unión y El Santuario, los cuales se unen a medida que avanzan hacia el Valle de Aburrá formando un solo sistema. Simultáneamente se forman otros sistemas en los municipios de Alejandría, Guatapé y San Rafael, con comportamientos similares a los descritos anteriormente.</p>				
<b>Descipción del comportamiento</b>				
<p>Los sistemas formados fuera del Valle, ingresan a éste casi simultáneamente. El primero a Envigado y Medellín, disipándose rápidamente, y el segundo a Barbosa, con una duración de las precipitaciones hasta la madrugada. La actividad de descargas eléctricas dentro del valle fue baja y no se presentaron aumentos en el nivel de banca llena en las cuenca monitoreadas.</p>				

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

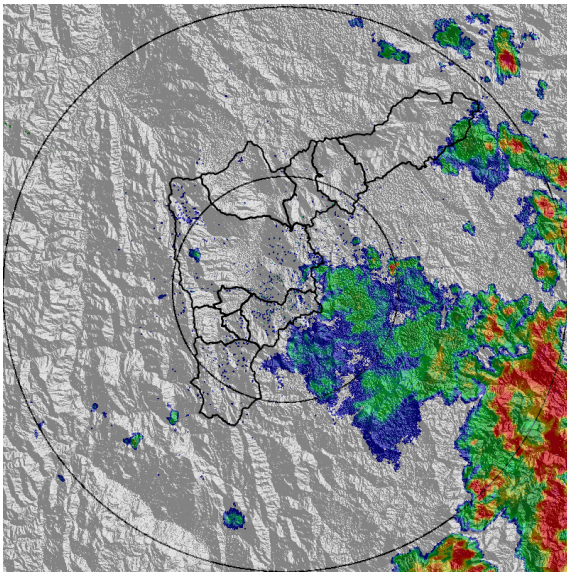


Alcaldía de Medellín

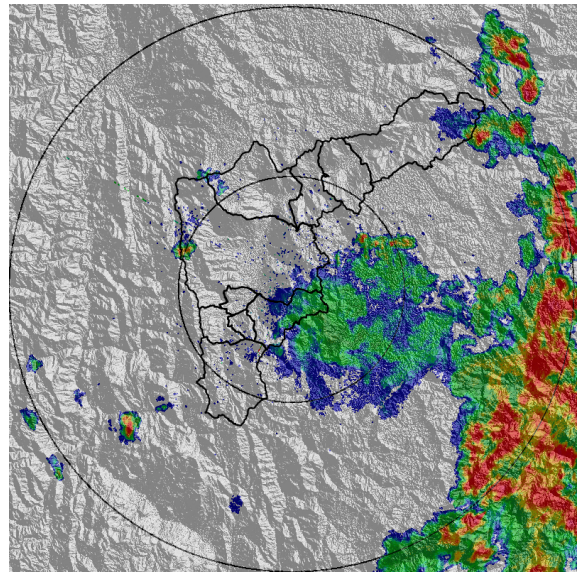
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2016-09-18

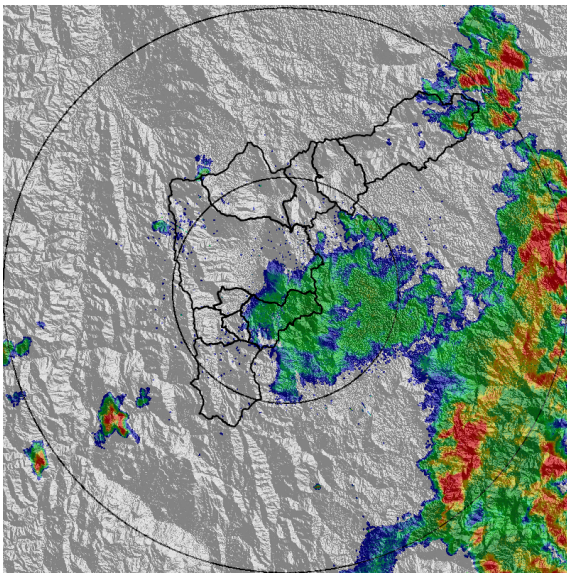
EVENTO N: 931



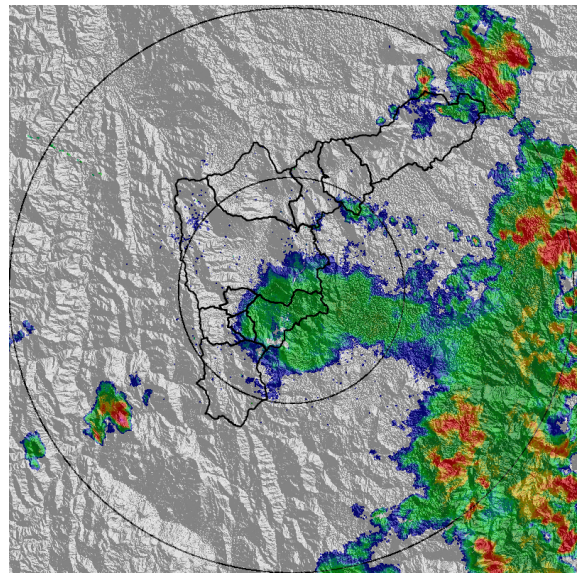
(a) 2016-09-18 23:01



(b) 2016-09-18 23:19



(c) 2016-09-18 23:37



(d) 2016-09-18 23:49

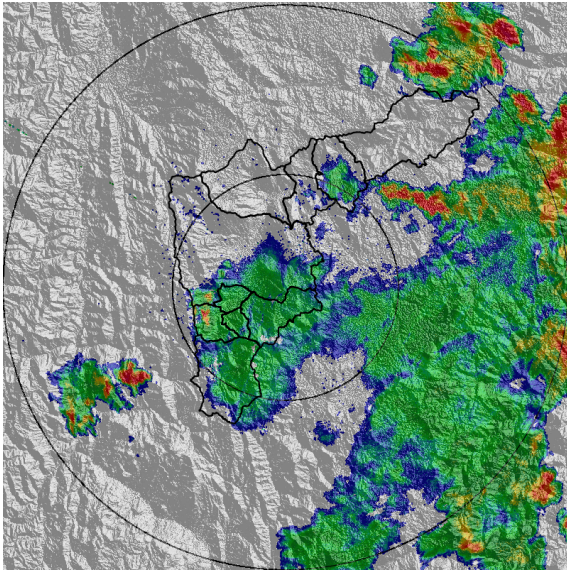
Con el apoyo de:



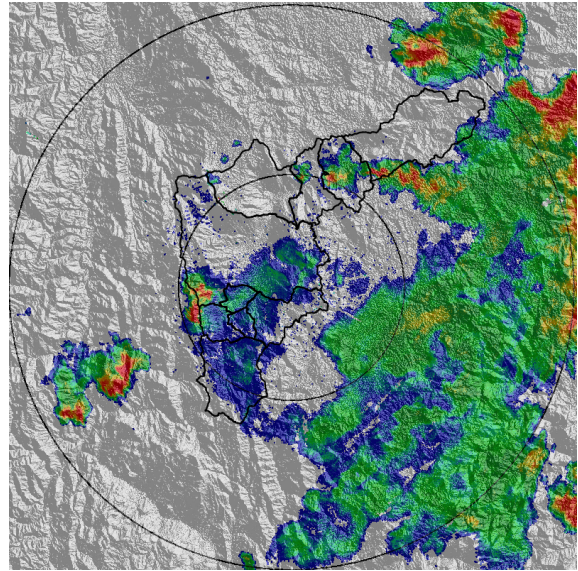
Un proyecto de:



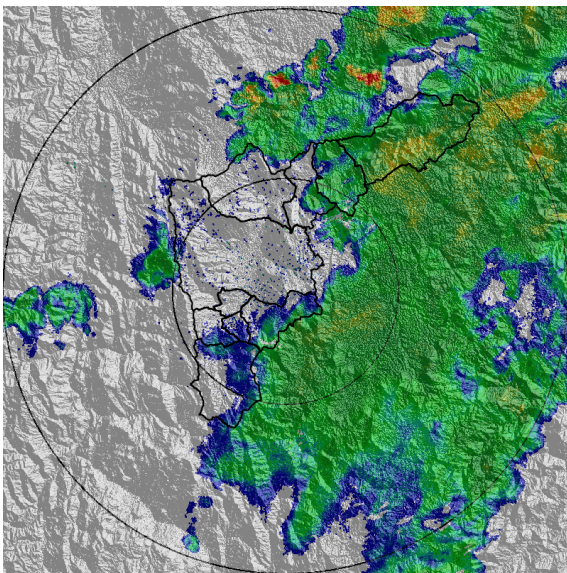
Alcaldía de Medellín



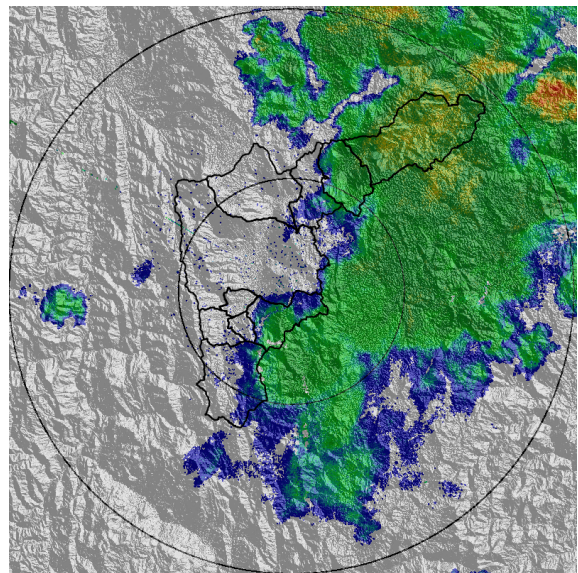
(e) 2016-09-19 00:15



(f) 2016-09-19 00:30



(g) 2016-09-19 01:33



(h) 2016-09-19 01:59

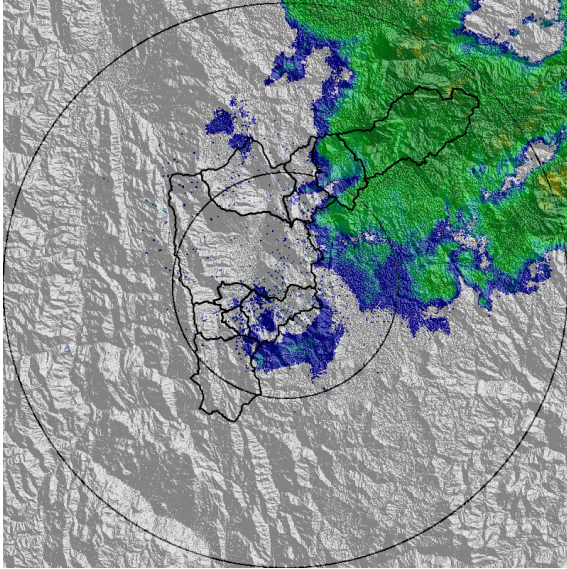
Con el apoyo de:



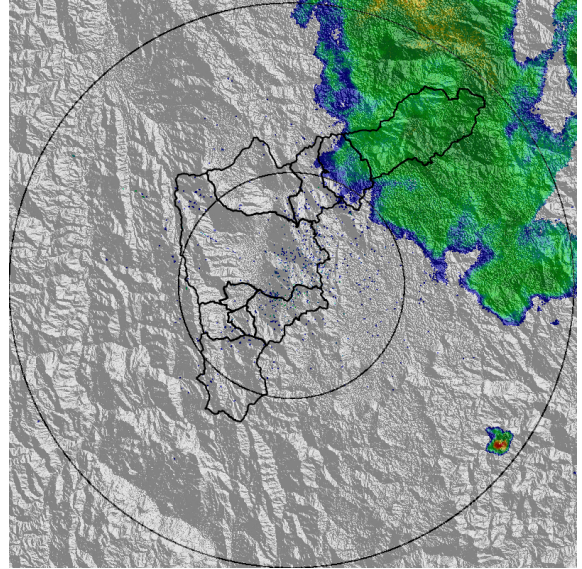
Un proyecto de:



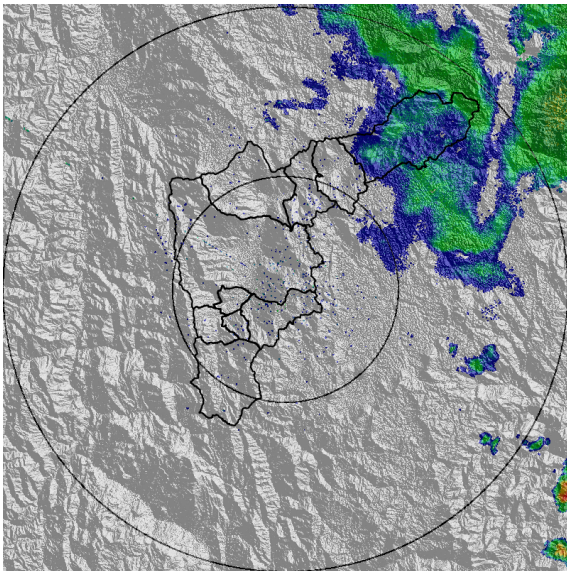
Alcaldía de Medellín



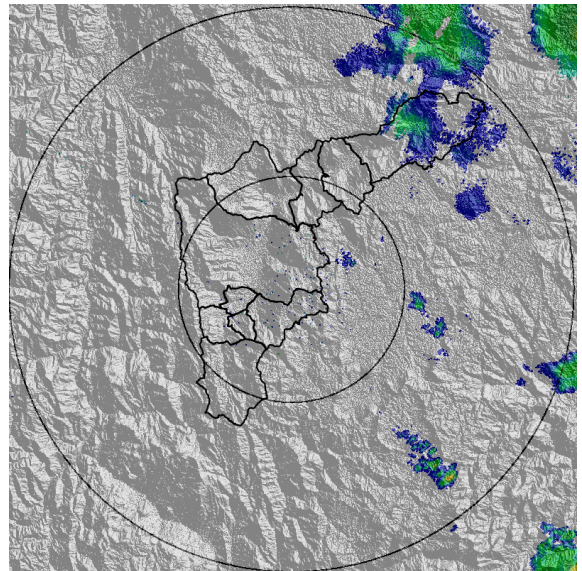
(i) 2016-09-19 02:34



(j) 2016-09-19 03:08



(k) 2016-09-19 03:48



(l) 2016-09-19 05:17

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

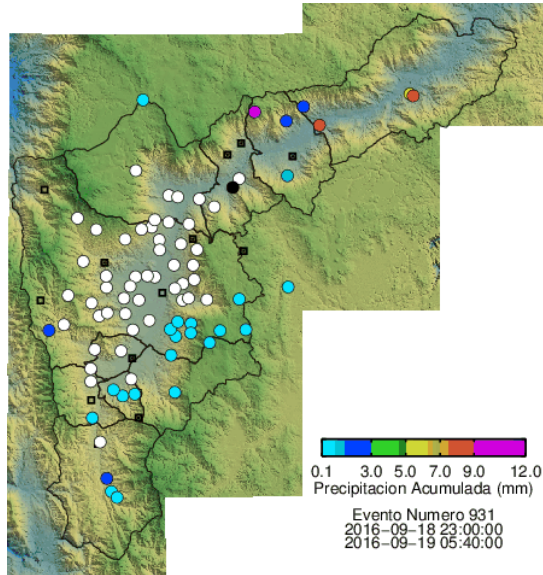


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2016-09-18

EVENTO N: 931



(m) Boletin Precipitation

Elaborado por: Andres Felipe Cadavid Agudelo y Estefania Montoya  
 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