



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2016-05-28			EVENTO N: 869	
Caracterización de los eventos			Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2016-05-28	Hora inicio: 14:30:00		Nº	Nombre de la estación
Fecha fin: 2016-05-28	Hora fin: 16:40:00		105	Parque 3 Aguas
Duración evento	2 horas 10 min		62	Gimnasio Cantabria
Mayor intensidad de lluvia			50	Universidad CES (Sabaneta)
Magnitud	71.52 mm/hora Hora: 15:28:50		206	Colegio Concejo de Itagui
Estación	105. Parque 3 Aguas			
Municipio	Caldas, Parque 3 Aguas			
Mayor registro de lluvia acumulado				
Magnitud	29.53 mm			
Estación	105. Parque 3 Aguas			
Municipio	Caldas, Parque 3 Aguas			
Descripción acerca de la formación del evento				
<p>El evento inició por la formación de un sistema convectivo en Envigado, que se propagó en dirección noroccidente. El sistema se formó con intensidades medias y bajas de precipitación, luego se intensificó.</p>				
Descripción del comportamiento				
<p>Se forma el sistema convectivo en Envigado y luego se intensifica en Sabaneta, Caldas e Itagüí, posteriormente se propaga en dirección noroccidente. Los mayores acumulados e intensidades se registran en Caldas. No se registraron aumentos significativos en el nivel de las quebradas y el Río en los puntos monitoreados.</p>				

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

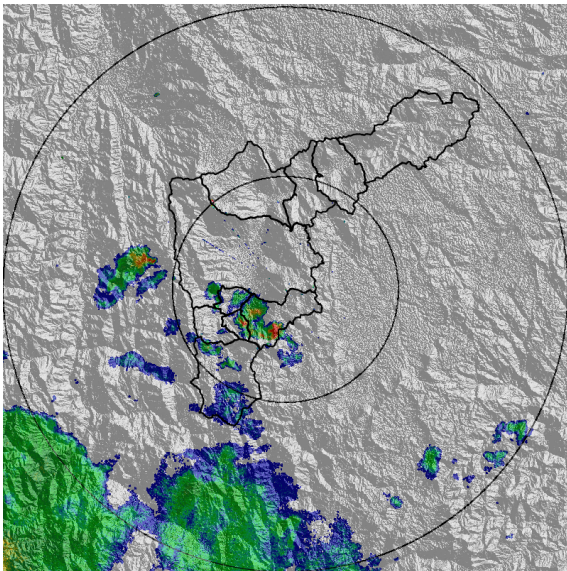


Alcaldía de Medellín

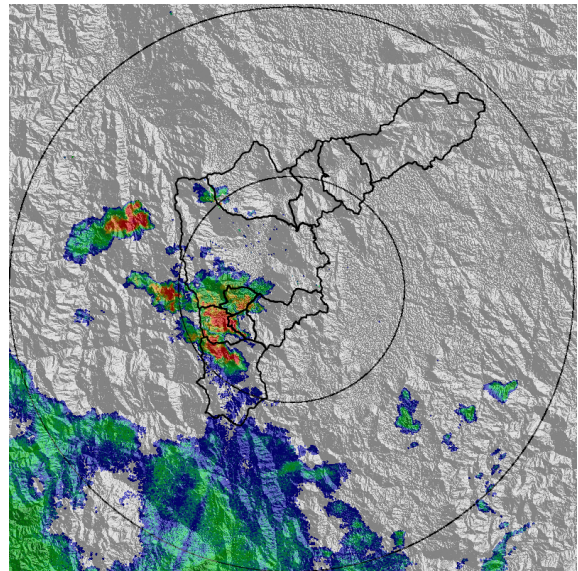
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2016-05-28

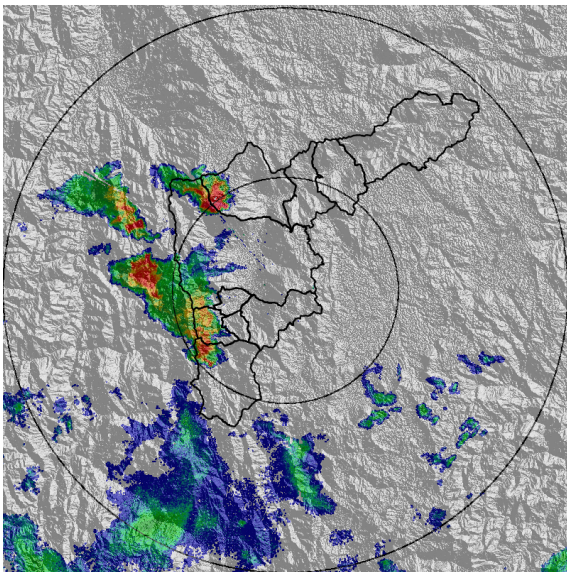
EVENTO N: 869



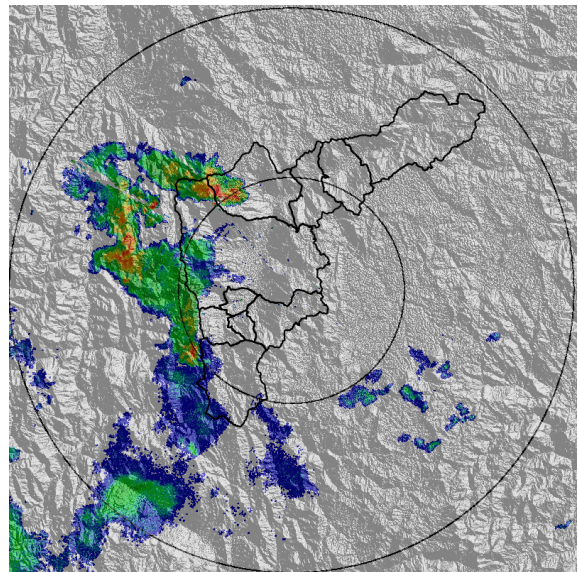
(a) 2016-05-28 14:51



(b) 2016-05-28 15:21



(c) 2016-05-28 15:46



(d) 2016-05-28 16:04

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

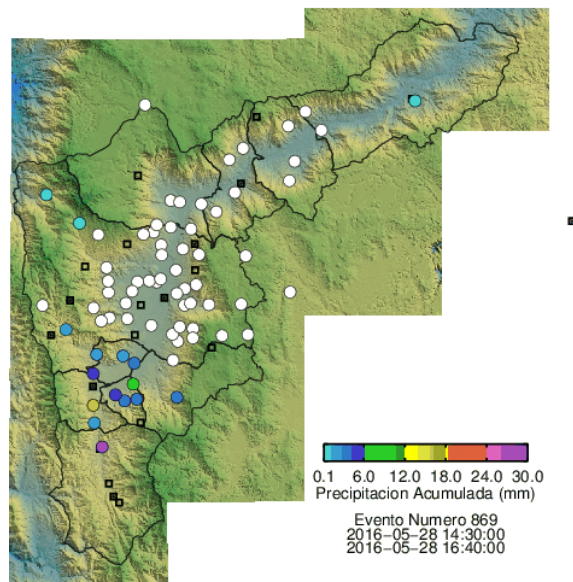


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2016-05-28

EVENTO N: 869



(e) Boletín Precipitación

Elaborado por: Carlos Mario Cuervo López
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín