



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2016-05-25	EVENTO N: 866
-------------------	---------------

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
--------------------------------	--	--------------------------------------	--	--

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio:	Hora inicio:	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
2016-05-25	16:00:00	72	Jose Miguel de Restrepo	35.81
Fecha fin:	Hora fin:	47	Villa Nueva Sede La Luz	32.77
2016-05-25	21:30:00	49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	16.76
Duración evento				
5 horas 30 min				
Mayor intensidad de lluvia				
Magnitud	149.35 mm/hora	174	Q. La Sanin	14.73
	Hora: 19:29:29	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	9.65
Estación	72. Jose Miguel de Restrepo	46	I.E La Milagrosa	7.37
Municipio	Copacabana, Copacabana	41	Comisaria El Poblado	6.60
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	35.81 mm	56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	5.59
Estación	72. Jose Miguel de Restrepo			
Municipio	Copacabana, Copacabana			

Descripción acerca de la formación del evento

Sistema convectivo que ingresan desde el Retiro se integran con un sistema formados en Caldas. Se desplazan al norte y se disipan a medida que se forman nuevos núcleos convectivos en Bello, Copacabana, Girardota y el occidente de Medellín.

Descripción del comportamiento

Sistemas convectivos aislados en el Retiro y Caldas, se integran generando lluvias con altas intensidades en el sur del valle de Aburra. Los sistemas se desplazan hacia el norte ingresan en Envigado y Medellín. Luego se disipan gradualmente hasta llegar a Bello, donde se generan nuevos núcleos de conveccion que generan lluvias con intensidades altas y acompañadas de fuertes vientes en Bello, Copacabana y Girardota.

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

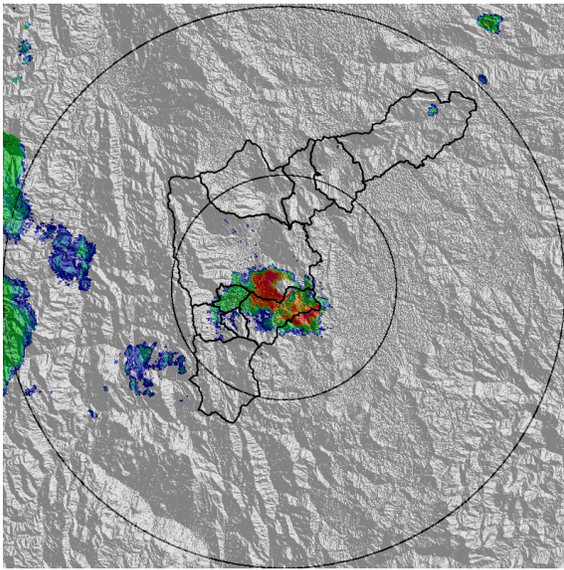


Alcaldía de Medellín

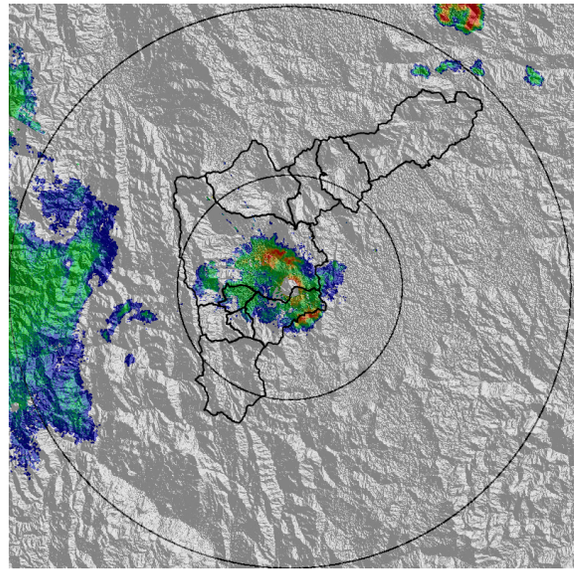
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2016-05-25

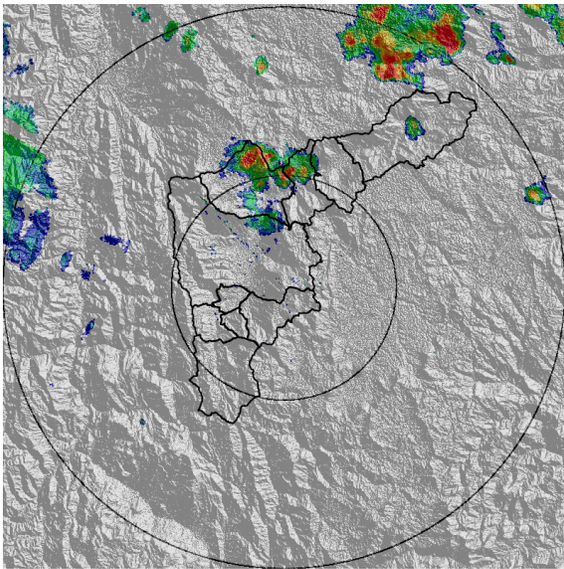
EVENTO N: 866



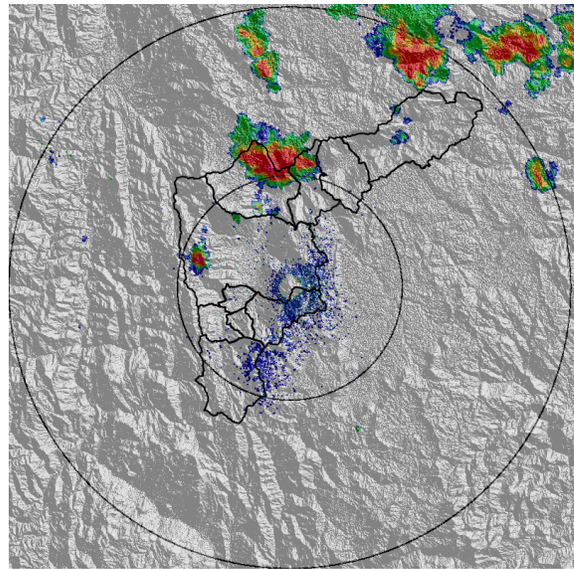
(a) 2016-05-25 16:50



(b) 2016-05-25 17:21



(c) 2016-05-25 18:11



(d) 2016-05-25 18:35

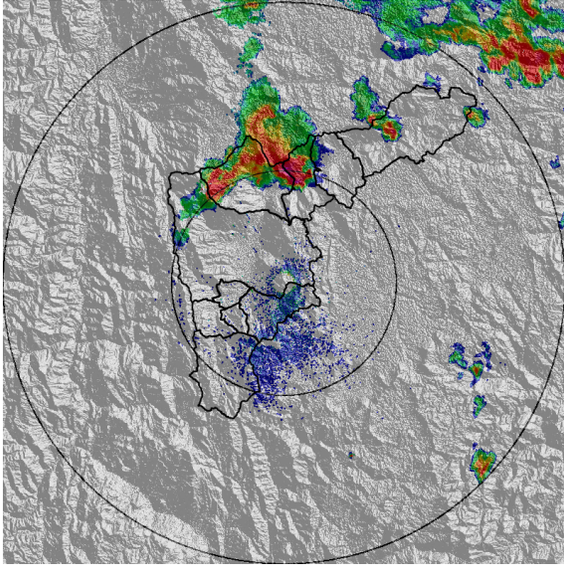
Con el apoyo de:



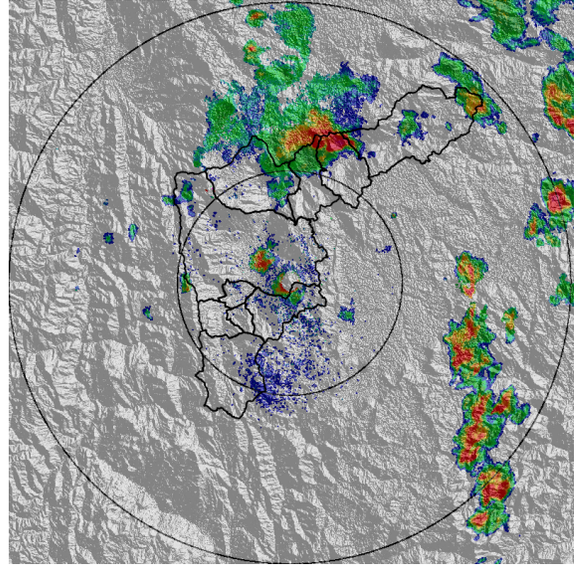
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2016-05-25 19:13



(f) 2016-05-25 19:56

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

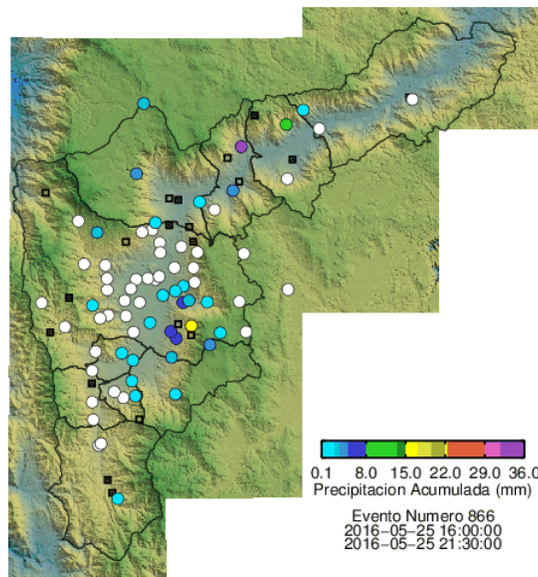


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2016-05-25

EVENTO N: 866



(g) Boletín Precipitación

Elaborado por: Julian Hernández
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín