



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2018-05-09			EVENTO N: 1391	
Caracterización de los eventos			Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2018-05-09	Hora inicio: 11:52:00		N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2018-05-09	Hora fin: 19:00:00			Acumulado (mm)
Duración evento		7 horas 08 min		
Mayor intensidad de lluvia				
Magnitud	97.54 mm/hora Hora: 17:47:00			
Estación	61. Planta de Agua Bocatoma			
Municipio	La Estrella, La Tablaza			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	21.84 mm			
Estación	61. Planta de Agua Bocatoma			
Municipio	La Estrella, La Tablaza			
Descripción acerca de la formación del evento				
<p>Inicia con el ingreso continuo de sistemas desde el oriente a los municipios de Barbosa y Girardota, los cuales se desplazaron hacia el nor-occidente y presentaron núcleos de alta intensidad al norte del primer municipio.</p>				
Descripción del comportamiento				
<p>Alrededor de las 14:45, ingresan nuevos sistemas desde el oriente a Caldas, Envigado, Girardota, Copacabana y Barbosa; los cuales se desplazaron hacia el nor-occidente ingresando a Sabaneta, Envigado, Itagui, Medellín y Bello. En Medellín, ingresan sistemas de alta intensidad a Santa Elena, los cuales se unen a los sistemas que ingresaron desde el sur; alcanzando altas intensidades al sur y centro de la ciudad. A las 16:52, se forman sistemas en Caldas, Sabaneta y La Estrella los cuales presentaron núcleos de alta intensidad.</p>				
			61	Planta de Agua Bocatoma
			54	I.E Juan Maria Cespedes
			261	Deslizamiento La raya - Pluviografica
			28	Liceo Salazar y Herrera
			53	Colegio Eduardo Santos
			12	I.E Concejo de Medellin
			60	Torre SIATA
			49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)
			20	Fundacion Hogares Claret
			11	Escuela Rural Fabio Zuluaga
			27	Centro de Salud San Javier La Loma
			9	Instituto Pedro Justo Berrio
			266	Himalaya - Pluvio
			75	Institucion Educativa Rural El Tambo
			267	Colegio Canadiense - Pluviografica
			17	Escuela El Corazon
			64	Ecoparque La Romera
			45	AMVA
			171	Escombrera Mocatan - Pluvio
			193	Fuente Clara - Pluviometro
			38	Casa Cultura La Estrella
			248	Vivero EPM Piedras Blancas - Pluvio

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

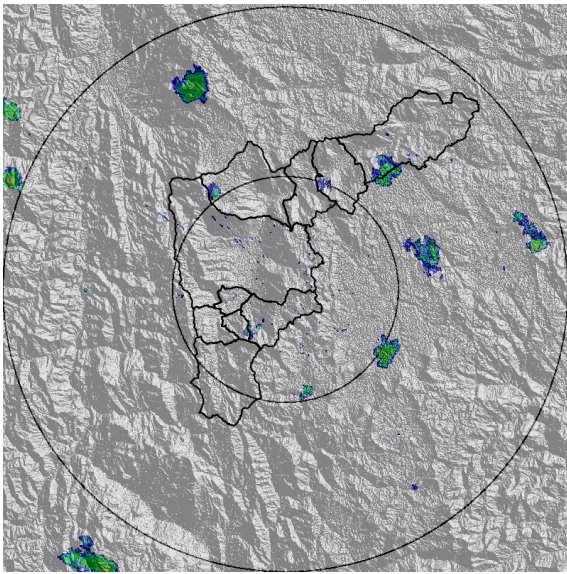


Alcaldía de Medellín

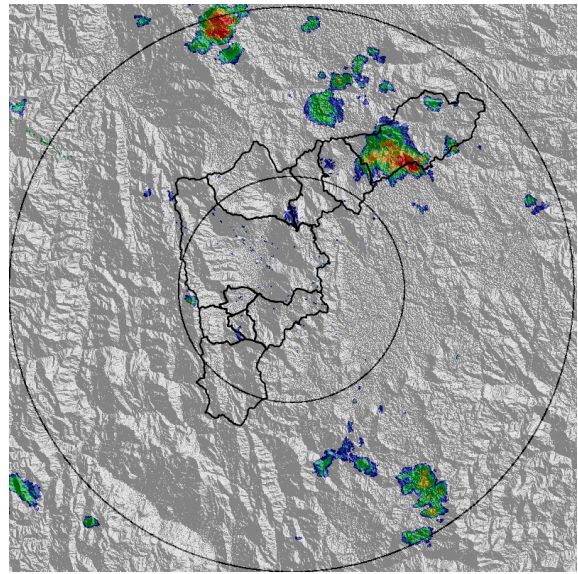
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-05-09

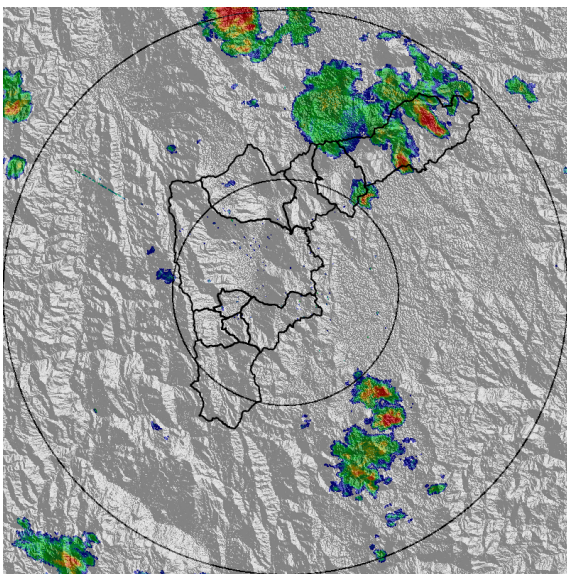
EVENTO N: 1391



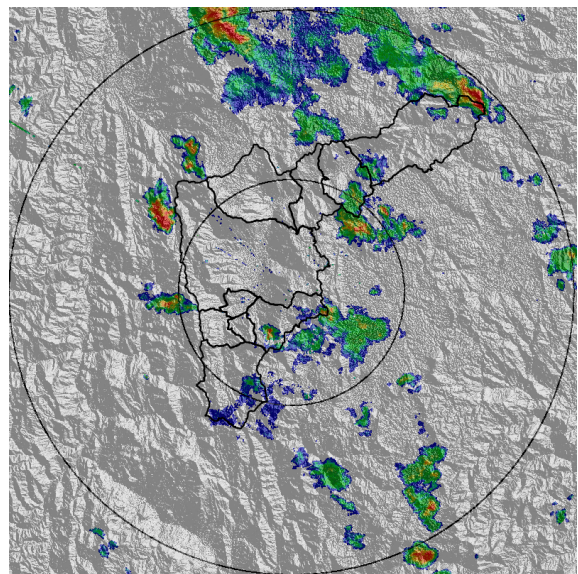
(a) 2018-05-09 11:52



(b) 2018-05-09 12:52



(c) 2018-05-09 13:39



(d) 2018-05-09 14:52

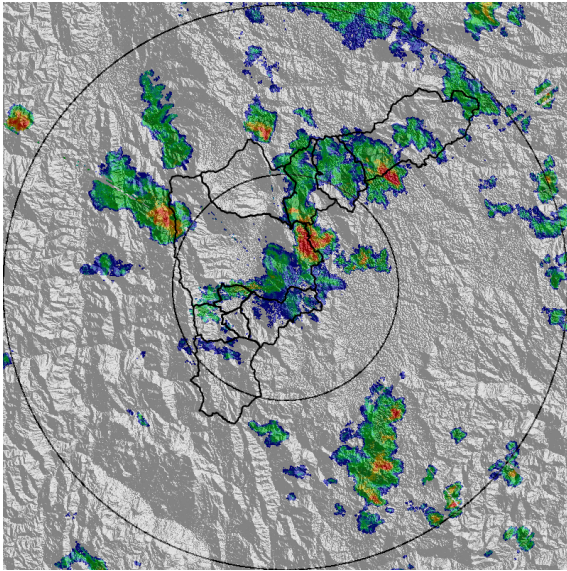
Con el apoyo de:



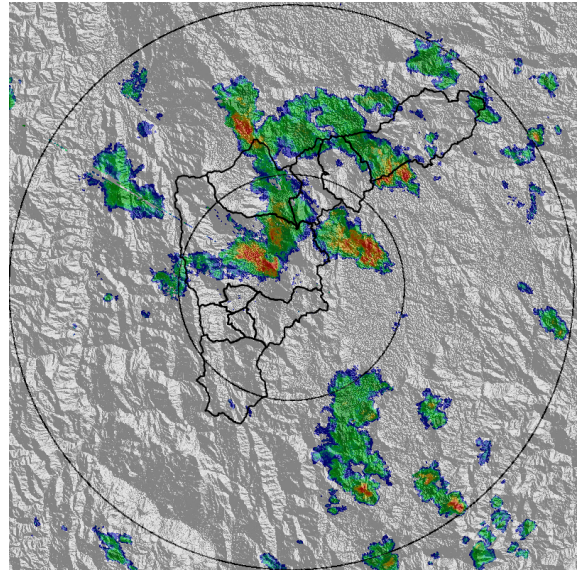
Un proyecto de:



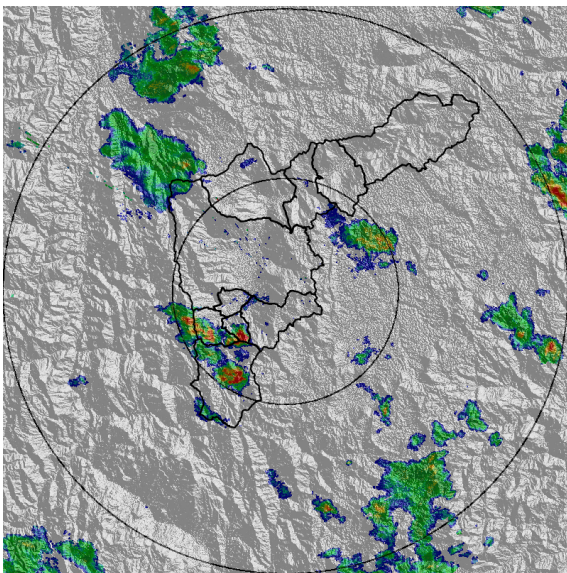
Alcaldía de Medellín



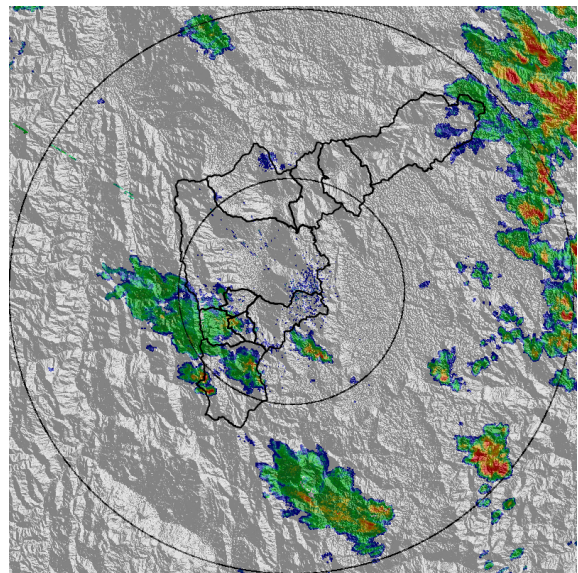
(e) 2018-05-09 15:32



(f) 2018-05-09 15:59



(g) 2018-05-09 17:19



(h) 2018-05-09 18:32

Con el apoyo de:

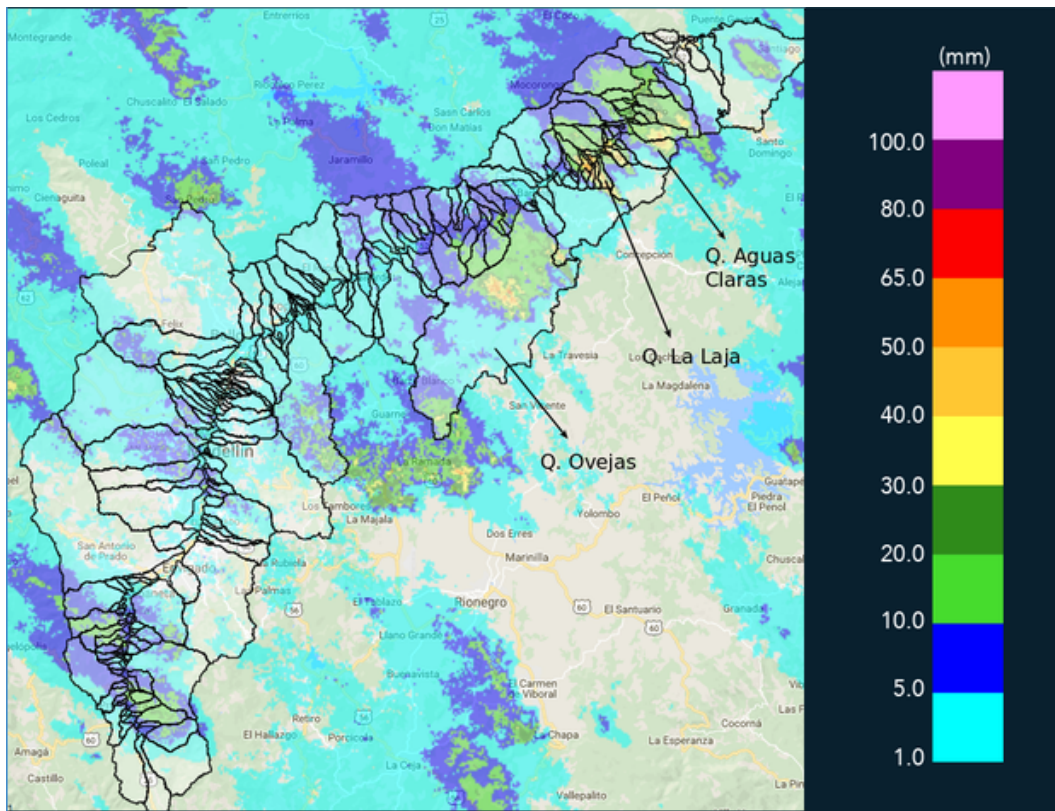


Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR	
FECHA: 2018-05-09	EVENTO N: 1391
Los mayores acumulados de radar se presentaron sobre las cuencas de las Q. Ovejas , Q. La Laja y Q. Aguas Claras en Barbosa, con valores entre los 20 y 40 mm.	



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-05-09

EVENTO N: 1391



/home/torresiata/reporte_eventos/temporal/Figuras/boletin/AreaMet

(j) Boletin Precipitacion

Elaborado por: Jorge Andrés Mayo - Jaime Andrés Tavera
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siata.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín