



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2019-04-08	EVENTO N: 1653
--------------------------	-----------------------

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

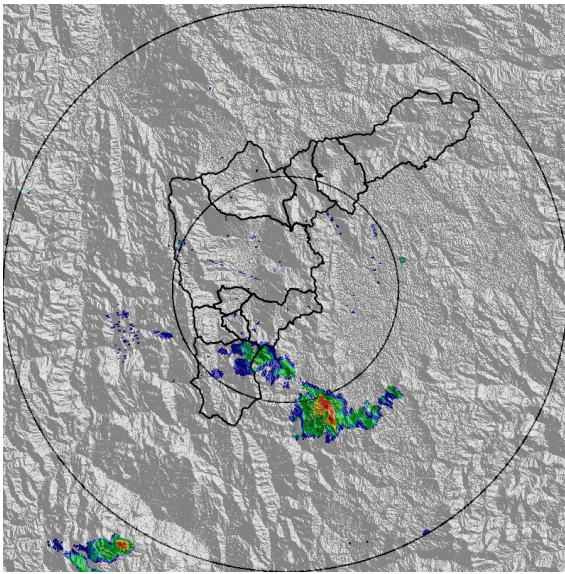
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio:	Hora inicio:	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
2019-04-08	13:40:00	25	Escuela Rural Astilleros	13.21
2019-04-08	18:08:00	206	Colegio Concejo de Itagui	11.69
Duración evento 4 horas 28 min		39	I.E Pedro Octavio Amado	11.68
Mayor intensidad de lluvia				
Magnitud	70.1 mm/hora Hora: 16:51:00	34	I.E La Doctora	8.64
Estación	25. Escuela Rural Astilleros	288	Colegio Waldorf - Pluviografica	8.38
Municipio	Medellin, None	50	Universidad CES (Sabaneta)	8.38
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	13.21 mm	54	I.E Juan Maria Cespedes	8.13
Estación	25. Escuela Rural Astilleros	230	Alcaldia La Estrella - Pluvio	7.62
Municipio	Medellin, None	62	Gimnasio Cantabria	6.86
Descripción del evento de precipitación				
<p>El evento inicia a las 13:40 con el ingreso de un sistema de poca extensión y bajas intensidades por el oriente de Caldas y Envigado; el cual se desplazó hacia el occidente rápidamente. Alrededor de las 14:30, un sistema de poca extensión y núcleo de moderada intensidad se forma sobre Envigado y se desplaza igualmente al occidente; dejando a Caldas con un sistema de baja intensidad. El resto de la tarde, transcurre con la formación de pequeños sistemas dispersos sobre el valle de altas intensidades, especialmente; sobre Medellín en la comuna de El Poblado, Belén, Guayabal, San Javier y corregimientos de occidente; Sabaneta y Envigado, los cuales se desplazaron hacia el sur-occidente. Alrededor de las 18:00, los sistemas presentes en el occidente de Medellín salieron por completo del valle.</p>		36	Colegio Concejo de Itagui	6.86
		3	Escuela Rural Yarumalito	6.6
		146	Club del adulto mayor - Sabaneta	6.35
		29	Escuela Marina Orth	6.35
		1	Casa de Gobierno Altavista	5.33
				5.33



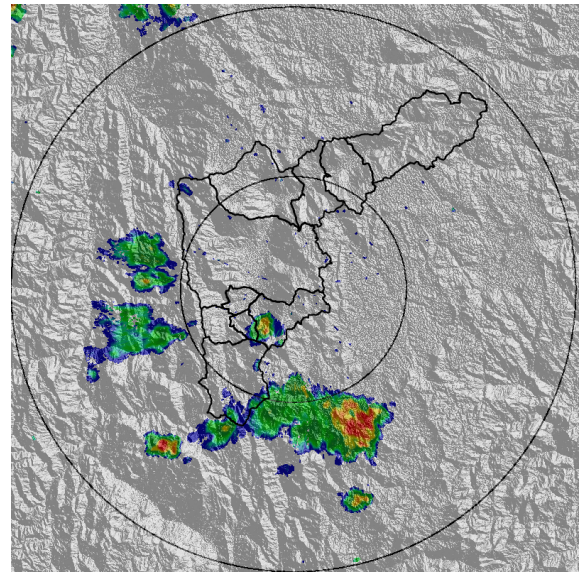
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-04-08

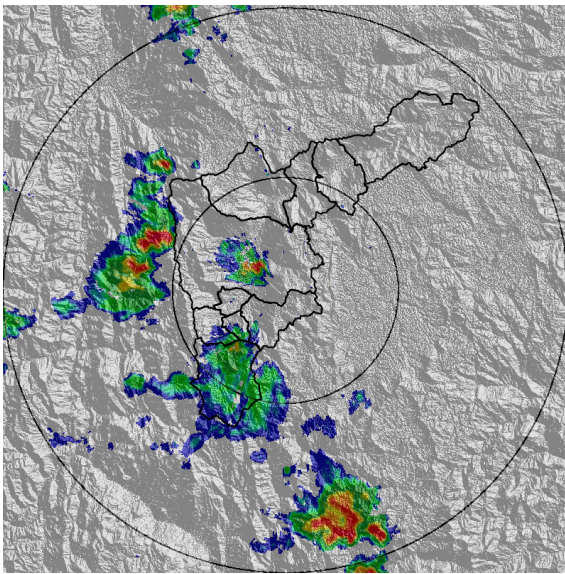
EVENTO N: 1653



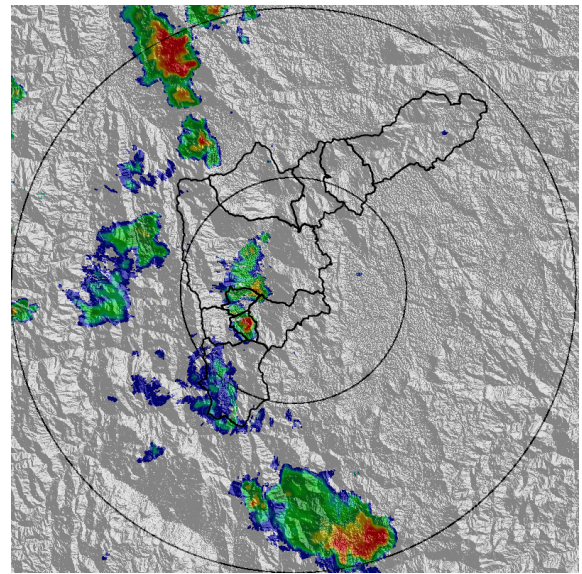
(a) 2019-04-08 13:41



(b) 2019-04-08 14:33



(c) 2019-04-08 15:25



(d) 2019-04-08 15:51

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



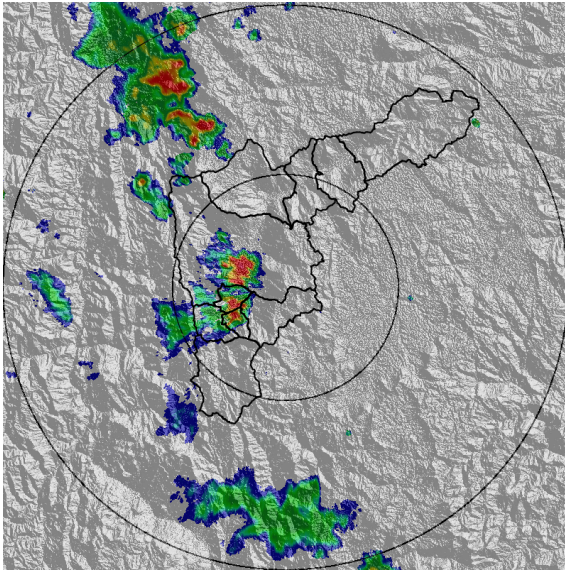
Con el apoyo de:



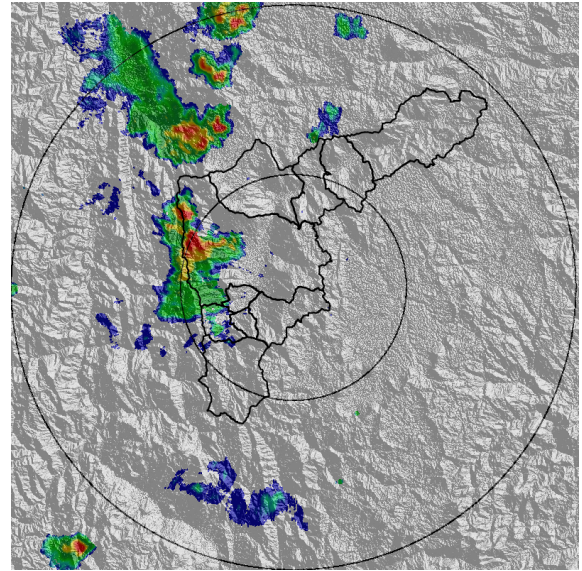
Un proyecto de:



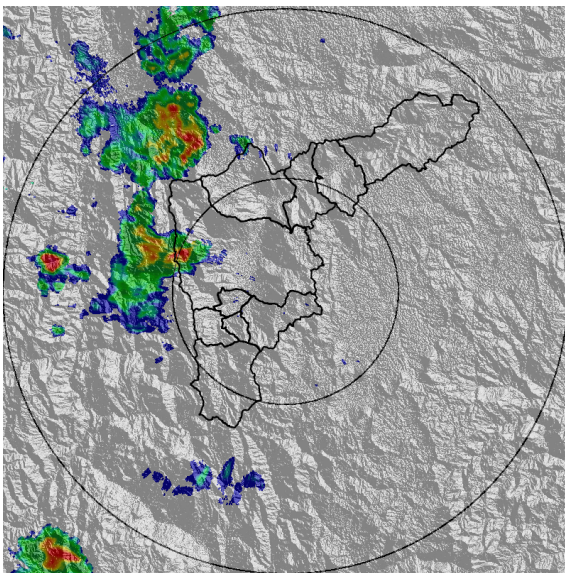
Alcaldía de Medellín



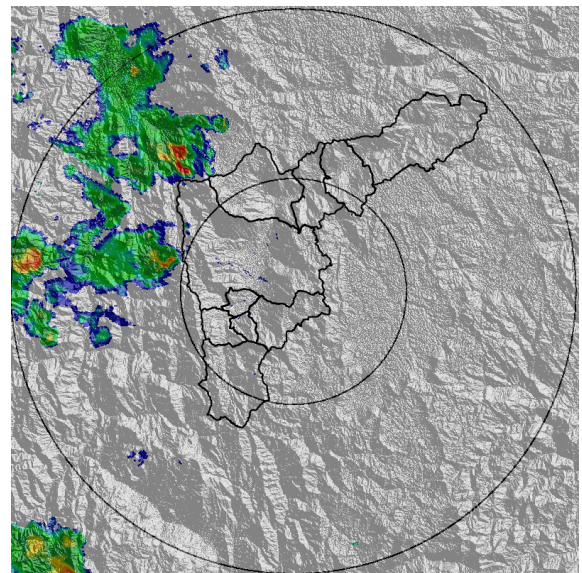
(e) 2019-04-08 16:28



(f) 2019-04-08 17:04



(g) 2019-04-08 17:30



(h) 2019-04-08 18:06

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

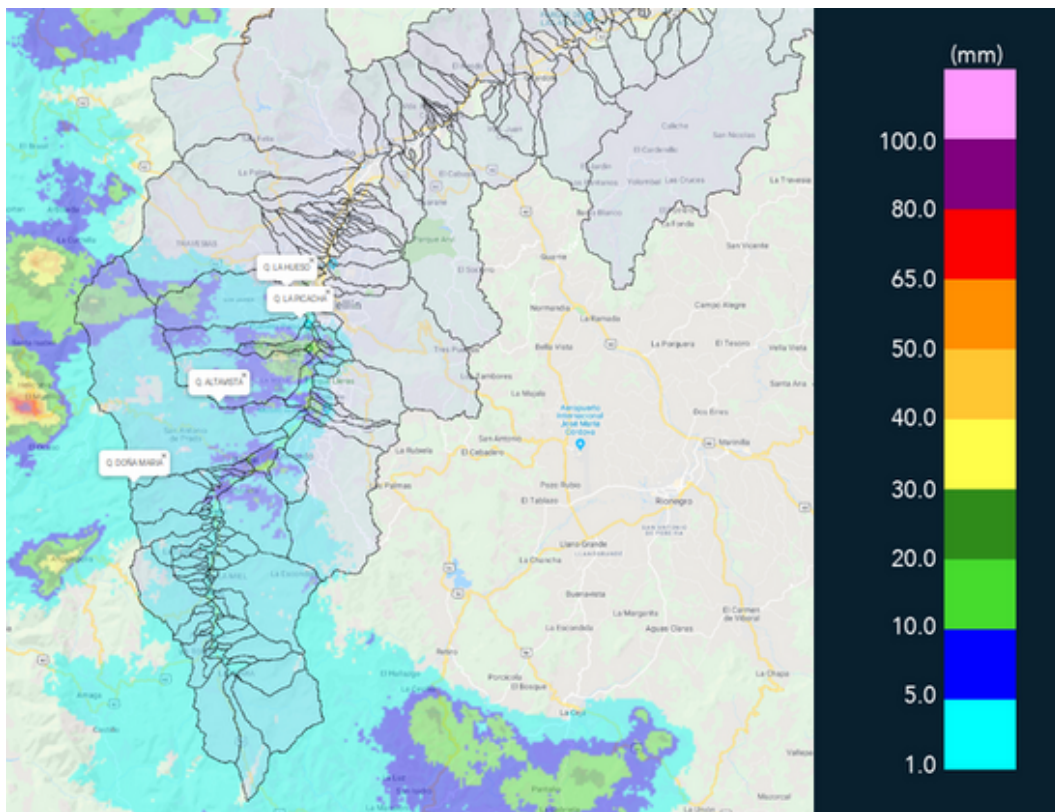


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-04-08

EVENTO N: 1653

Los mayores acumulados de precipitación registrados por el radar se concentraron en las cuencas de las quebradas, Q. La Hueso, Q. La Picacha, Q. Altavista y Q. Doña Maria con valores máximos entre los 20-40 mm.



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

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



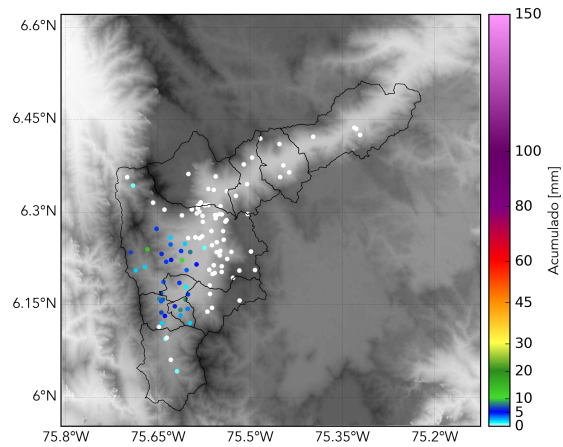
Alcaldía de Medellín



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-04-08

EVENTO N: 1653



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Laura Arce - Rosa Giraldo
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993