



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2020-05-14	EVENTO N: 1925
-------------------	----------------

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

Fecha inicio: 2020-05-14	Hora inicio: 18:50:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2020-05-14	Hora fin: 23:25:00	193	Fuente Clara - Pluviometro	9.14
Duración evento	4 horas 35 min	267	Colegio Canadiense - Pluviografica	6.86
Mayor intensidad de lluvia		61	Planta de Agua Bocatoma	6.35
Magnitud	51.82 mm/hora Hora: 19:17:00	261	Deslizamiento La raya - Pluviografica	6.1
Estación	193. Fuente Clara - Pluviometro	146	Club del adulto mayor - Sabaneta	5.84
Municipio	Sabaneta, La Doctora	320	Palmitas potrera - Pluvio	5.59
Mayor registro de lluvia acumulado		34	I.E La Doctora	5.33
Magnitud	9.14 mm			
Estación	193. Fuente Clara - Pluviometro			
Municipio	Sabaneta, La Doctora			

Descripción del evento de precipitación

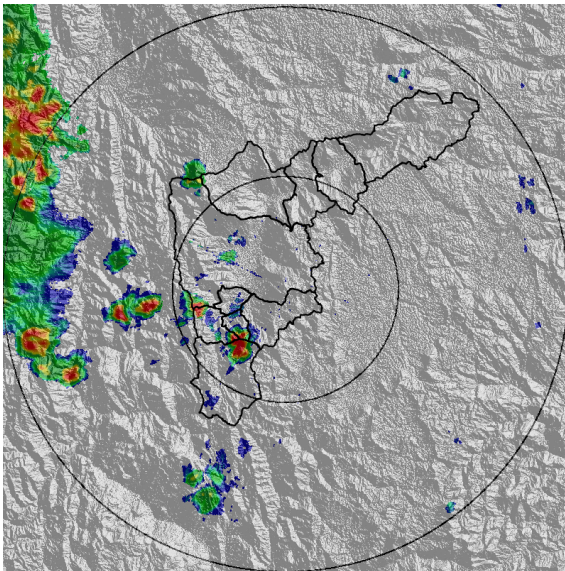
El evento se caracterizó por la formación de núcleos convectivos aislados sobre el centro de Medellín y algunos municipios del sur del valle. Estos sistemas se fueron ampliando a medida que se trasladaban hacia el noroccidente de la región. Se registraron lluvias de altas intensidades en Caldas, La Estrella, Sabaneta y Medellín.



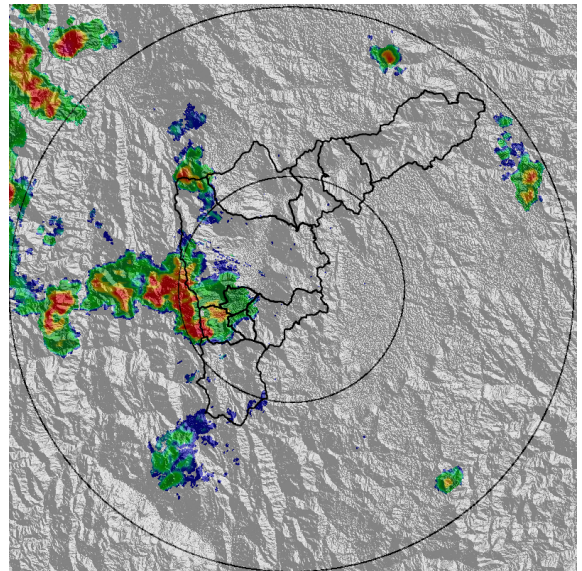
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-05-14

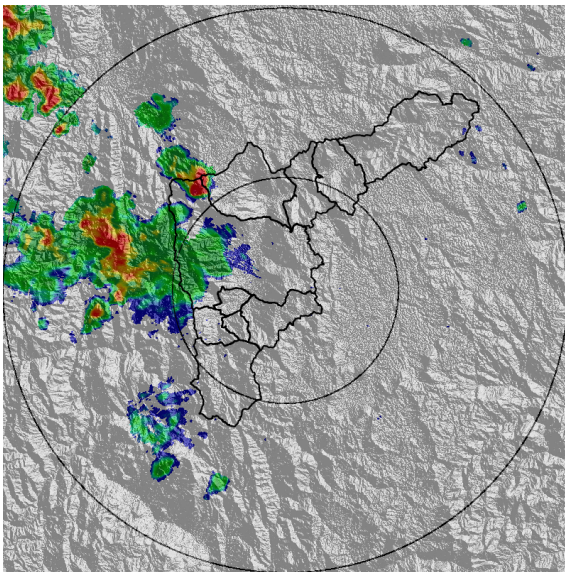
EVENTO N: 1925



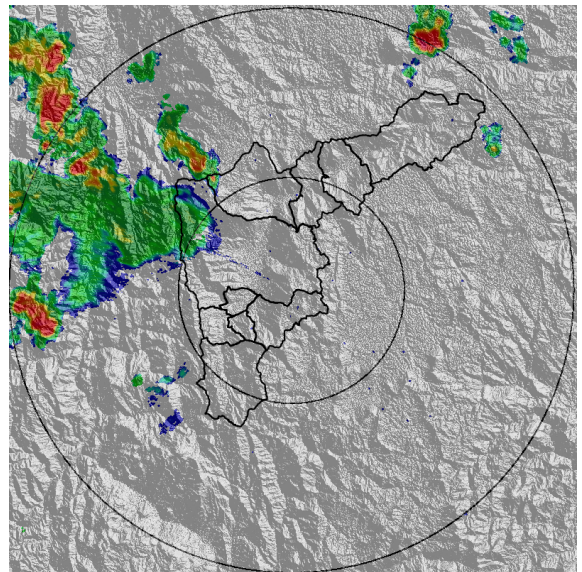
(a) 2020-05-14 19:02



(b) 2020-05-14 19:39



(c) 2020-05-14 20:20



(d) 2020-05-14 20:56

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



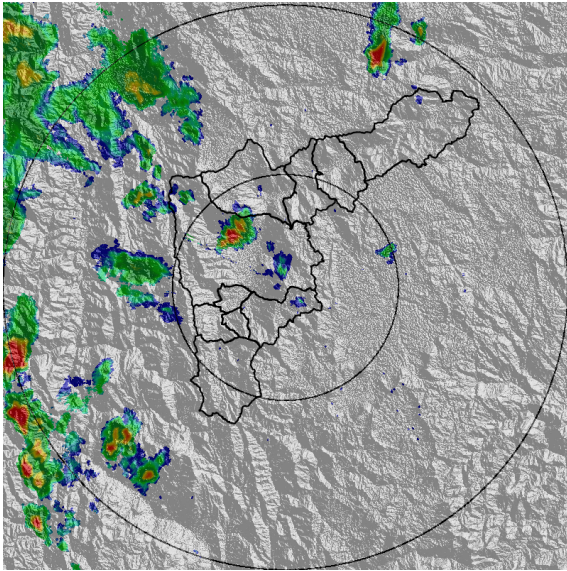
Con el apoyo de:



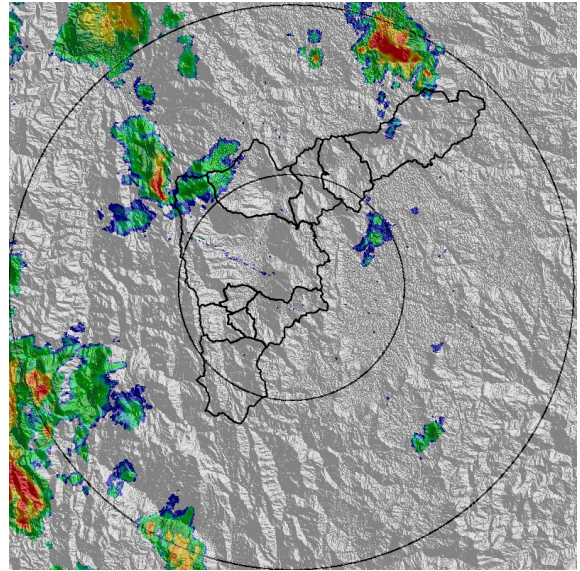
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2020-05-14 22:14



(f) 2020-05-14 22:56

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

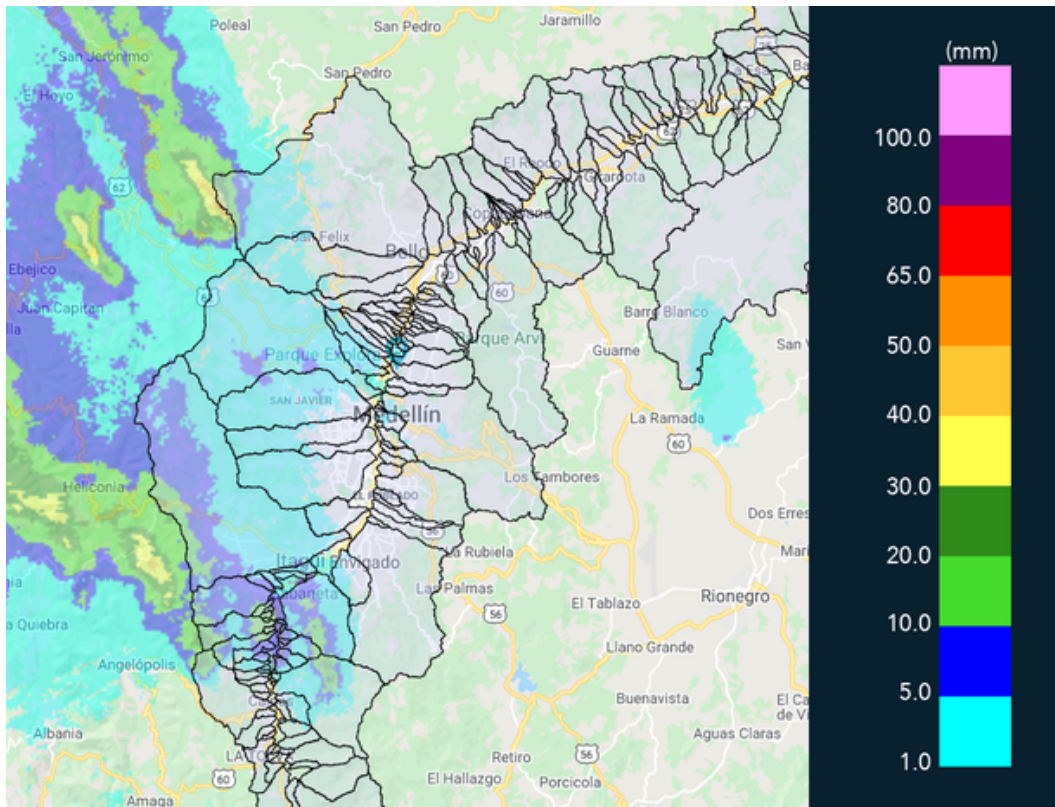


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-05-14

EVENTO N: 1925

Los acumulados de radar no superaron los 10 mm.



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



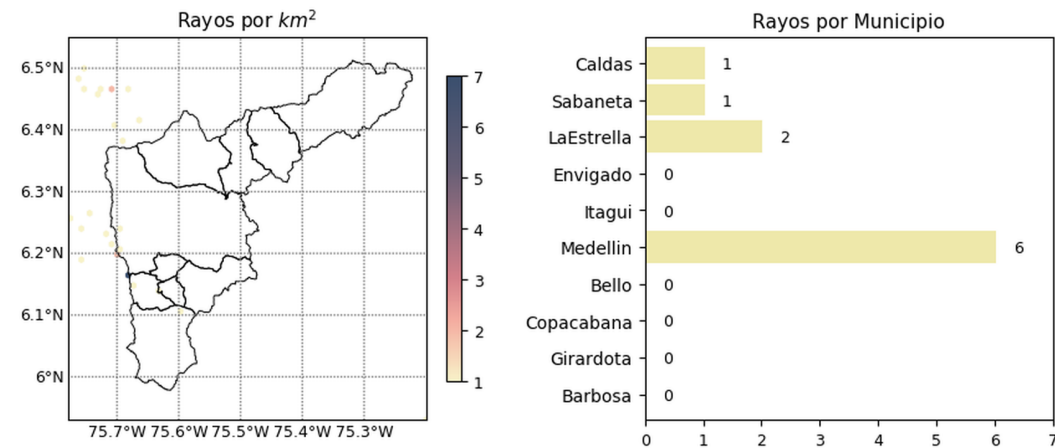
MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-05-14

EVENTO N: 1925

Se registraron en total 10 descargas eléctricas de tipo nube - tierra, 6 de ellas en Medellín.

 **RED METEOROLOGÍA**
 Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
 2020-05-14 18:50:00 a 2020-05-14 23:25:00



 [@siatamedellin](#)
www.siat.gov.co

Con el apoyo de:  

Un proyecto de:   

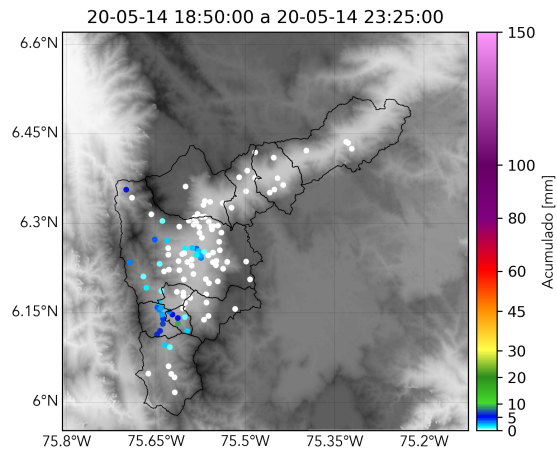
(h) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-05-14

EVENTO N: 1925



(i) Boletín Precipitación

Elaborado por: Oscar Sanchez - Monica Acosta
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín