



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2020-07-22		EVENTO N: 1979	
<b>Caracterización de los eventos</b>		<b>Estaciones que registraron el evento</b>	
Fecha inicio: 2020-07-22	Hora inicio: 19:22:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-07-23	Hora fin: 06:30:00	1	Casa de Gobierno Altavista
Duración evento	11 horas 08 min	8	Escuela CEDEPRO
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>		29	Escuela Marina Orth
Magnitud	85.34 mm/hora Hora: 02:41:00	18	Escuela El Salado
Estación	39. I.E Pedro Octavio Amado	3	Escuela Rural Yarumalito
Municipio	Medellin, 16 Belen	39	I.E Pedro Octavio Amado
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>		418	Montanita San Antonio - Pluviografica
Magnitud	39.12 mm	2	Escuela Rural La Verde
Estación	1. Casa de Gobierno Altavista	17	Escuela El Corazon
Municipio	Medellin, Altavista - Sector central	9	Instituto Pedro Justo Berrio
<b>Descripción del evento de precipitación</b>		446	Deprimido Bulerias - Pluviografica
<p>El evento se caracterizó por el desplazamiento de lluvias estratiformes desde las subregiones Oriente y Nordeste del departamento de Antioquia, las cuales se precipitaron sobre todo el Valle. En la ladera occidental de Medellín se presentaron las mayores intensidades de lluvia.</p>		53	Colegio Eduardo Santos
		445	Deprimido San Juan Con La 80 - Pluviografica
		28	Liceo Salazar y Herrera
		394	Deprimido los musicos - Pluviografica
		447	Deprimido San Juan Con Av Ferrocarril - Pluviografica
		22	Escuela La Capilla del Rosario
		54	I.E Juan Maria Cespedes
		45	AMVA
		81	Bomberos Guayabal
		65	I.E Las Lomitas
		34	I.E La Doctora
		67	I.E Juan Echeverry Abad
		64	Ecoparque La Romera
		434	Museo de Antioquia - Pluviografica
		452	Puente Gabino - Pluviografica
		23	Instituto Jorge Robledo
		369	Metro la estrella - Pluviografica
		41	Comisaria El Poblado
		429	Perfilador de Viento - Pluviografica
		62	Gimnasio Cantabria
266	Himalaya - Pluvio		
38	Casa Cultura La Estrella		
12	I.E Concejo de Medellin		
393	Deprimido terminal del norte - Pluviografica		

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



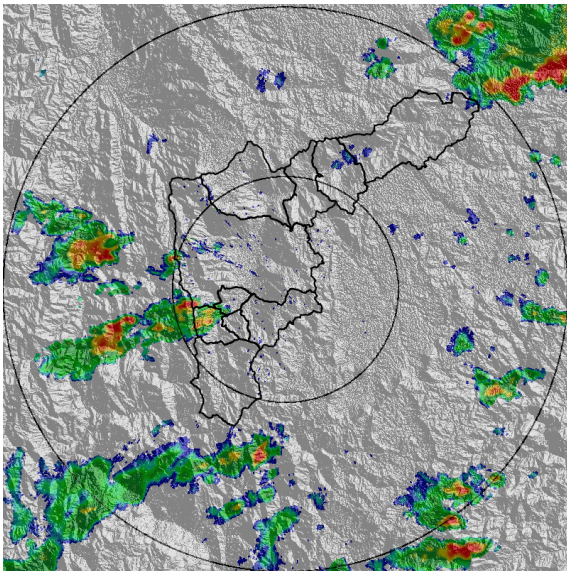
Alcaldía de Medellín



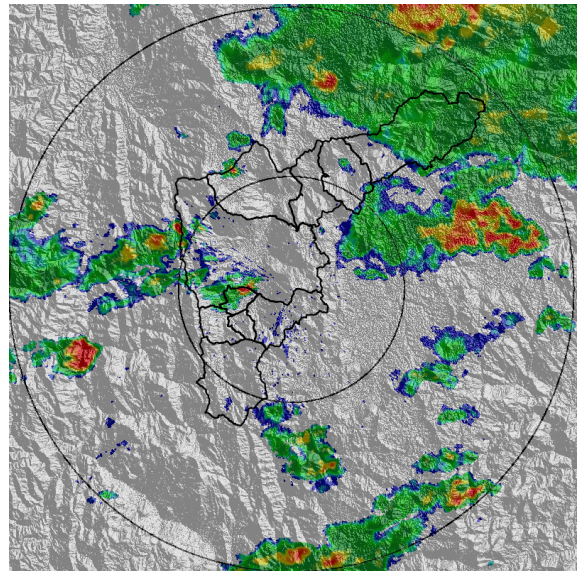
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-07-22

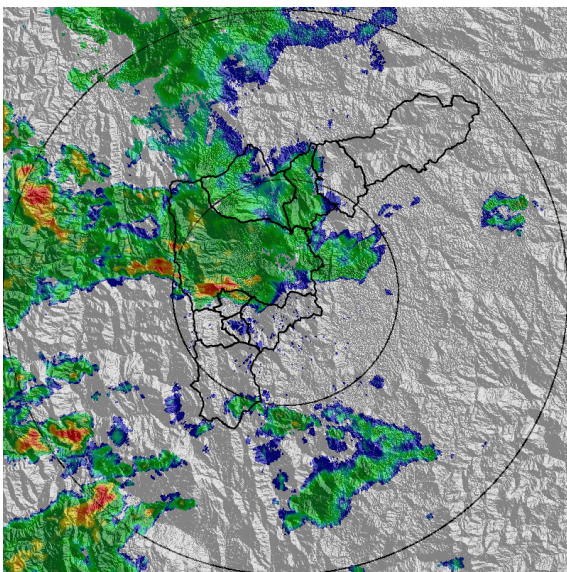
EVENTO N: 1979



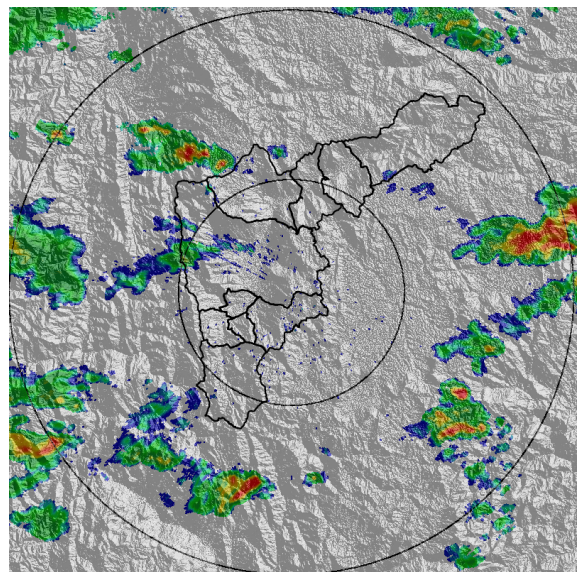
(a) 2020-07-22 19:53



(b) 2020-07-22 21:22

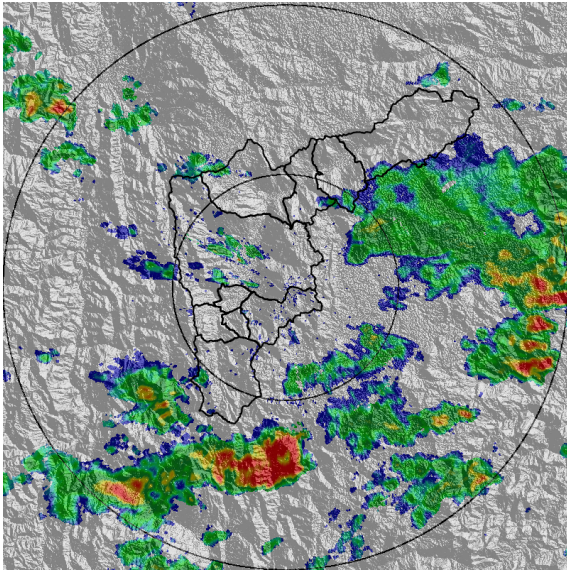


(c) 2020-07-22 22:55

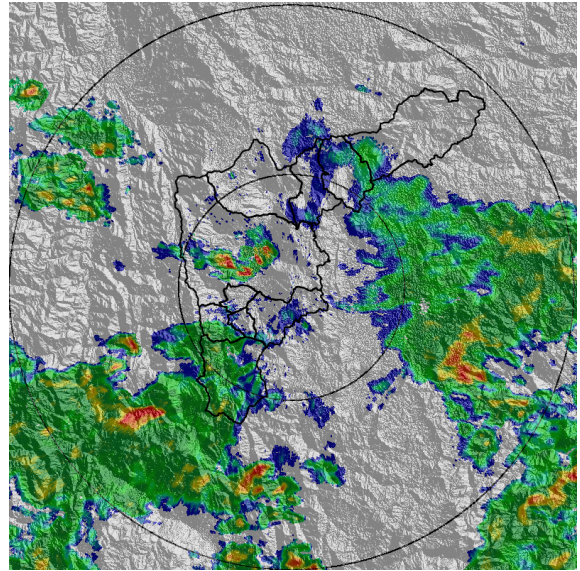


(d) 2020-07-22 23:57

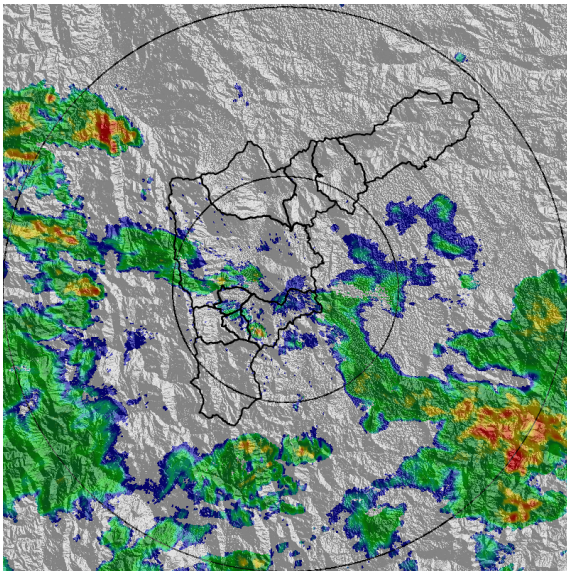
Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



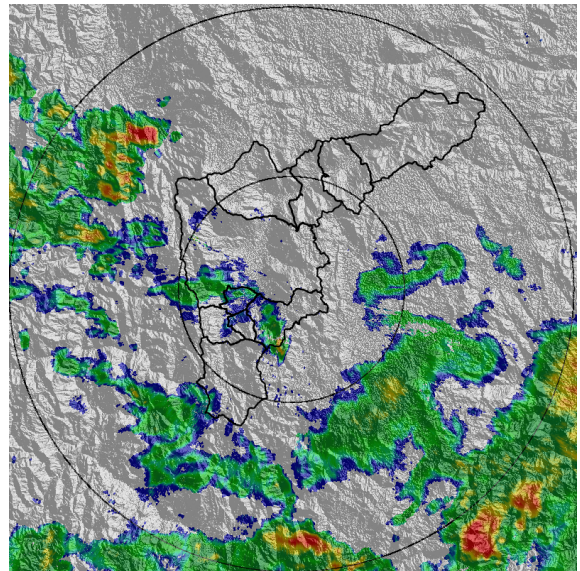
(e) 2020-07-23 01:05



(f) 2020-07-23 02:33



(g) 2020-07-23 03:41



(h) 2020-07-23 05:09

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



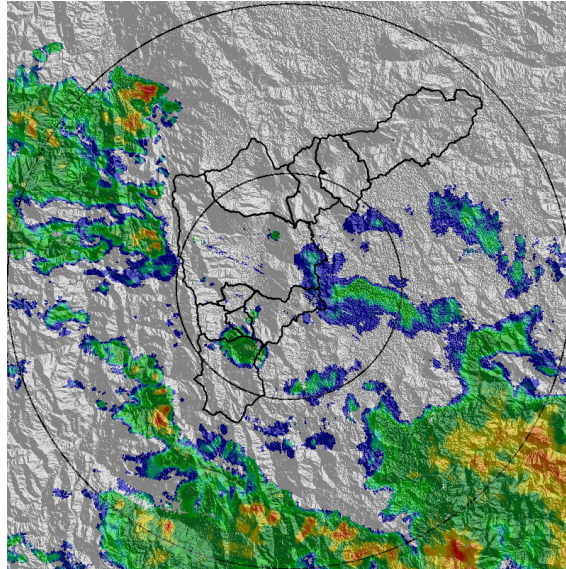
Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(i) 2020-07-23 05:50

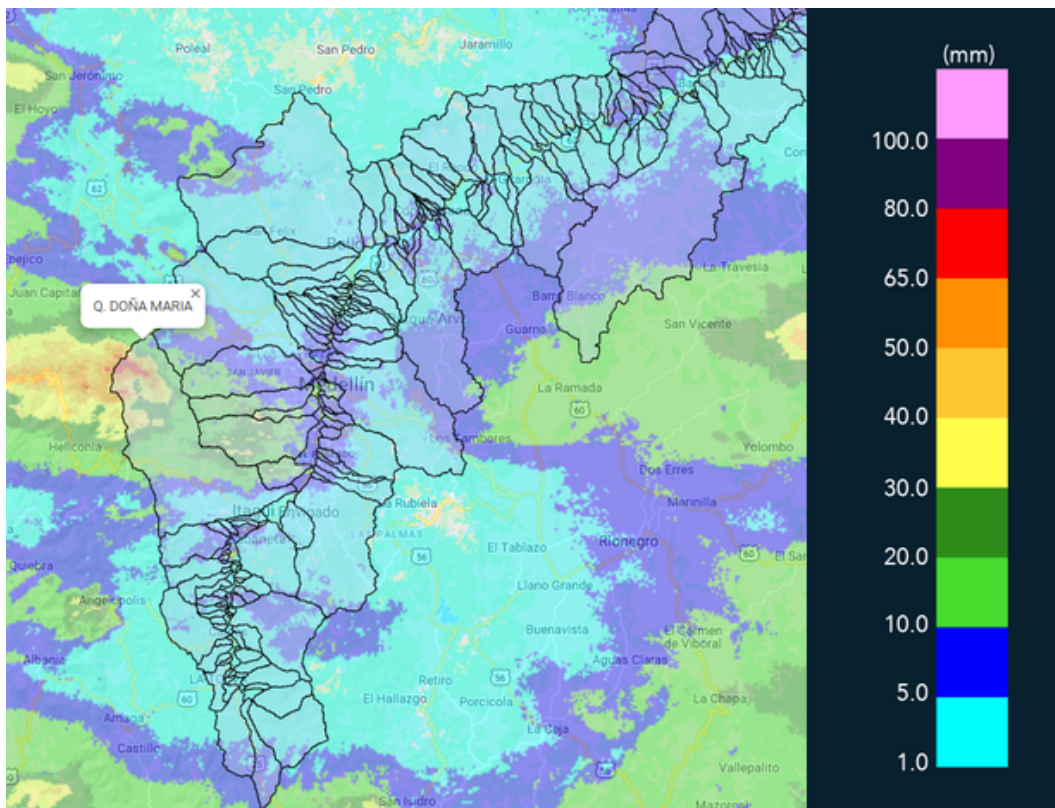


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-07-22

EVENTO N: 1979

De acuerdo con la información del radar meteorológico, los máximos acumulados de precipitación estimada se presentaron sobre la parte alta de la cuenca de la quebrada Doña María, San Antonio de Prado - Medellín, con valores cercanos a los 65 mm.



(j) 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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

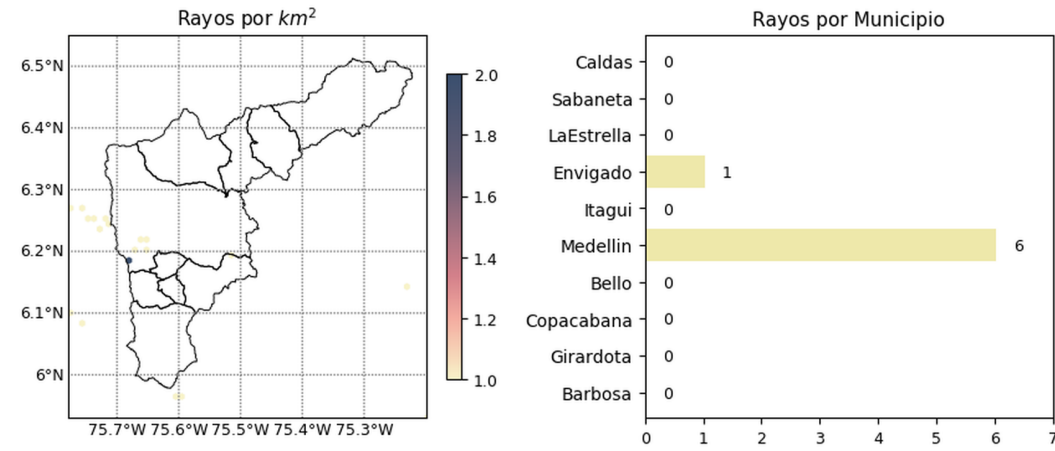
FECHA: 2020-07-22

EVENTO N: 1979

Se registraron el total 7 descargas eléctricas de tipo nube - tierra; 6 de ellas en Medellín y 1 en Envigado.



**RED METEOROLOGÍA**  
 Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra  
 2020-07-22 19:22:00 a 2020-07-23 06:30:00




 Con el apoyo de:  
 Un proyecto de:  


 www.siatamedellin.gov.co

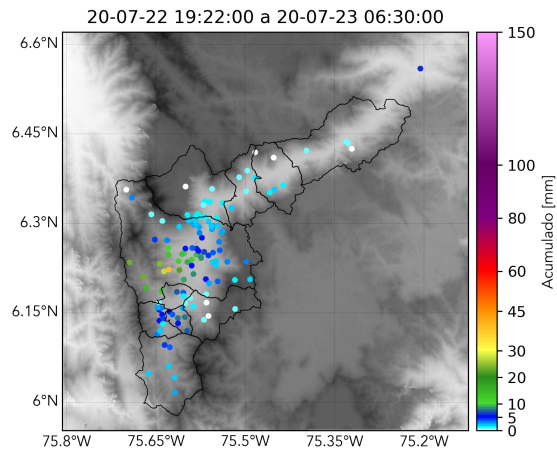
(k) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-07-22

EVENTO N: 1979



(I) Boletín Precipitación

Elaborado por: Andrés Felipe Bilbao - Monica Acosta Vega  
 Área Operacional  
 Sistema de Alerta Temprana  
[www.siat.gov.co](http://www.siat.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