



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2020-08-18	EVENTO N: 1994
-------------------	----------------

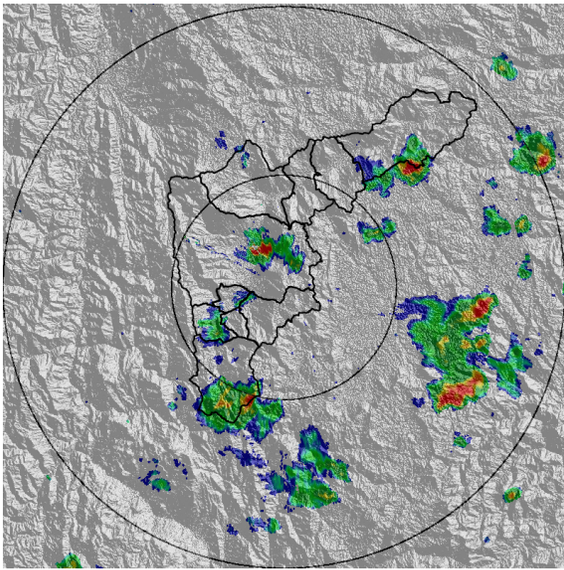
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento			
Fecha inicio: 2020-08-18	Hora inicio: 15:30:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)	
Fecha fin: 2020-08-18	Hora fin: 18:25:00	61	Planta de Agua Bocatoma	23.11	
Duración evento	2 horas 55 min	261	Deslizamiento La raya - Pluviografica	20.32	
Mayor intensidad de lluvia		253	Parque 3 Aguas - Pluvio	15.24	
Magnitud	91.44 mm/hora Hora: 17:33:00	267	Colegio Canadiense - Pluviografica	14.73	
Estación	61. Planta de Agua Bocatoma	266	Himalaya - Pluvio	12.95	
Municipio	La Estrella, San Miguel	369	Metro la estrella - Pluviografica	11.94	
Mayor registro de lluvia acumulado		34	I.E La Doctora	11.94	
Magnitud	23.11 mm	432	Andalucia Caldas - Pluviografica	11.68	
Estación	61. Planta de Agua Bocatoma	62	Gimnasio Cantabria	10.92	
Municipio	La Estrella, San Miguel	420	Pan de azucar - Pluviografica	10.67	
Descripción del evento de precipitación		230	Alcaldía La Estrella - Pluvio	9.4	
<p>Núcleos de altas intensidades se formaron en los municipios de Medellín y Envigado, estos se desplazaban rápidamente al occidente. Sin embargo en los municipios del sur las precipitaciones perduraron con altas intensidades afectando principalmente los municipios de Sabaneta, La Estrella y zona urbana de Caldas mientras que continuaban su desplazamiento hacia el occidente, hasta cesar por completo. Al norte las precipitaciones solo afectaron el municipio de Barbosa con bajas intensidades.</p>		38	Casa Cultura La Estrella	9.4	
		65	I.E Las Lomitas	8.89	
		23	Instituto Jorge Robledo	7.62	
		193	Fuente Clara - Pluviometro	7.62	
		288	Colegio Waldorf - Pluviografica	7.62	
		50	Universidad CES (Sabaneta)	6.35	
		60	Torre SIATA	6.35	
		433	Salada Parte Alta - Pluviografica	5.59	
		451	Heliodora - Pluviografica	5.33	
		383	Salinas Caldas - Pluviografica	5.33	
		15	Colegio San Lucas	5.08	
		334	Manuel Mejia Vallejo - pluviografica	5.08	



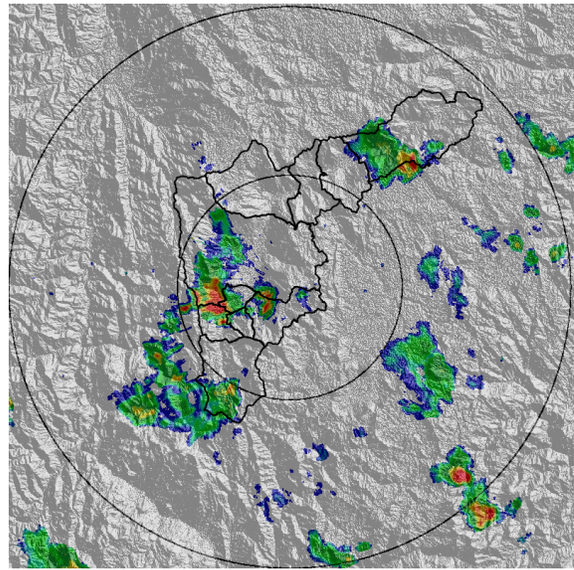
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-08-18

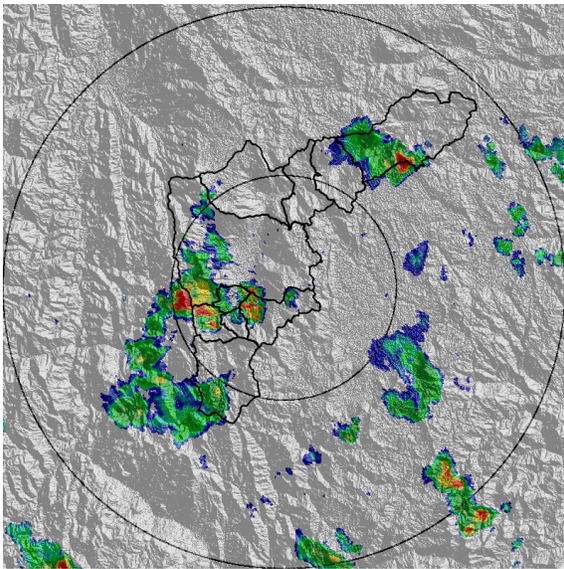
EVENTO N: 1994



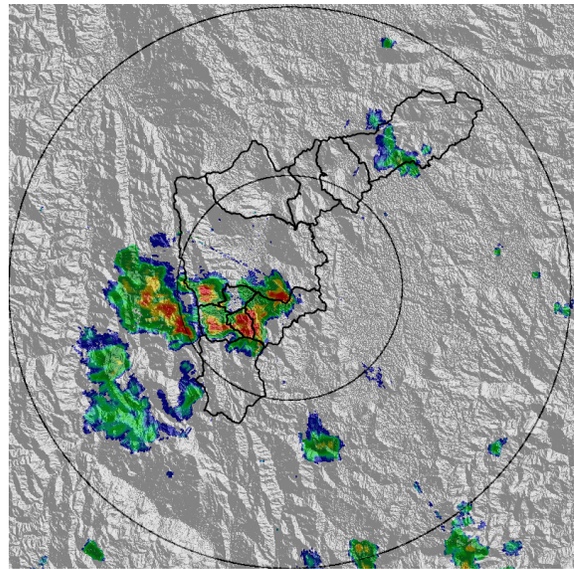
(a) 2020-08-18 16:13



(b) 2020-08-18 16:44



(c) 2020-08-18 16:49



(d) 2020-08-18 17:15

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



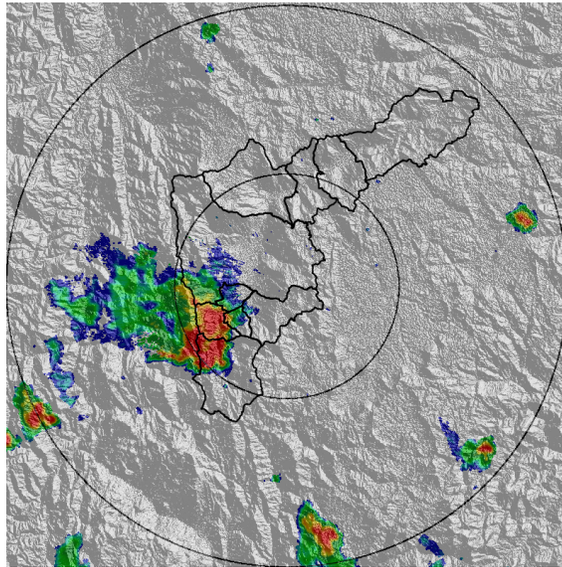
Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2020-08-18 17:46

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

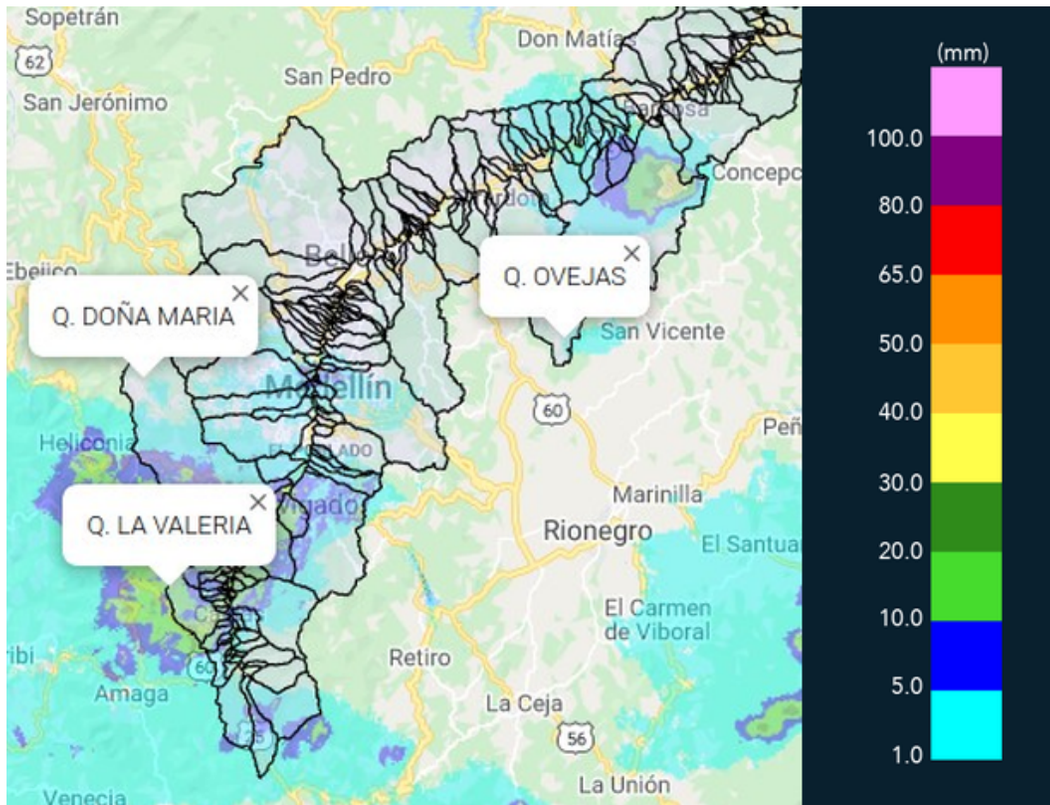


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-08-18

EVENTO N: 1994

Los máximos acumulados de precipitación estimada por el radar meteorológico indican valores máximos alrededor de los 50 mm sobre la cuenca de la quebrada Q. La Valeria (Caldas)



(f) 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

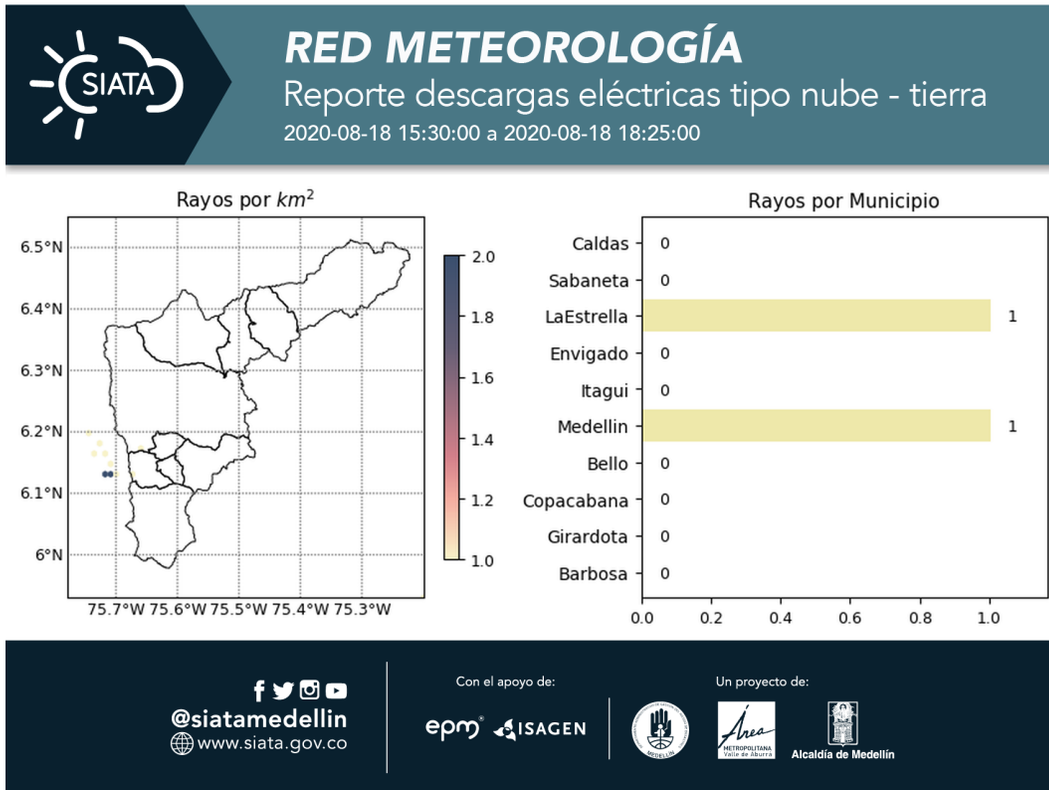


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-08-18

EVENTO N: 1994

Se registraron en total 2 descargas eléctricas de tipo nube - tierra; Uno en el municipio de Medellín y otro en el municipio de La Estrella.

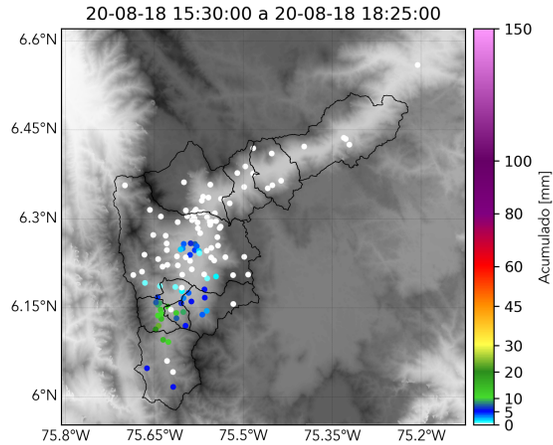


(g) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-08-18	EVENTO N: 1994
-------------------	----------------



(h) Boletín Precipitación

Elaborado por: Monica Acosta Vega - Valentina Ramírez
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993