



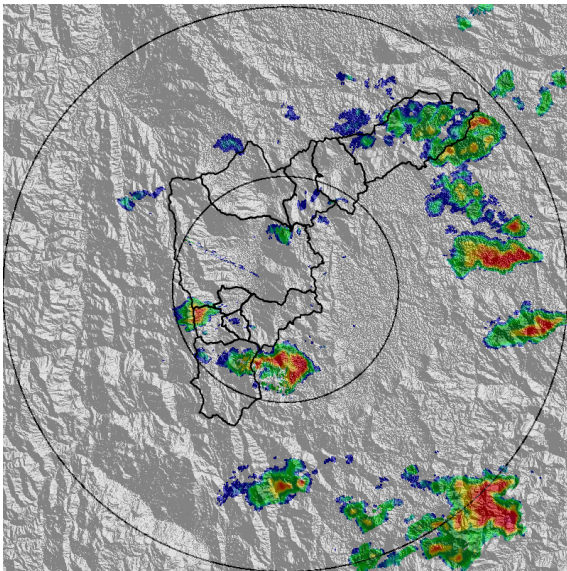
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2020-07-04		EVENTO N: 1965	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2020-07-04	Hora inicio: 15:40:00	Nº	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-07-04	Hora fin: 18:30:00	323	Acueducto Hatillo - Pluviografica
Duración evento	2 horas 50 min	373	Comfama Copacabana - Pluviografica
Mayor intensidad de lluvia		27	Centro de Salud San Javier La Loma
Magnitud	112.78 mm/hora Hora: 17:18:00	17	Escuela El Corazon
Estación	323. Acueducto Hatillo - Pluviografica	18	Escuela El Salado
Municipio	Barbosa, Hatillo	432	Andalucia Caldas - Pluviografica
Mayor registro de lluvia acumulada		383	Salinas Caldas - Pluviografica
Magnitud	35.56 mm	253	Parque 3 Aguas - Pluvio
Estación	323. Acueducto Hatillo - Pluviografica	11	Escuela Rural Fabio Zuluaga
Municipio	Barbosa, Hatillo	72	Jose Miguel de Restrepo
Descripción del evento de precipitación		47	Villa Nueva Sede La Luz
<p>El evento de lluvia se ha caracterizado por el desarrollo de sistemas convectivos de precipitación en el oriente antioqueño, los cuales en su desplazamiento al interior del valle presentaron altas intensidades en Barbosa y Caldas. Finalizando la tarde, las lluvias se esparcen a todos los municipios y se concentran lluvias de muy alta intensidad en las comunas y corregimientos del occidente de Medellín, con presencia de actividad eléctrica.</p>		28	Liceo Salazar y Herrera
		66	I.E San Andres (Sede El Socorro)



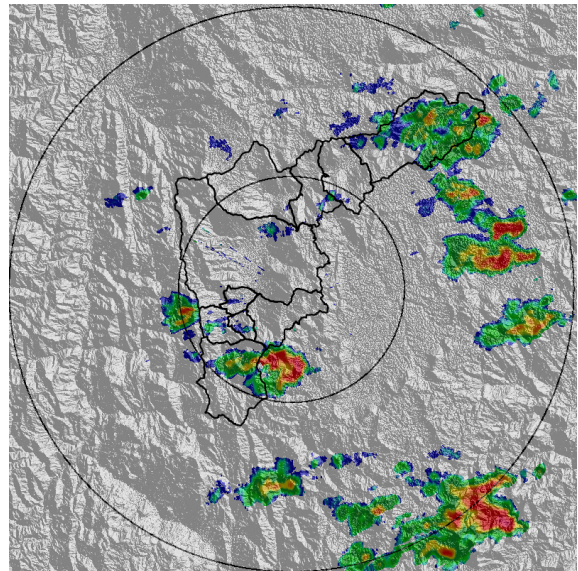
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-07-04

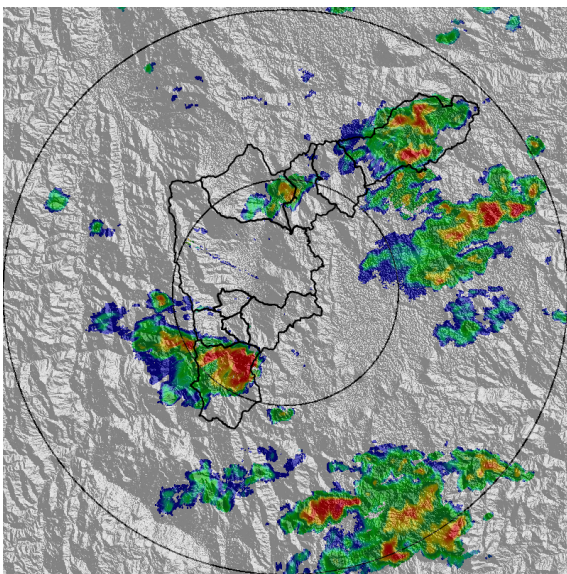
EVENTO N: 1965



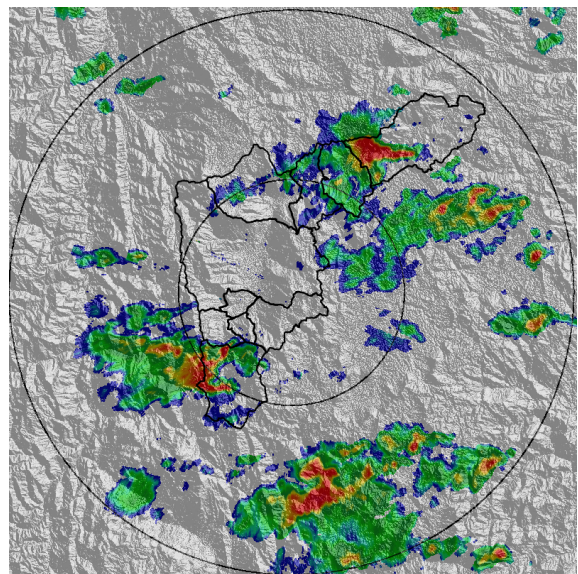
(a) 2020-07-04 16:31



(b) 2020-07-04 16:36



(c) 2020-07-04 16:57



(d) 2020-07-04 17:18

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



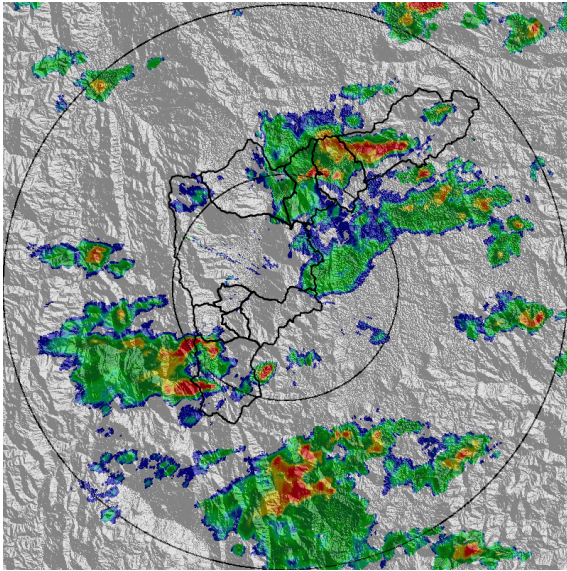
Con el apoyo de:



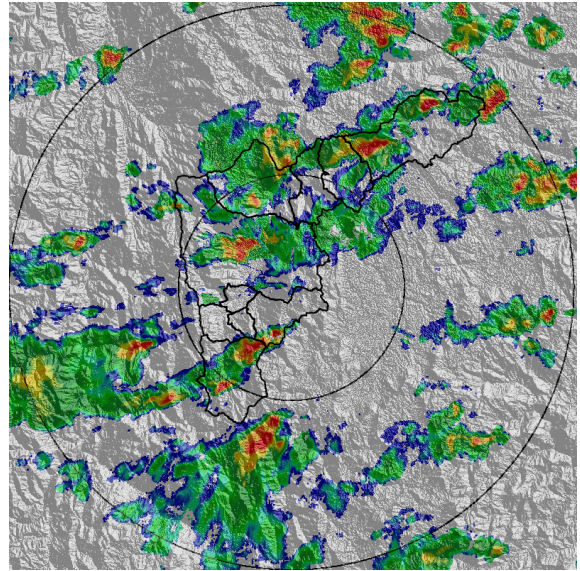
Un proyecto de:



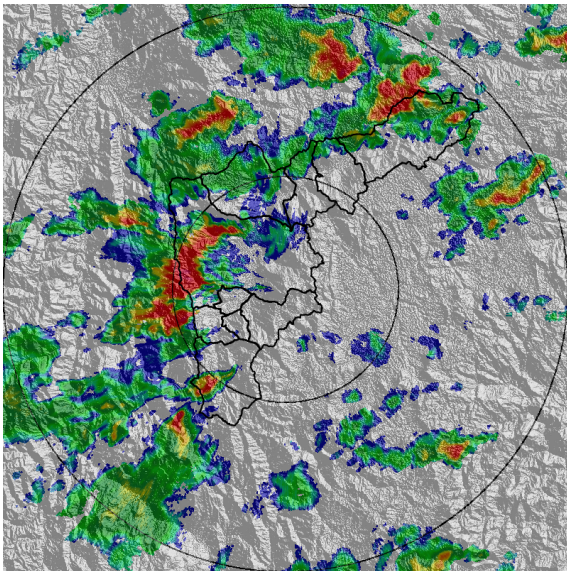
Alcaldía de Medellín



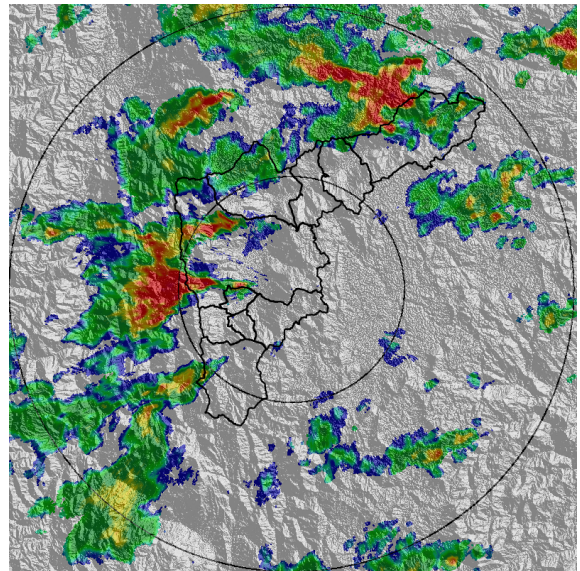
(e) 2020-07-04 17:28



(f) 2020-07-04 17:54



(g) 2020-07-04 18:20



(h) 2020-07-04 18:30

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

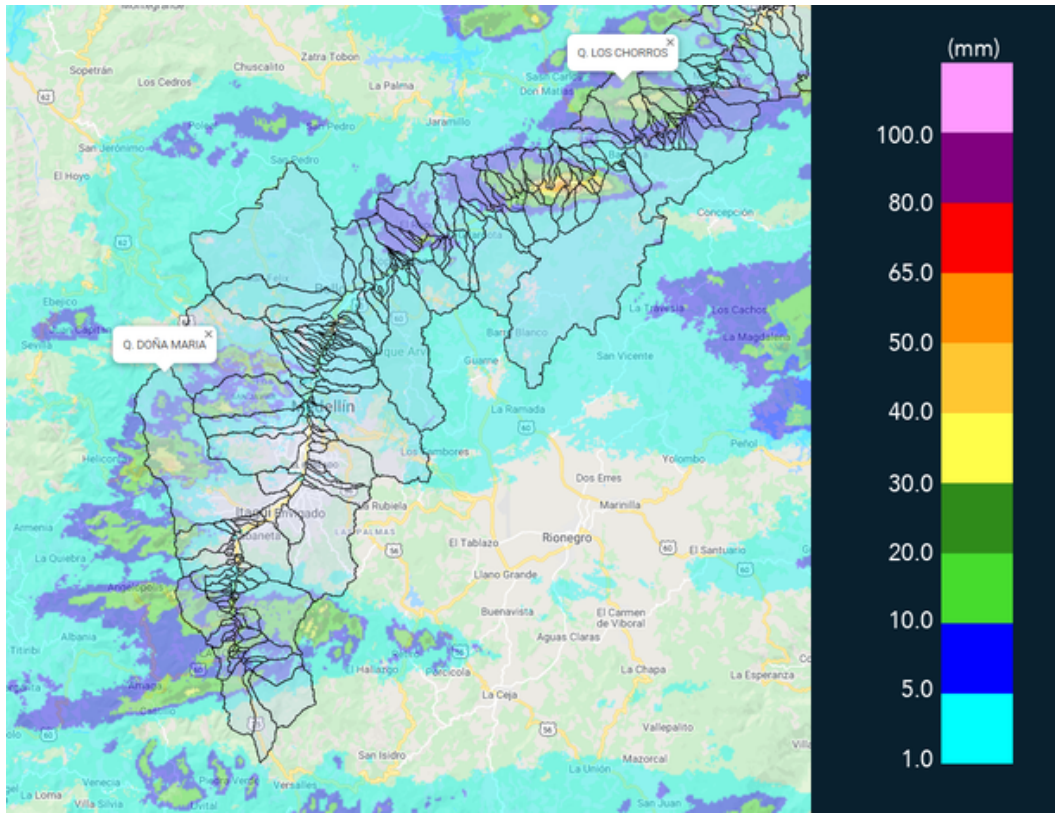


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-07-04

EVENTO N: 1965

Los mayores acumulados se registraron en las cuencas Doña María en Itagüí, Los Chorros en Barbosa y en el municipio de Girardota, sobre el río Aburrá.



(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

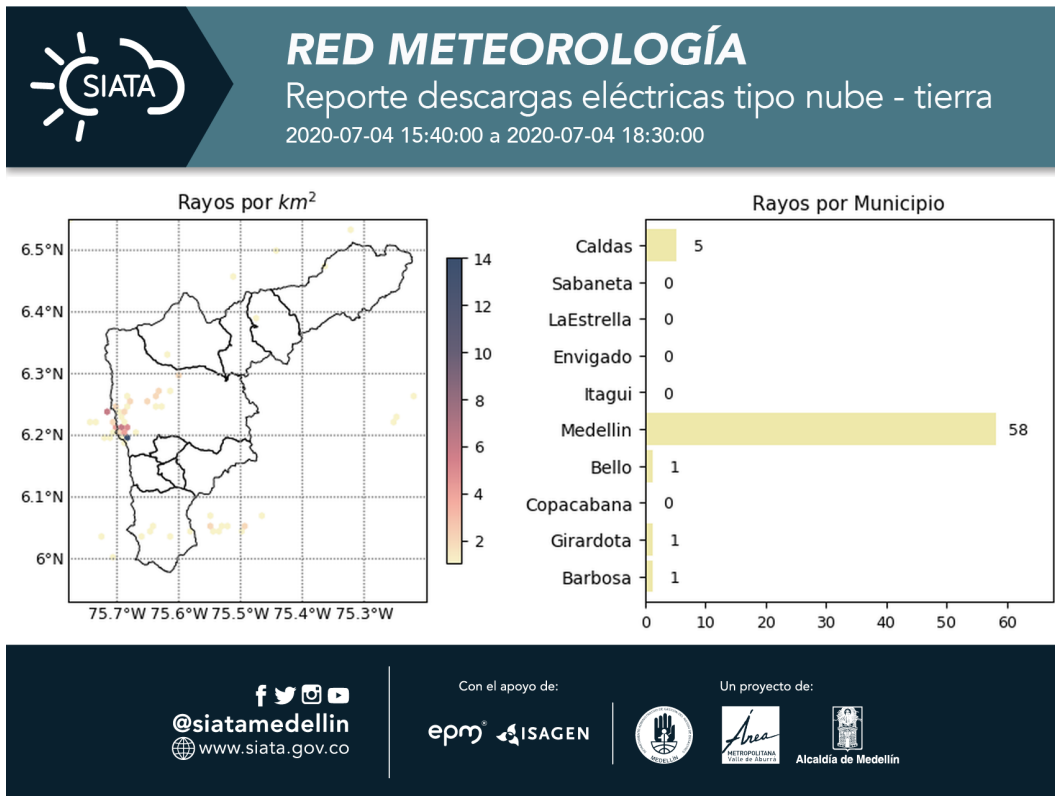


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-07-04

EVENTO N: 1965

Se registraron un total de 66 descargas eléctricas tipo nube-tierra en todo el Valle, con una mayor actividad en Medellín, con 58.



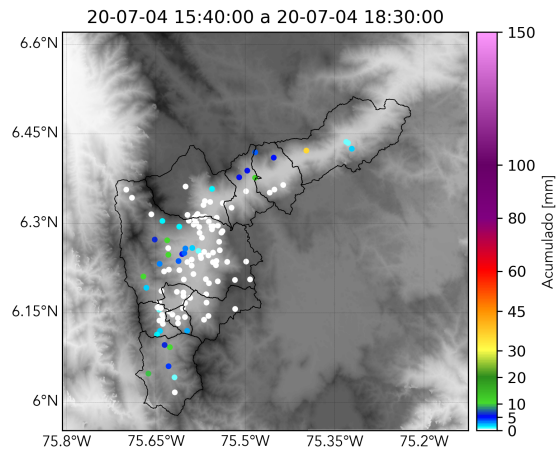
(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-07-04

EVENTO N: 1965



(k) Boletín Precipitación

Elaborado por: Andrés Felipe Bilbao - Dubán Andrey Marín
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