



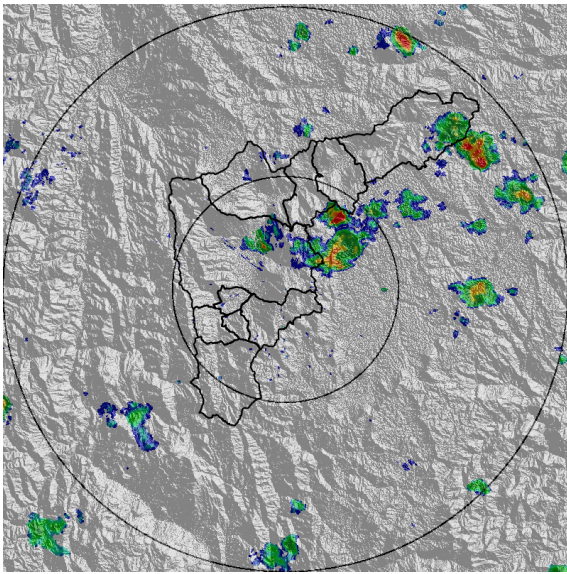
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2021-02-27		EVENTO N: 2158	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2021-02-27	Hora inicio: 11:40:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2021-02-27	Hora fin: 22:00:00	46	I.E La Milagrosa
Duración evento	10 horas 20 min	1	Casa de Gobierno Altavista
Mayor intensidad de lluvia			
Magnitud	45.72 mm/hora Hora: 16:16:00		
Estación	64. Ecoparque La Romera		
Municipio	Sabaneta,		
Mayor registro de lluvia acumulada			
Magnitud	5.33 mm		
Estación	1. Casa de Gobierno Altavista		
Municipio	Medellin,		
Descripción del evento de precipitación			
<p>El evento inició con la formación de núcleos convectivos sobre la ladera oriental de Medellín y los municipios del norte del Valle de Aburrá, los cuales, en su desplazamiento al occidente, ingresaron a la jurisdicción, ocasionando lluvias de moderada-alta intensidad pero de corta duración. Simultáneamente, otro núcleo convectivo de alta intensidad se formó en inmediaciones de Caldas, cubriendo posteriormente todo el municipio con lluvias de alta intensidad. Minutos después, humedad remanente presente en la atmósfera ocasionó lluvias de moderada intensidad en Medellín y los municipios del sur del Valle de Aburrá, dichas precipitaciones se disiparon rápidamente. Finalmente, un sistema estratiforme proveniente del nordeste antioqueño, contactó parcialmente el municipio de Barbosa, con lluvias de baja intensidad, disipándose en el transcurso de dos horas. Durante el evento no se registraron aumentos de nivel en los cauces monitoreados.</p>			



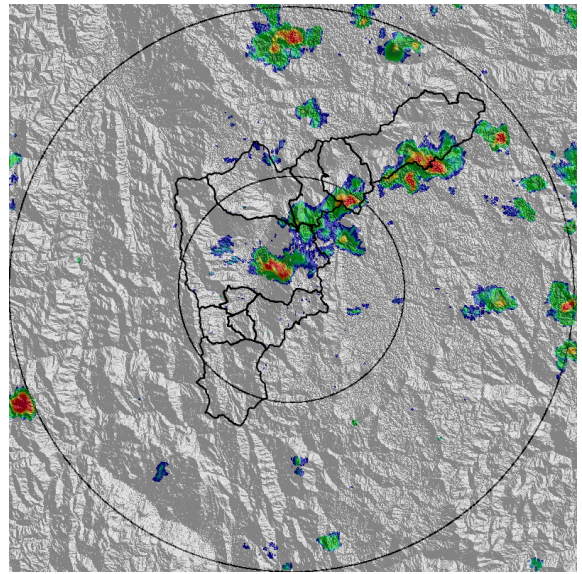
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-02-27

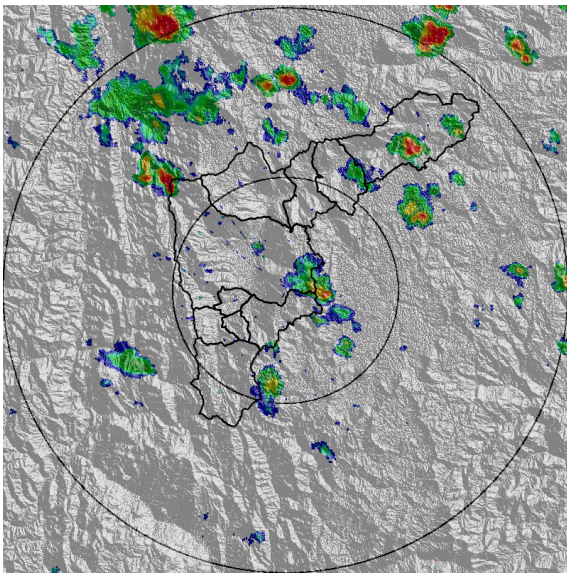
EVENTO N: 2158



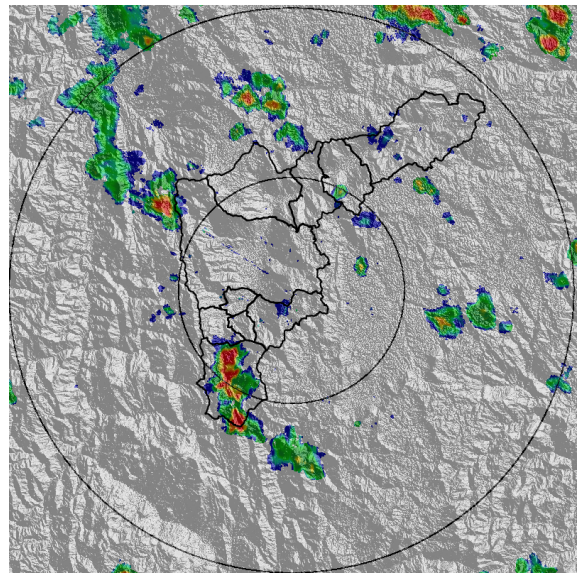
(a) 2021-02-27 11:53



(b) 2021-02-27 12:19



(c) 2021-02-27 13:59



(d) 2021-02-27 14:25

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



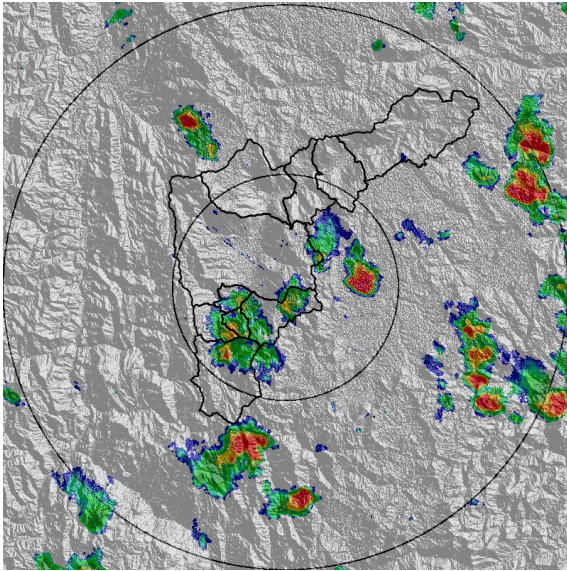
Con el apoyo de:



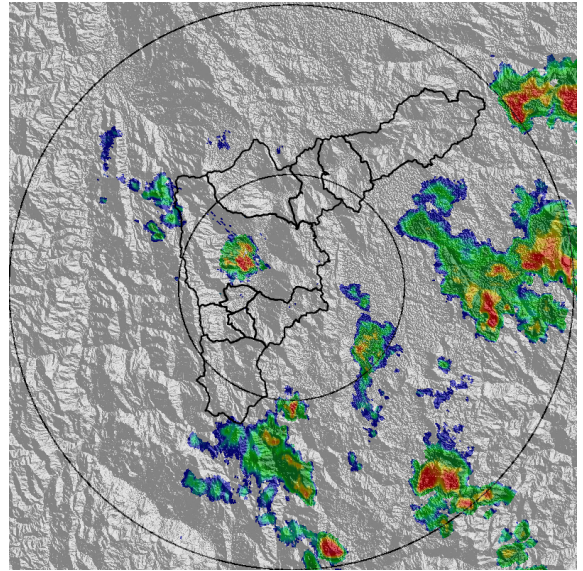
Un proyecto de:



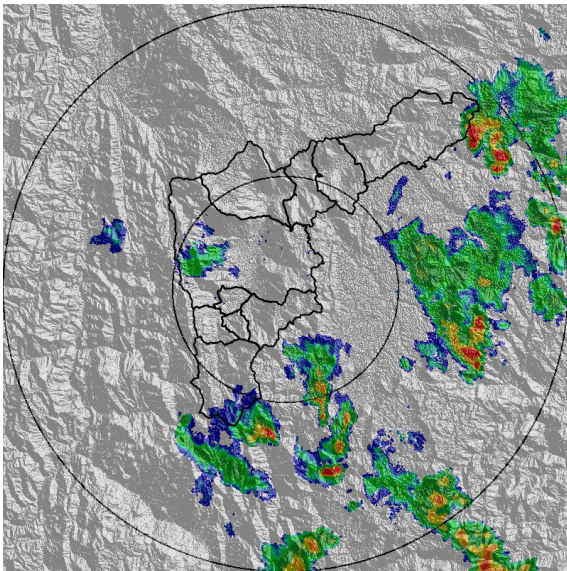
Alcaldía de Medellín



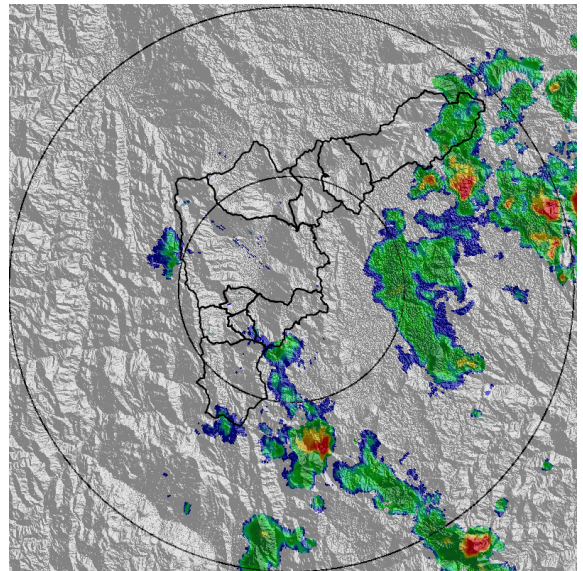
(e) 2021-02-27 16:20



(f) 2021-02-27 17:33



(g) 2021-02-27 17:59



(h) 2021-02-27 18:25

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



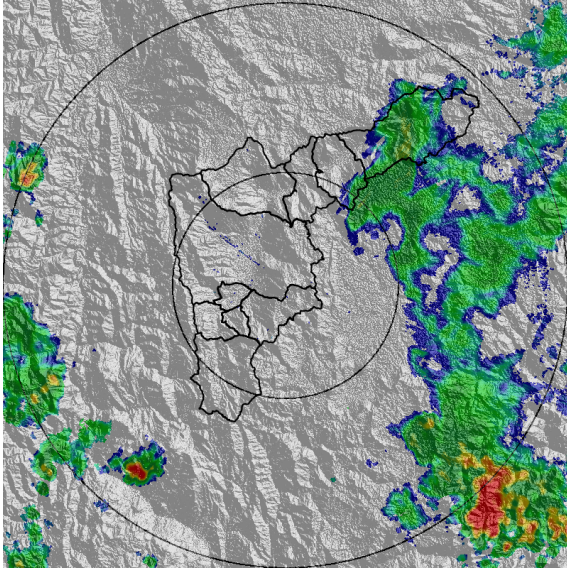
Con el apoyo de:



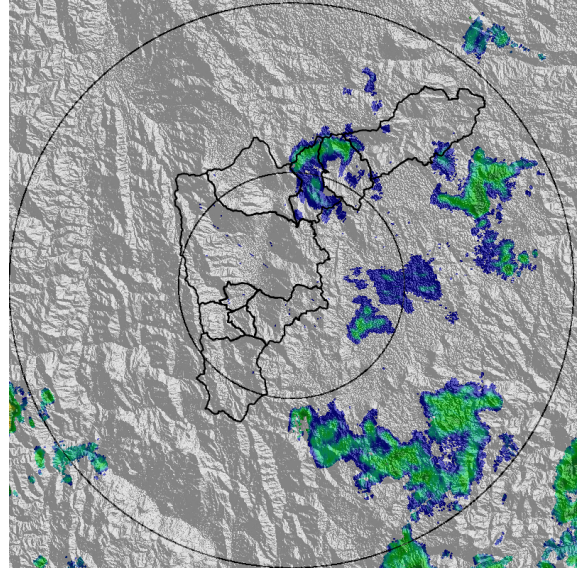
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(i) 2021-02-27 20:42



(j) 2021-02-27 21:34

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

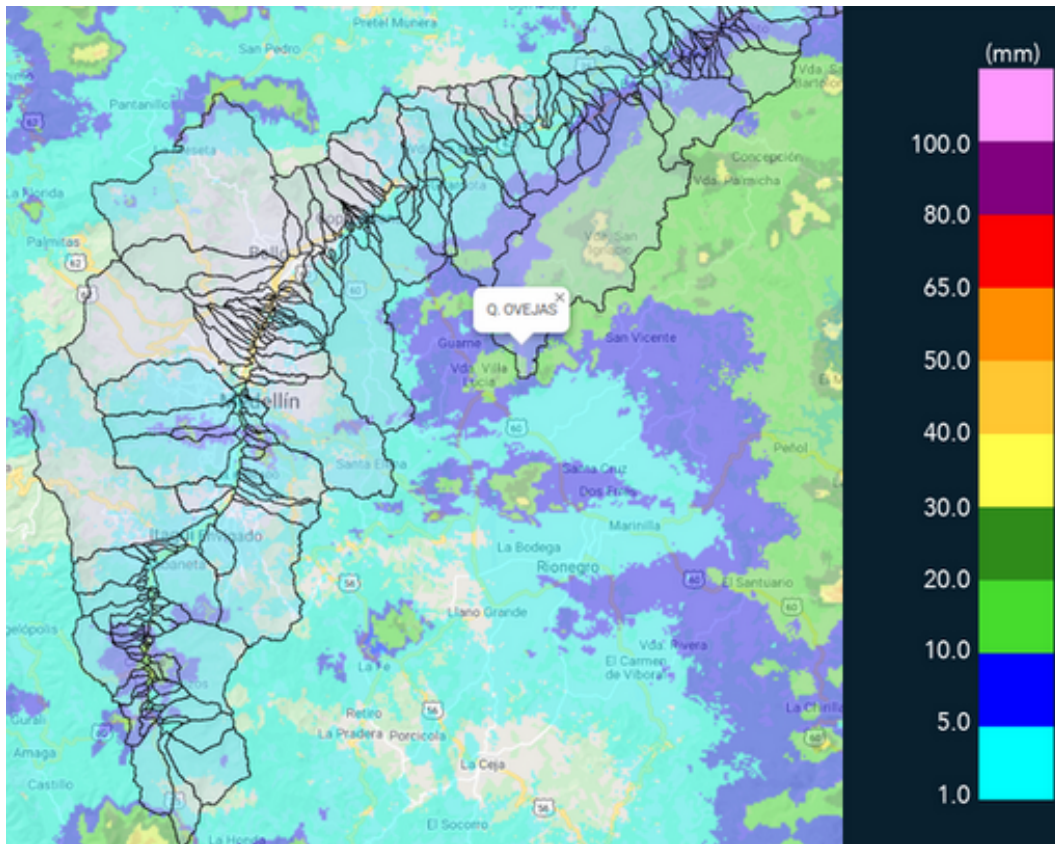


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-02-27

EVENTO N: 2158

Se registró sobre la cuenca de la Q. Ovejas en Barbosa, con valores de hasta 35 mm.



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

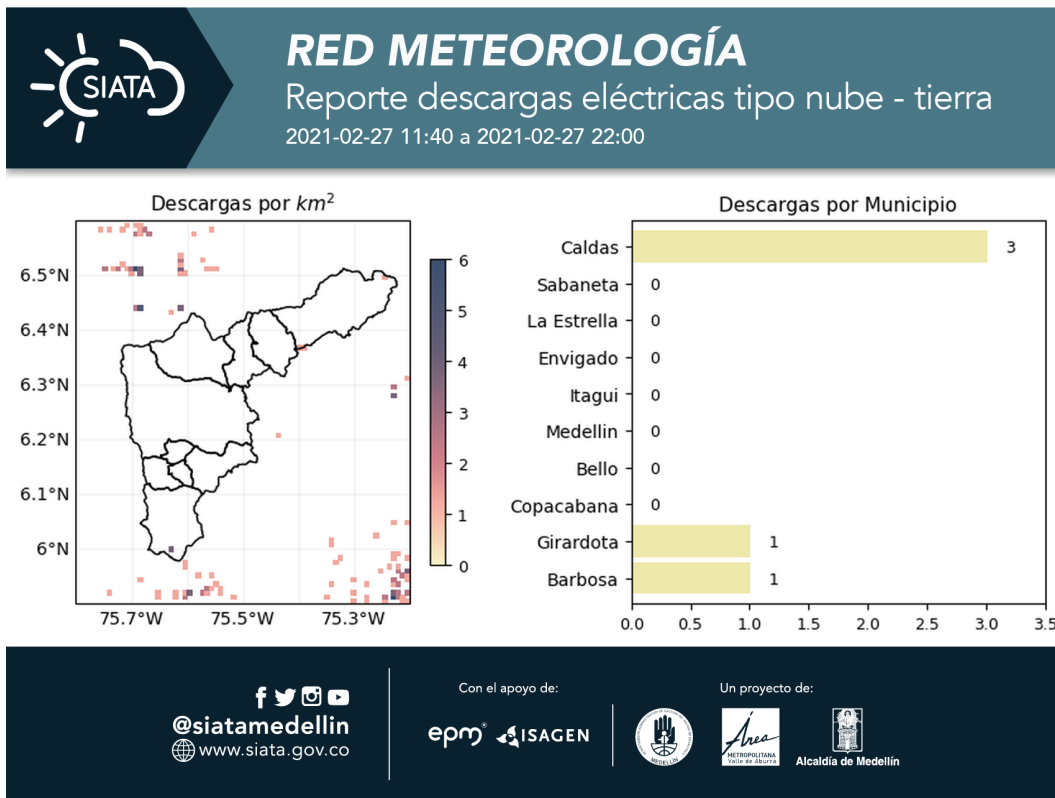


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-02-27

EVENTO N: 2158

Se registraron en total 5 descargas eléctricas de tipo nube - tierra; 3 en Caldas, 1 en Barbosa y 1 en Girardota.



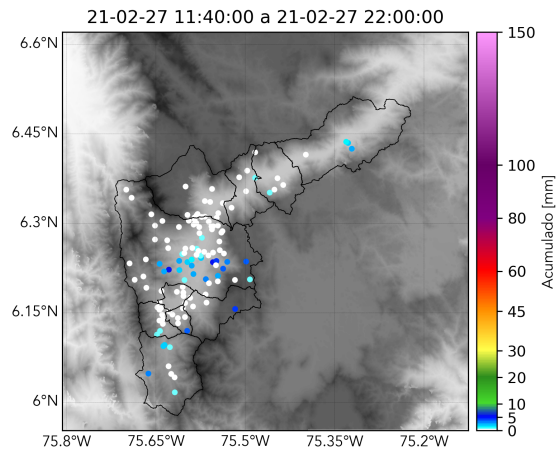
(I) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-02-27

EVENTO N: 2158



(m) Boletín Precipitación

Elaborado por: Dubán Marín - José Lozano
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
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