



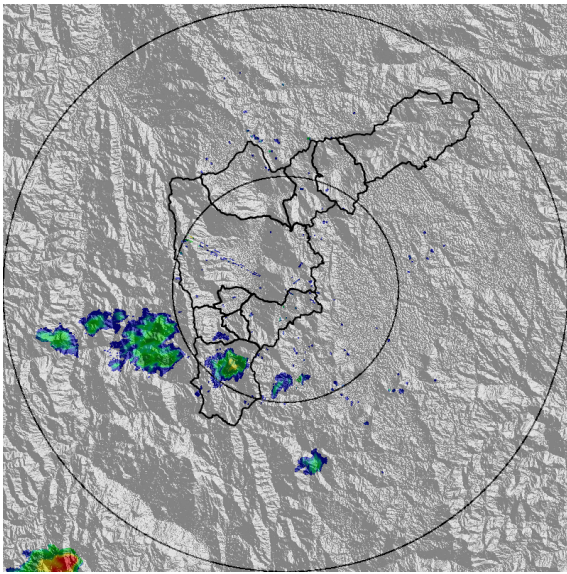
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2020-04-23		EVENTO N: 1912	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2020-04-23	Hora inicio: 12:15:00	Nº	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-04-23	Hora fin: 18:30:00	64	Ecoparque La Romera
Duración evento	6 horas 15 min	57	Escuela la Clara
Mayor intensidad de lluvia		323	Acueducto Hatillo - Pluviografica
Magnitud	42.67 mm/hora Hora: 16:45:00	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
Estación	57. Escuela la Clara	433	Salada Parte Alta - Pluviografica
Municipio	Caldas, La Clara	383	Salinas Caldas - Pluviografica
Mayor registro de lluvia acumulado			
Magnitud	8.13 mm		
Estación	64. Ecoparque La Romera		
Municipio	Sabaneta, La Doctora		
Descripción del evento de precipitación			
<p>El evento de de precipitación se caracterizó por la formación de varios núcleos convectivos generados dentro del valle de Aburrá que generaban lluvias de alta intensidad y se disipaban mientras se desplazaban hacia el occidente. Este fué el caso de todo los municipios a excepción de Medellín y Girardota.</p>			



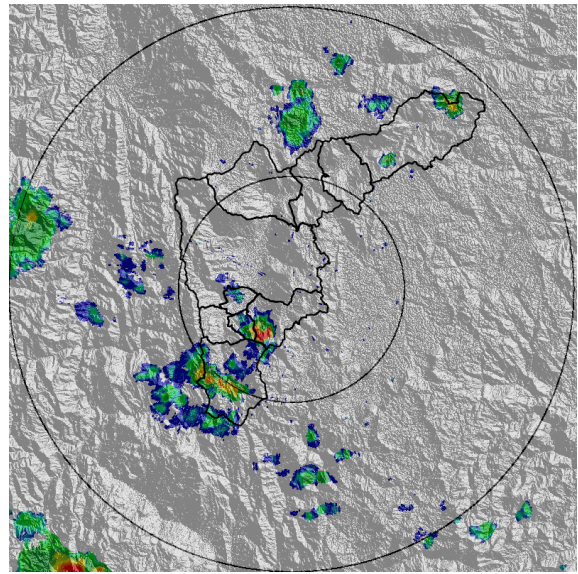
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-04-23

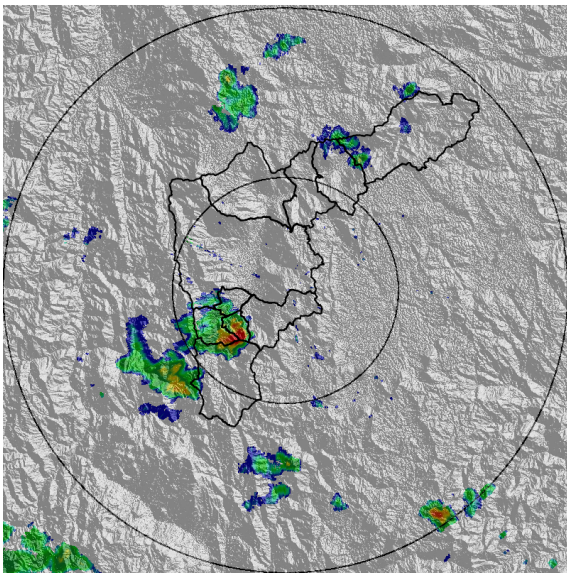
EVENTO N: 1912



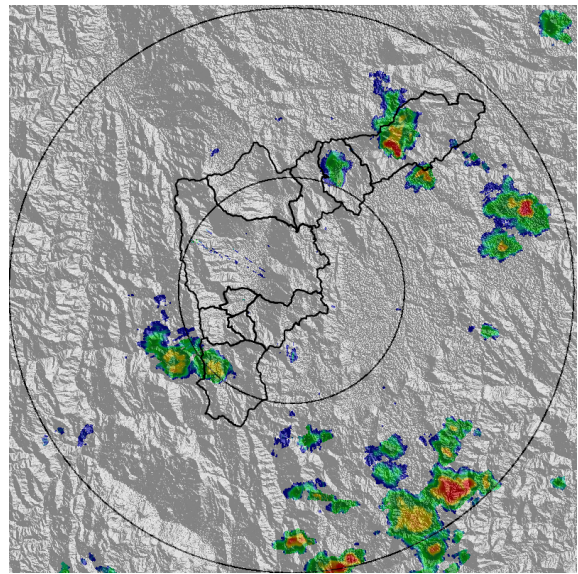
(a) 2020-04-23 13:06



(b) 2020-04-23 15:21



(c) 2020-04-23 15:42



(d) 2020-04-23 16:55

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



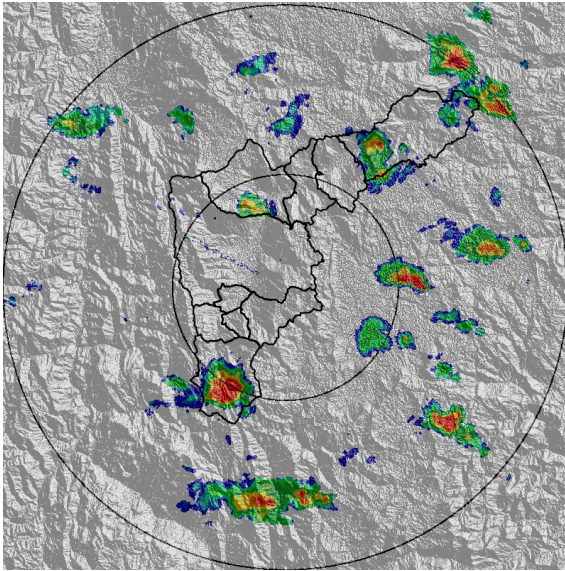
Con el apoyo de:



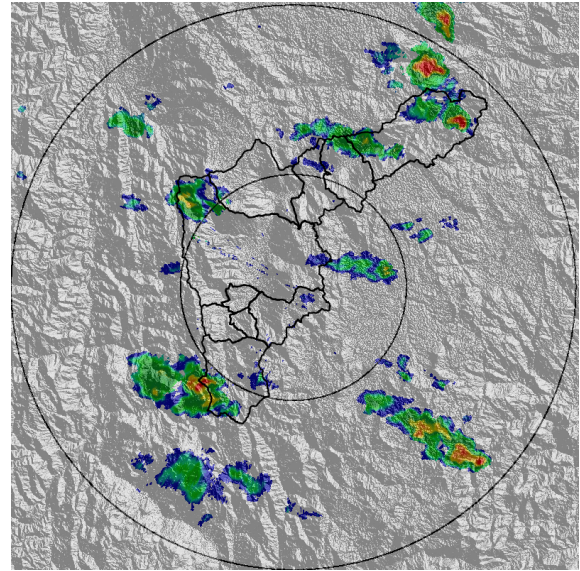
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2020-04-23 17:57



(f) 2020-04-23 18:28

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

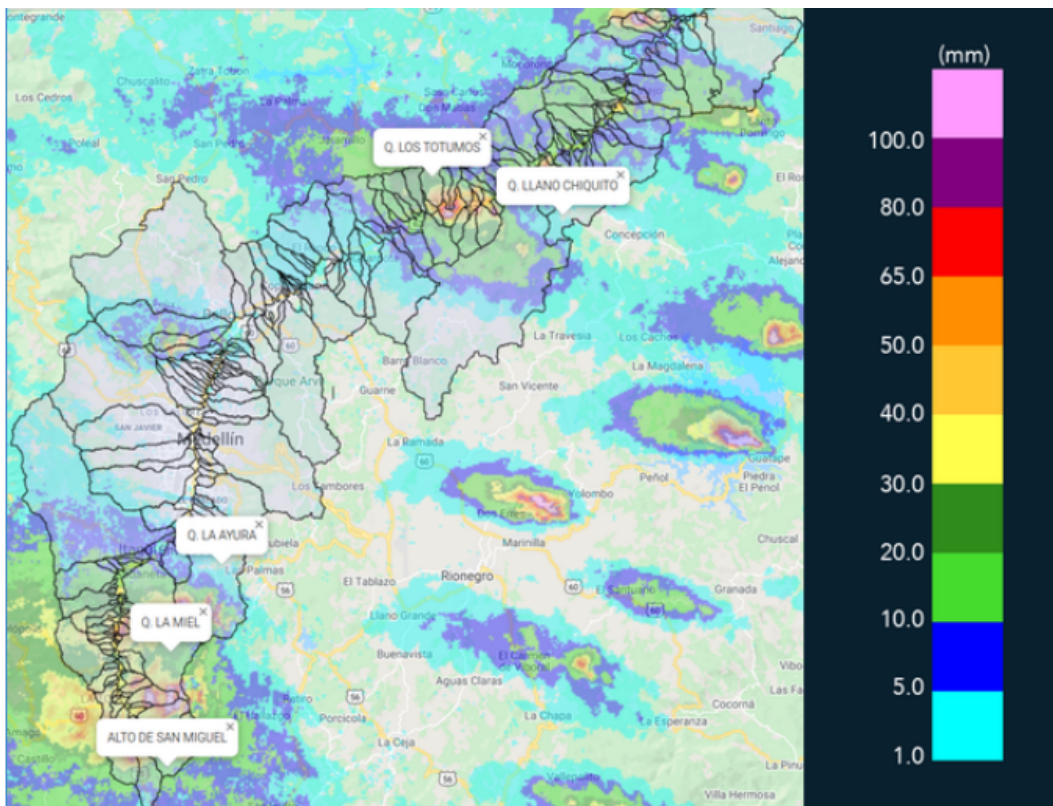


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-04-23

EVENTO N: 1912

Los mayores acumulados de precipitación de radar se dieron en el Alto de San Miguel y en las cuencas de las quebradas La Miel, La Ayurá, Los totutos y Llano Chiquito, con valores que oscilan entre los 50mm y 65mm.



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



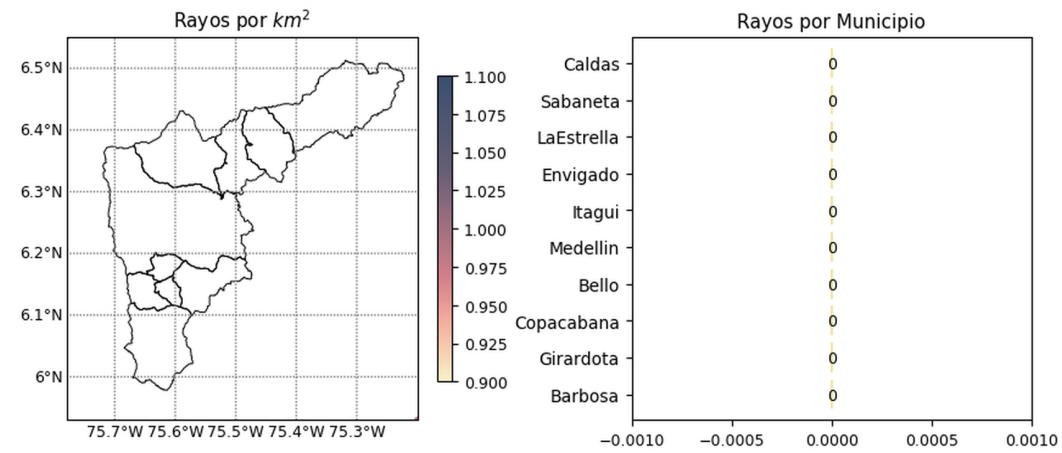
MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-04-23

EVENTO N: 1912

No se registraron descargas eléctricas

 **RED METEOROLOGÍA**
 Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
 2020-04-23 12:15:00 a 2020-04-23 18:30:00



 **@siatamedellin**
www.siat.gov.co

Con el apoyo de:  

Un proyecto de:   

(h) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

 **@siatamedellin**
www.siat.gov.co

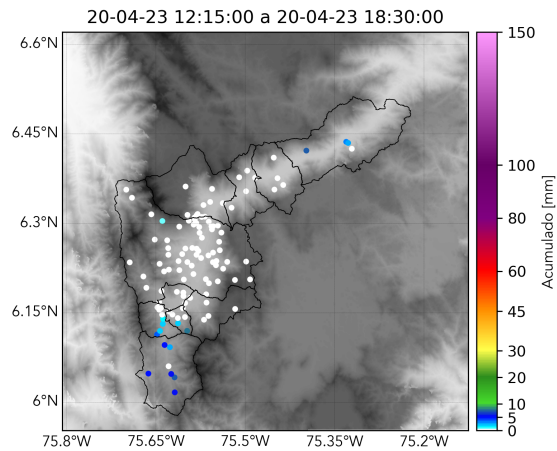
Con el apoyo de:  

Un proyecto de:   



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-04-23	EVENTO N: 1912
-------------------	----------------



(i) Boletín Precipitación

Elaborado por: Dubán Marín - José Lozano
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993