



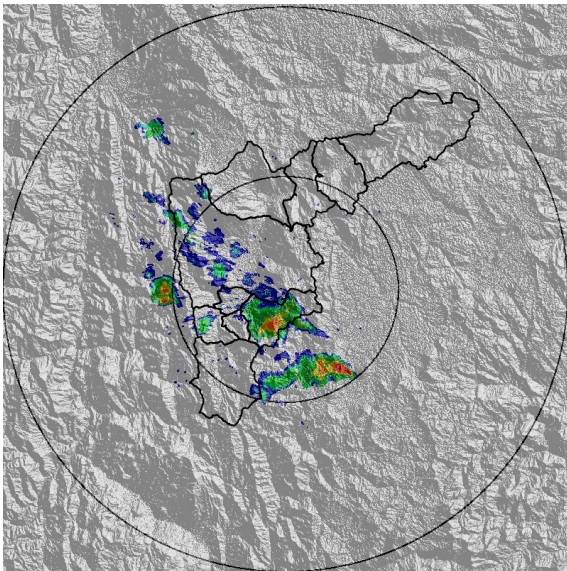
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2021-05-27		EVENTO N: 2246		
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2021-05-27	Hora inicio: 12:15:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2021-05-28	Hora fin: 00:20:00	52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	13.97
Duración evento	12 horas 05 min	433	Salada Parte Alta - Pluviografica	9.65
Mayor intensidad de lluvia		499	Ecoparque Pan de Azucar	9.4
Magnitud	42.67 mm/hora Hora: 14:11:00	383	Salinas Caldas - Pluviografica	9.14
Estación	499. Ecoparque Pan de Azucar	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	9.14
Municipio	Medellin,	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	8.13
Mayor registro de lluvia acumulada		339	Ecoparque el Salado - Pluviografica	7.37
Magnitud	13.97 mm	35	I.E Joaquin Vallejo Arbelaez	7.37
Estación	52. Centro Veterinario y de Zootecnia CES	451	Heliodora - Pluviografica	6.1
Municipio	Envigado,	432	Andalucia Caldas - Pluviografica	6.1
Descripción del evento de precipitación		334	Manuel Mejia Vallejo - pluviografica	6.1
<p>El evento se caracterizó por la entrada de lluvias provenientes del suroriente de Antioquia a los municipios del Valle de Aburrá. Inició con lluvias moderadas sobre Envigado, Itagüí, Caldas y la zona urbana de Medellín. Luego, las precipitaciones se extendieron sobre Girardota, Copacabana, Bello, La Estrella y Caldas con altas y moderadas intensidades. Durante la noche, nuevos sistemas de lluvias ingresaron a todos los municipios del Valle con moderadas intensidades. Finalmente las lluvias se movilizaron por completo hacia el noroccidente del departamento al término de la media noche</p>		44	I.E Villa Turbay	5.84
		328	Escuela Ingenieros Envigado - Pluviografica	5.59
		26	Escuela Rural El Plan	5.59
		253	Parque 3 Aguas - Pluvio	5.59
		289	Seminario Redemptoris - Pluviografica	5.08



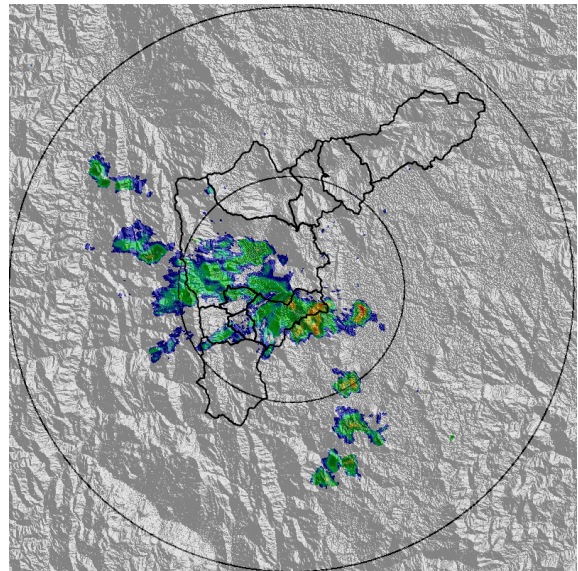
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-05-27

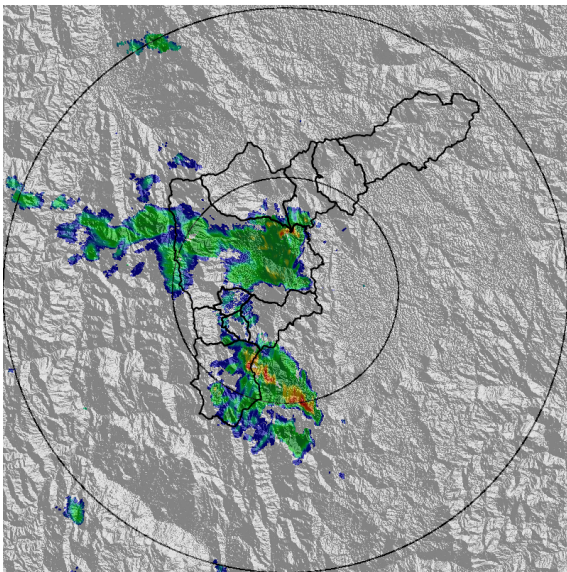
EVENTO N: 2246



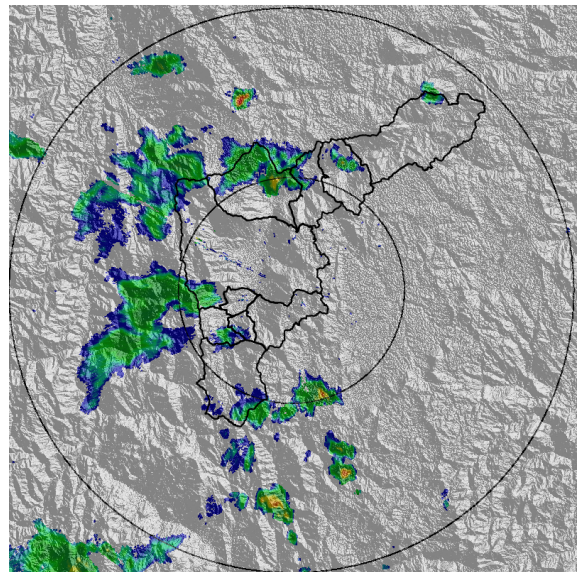
(a) 2021-05-27 12:49



(b) 2021-05-27 13:25



(c) 2021-05-27 14:17



(d) 2021-05-27 15:20

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



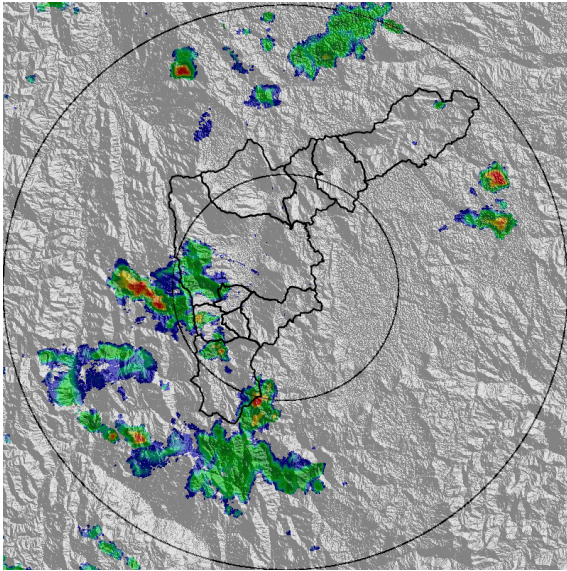
Con el apoyo de:



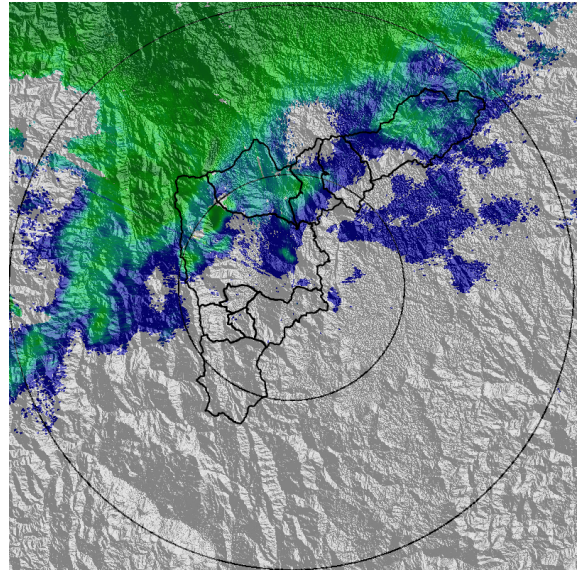
Un proyecto de:



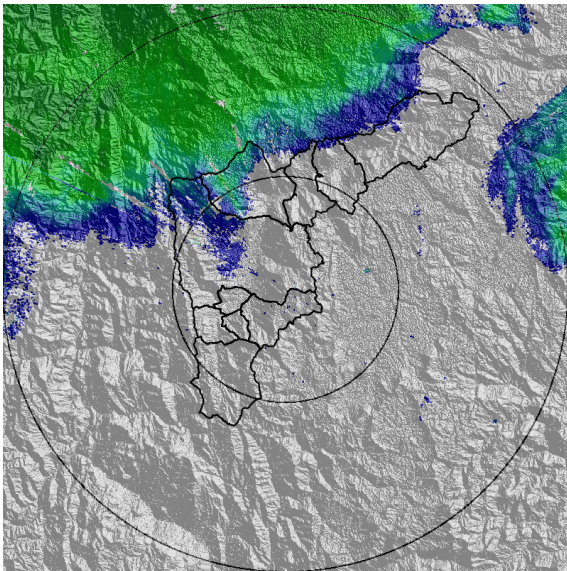
Alcaldía de Medellín



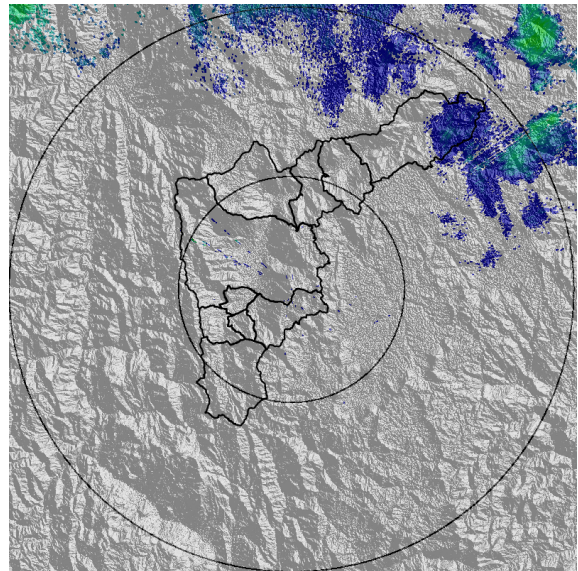
(e) 2021-05-27 17:09



(f) 2021-05-27 22:20



(g) 2021-05-27 22:57



(h) 2021-05-27 23:48

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

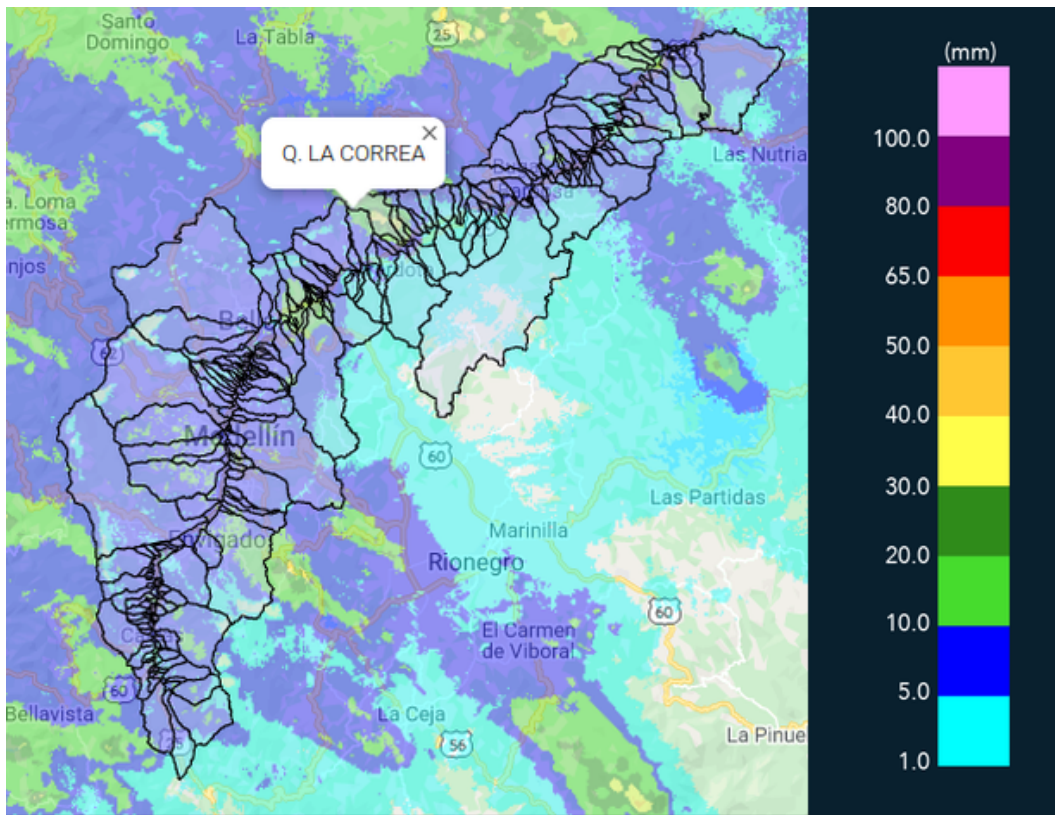


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-05-27

EVENTO N: 2246

Los mayores acumulados de radar se presentaron sobre las cuencas de los municipios de Girardota y Copacabana con valores entre los 10 y 40 mm.



(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: 2021-05-27

EVENTO N: 2246

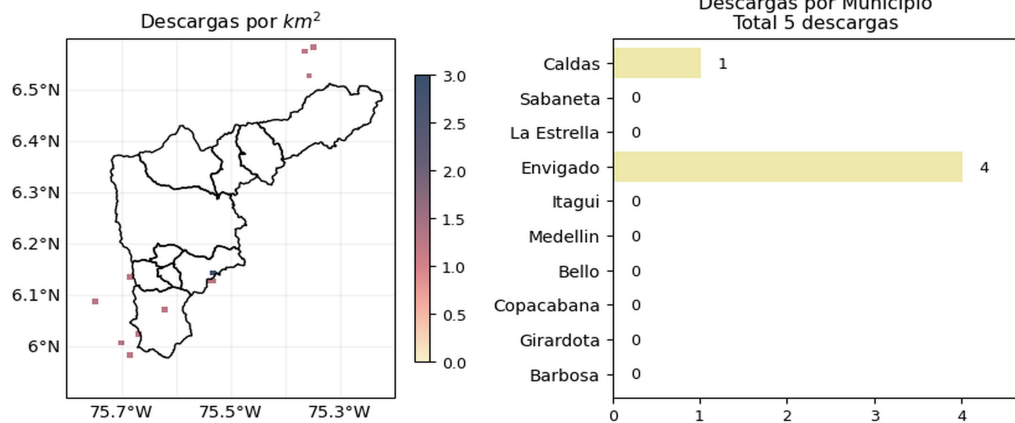
En total se registraron 5 descargas eléctricas: 4 en Envigado y 1 en Caldas.



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha de emisión: 2021-05-27 12:15 a 2021-05-28 00:20



[f](#) [t](#) [i](#) [v](#) @siatamedellin | www.siat.gov.co

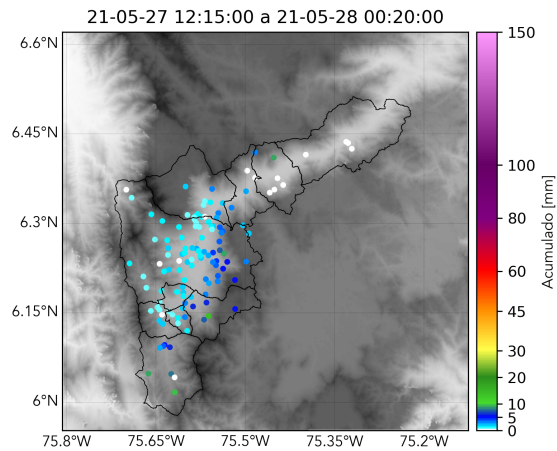
(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-05-27

EVENTO N: 2246



(k) Boletín Precipitación

Elaborado por: Abelino Alzate - Camilo Victoria - Gicela Vergara - Oscar Sanchez
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