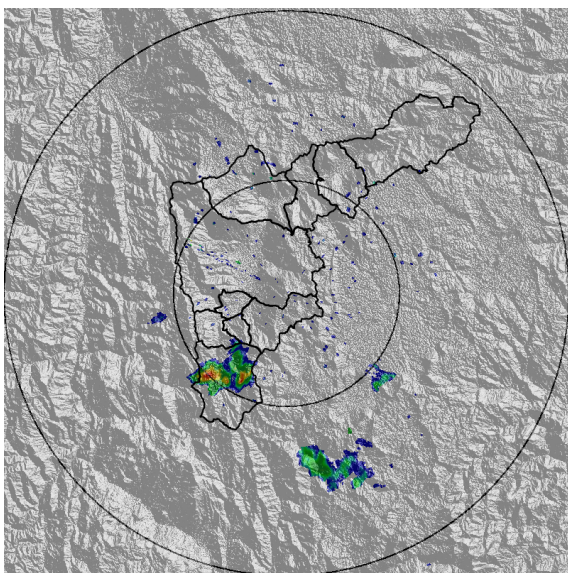


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2022-04-06			EVENTO N: 2519	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2022-04-06	Hora inicio: 13:20:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2022-04-06	Hora fin: 17:10:00	11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	20.57
Duración evento	3 horas 50 min	383	Salinas Caldas - Pluviografica	20.32
Mayor intensidad de lluvia		25	Escuela Rural Astilleros	19.56
Magnitud	103.63 mm/hora Hora: 13:44:00	64	Ecoparque La Romera	15.24
Estación	383. Salinas Caldas - Pluviografica	21	Escuela Rural San Jose de la Montana	14.48
Municipio	Caldas	53	Colegio Eduardo Santos	13.97
Mayor registro de lluvia acumulada		65	I.E Las Lomitas	11.68
Magnitud	20.57 mm	339	Ecoparque el Salado - Pluviografica	11.18
Estación	11. Escuela Rural Fabio Zuluaga	17	Escuela El Corazon	10.67
Municipio	Medellin	548	El Plebiscito - Pluviometro	10.41
Descripción del evento de precipitación		34	I.E La Doctora	9.91
<p>El evento inicia con la formación de núcleos de precipitación de moderada a alta intensidad en el oriente del municipio de Caldas, el sistema se desplazó hacia el occidente del Valle donde las lluvias se extendieron sobre los municipios del sur en altas intensidades. Alrededor de las 15:00 se registraron precipitaciones sobre el centro de Medellín, estas se desplazaron hacia el occidente registrando altas intensidades sobre la comuna 13, San Javier y La América y sobre los corregimientos del occidente del municipio: San Cristóbal, San Antonio de Prado, Altavista y Palmitas. A las 17:10 los sistemas se disiparon por completo, dejando el Valle libre de precipitaciones.</p>		20	Fundacion Hogares Claret	9.65
		146	Club del adulto mayor - Sabaneta	9.4
		27	Centro de Salud San Javier La Loma	9.4
		29	Escuela Marina Orth	9.4
		432	Andalucia Caldas - Pluviografica	8.64
		481	Hospital La Estrella - Pluviografica	8.38
		266	Himalaya - Pluvio	8.13
		52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	7.62
		193	Fuente Clara - Pluviometro	7.37
		451	Heliodora - Pluviografica	7.11
		171	Escombrera Mocatan - Pluvio	7.11
		420	Pueblo Viejo - Pluviometro	7.11
		253	Parque 3 Aguas - Pluvio	6.6
		50	Universidad CES (Sabaneta)	6.35
		334	Manuel Mejia Vallejo - pluviografica	5.33
		43	Escuela Rural Quebrada Larga	5.33
		3	Escuela Rural Yarumalito	5.08
		48	Escuela Rural Santa Angela	5.08
		62	Gimnasio Cantabria	5.08

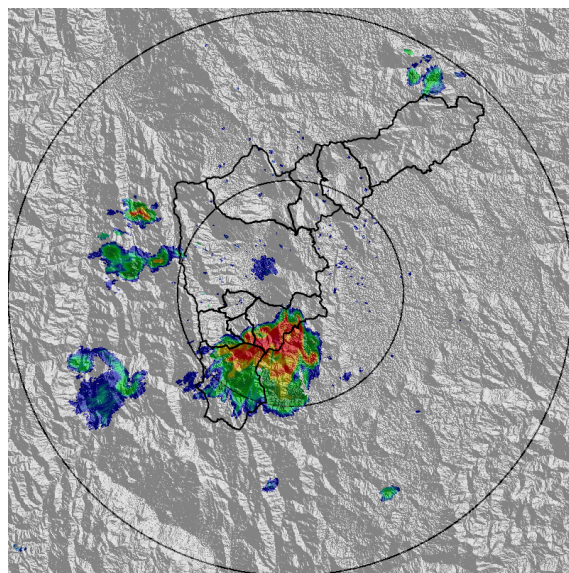
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-04-06

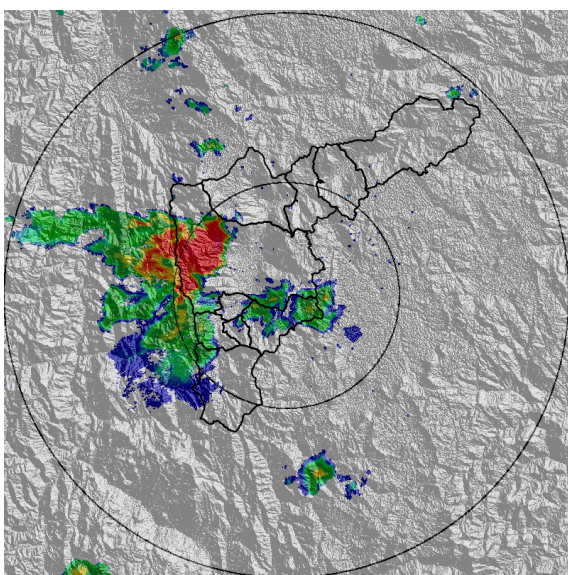
EVENTO N: 2519



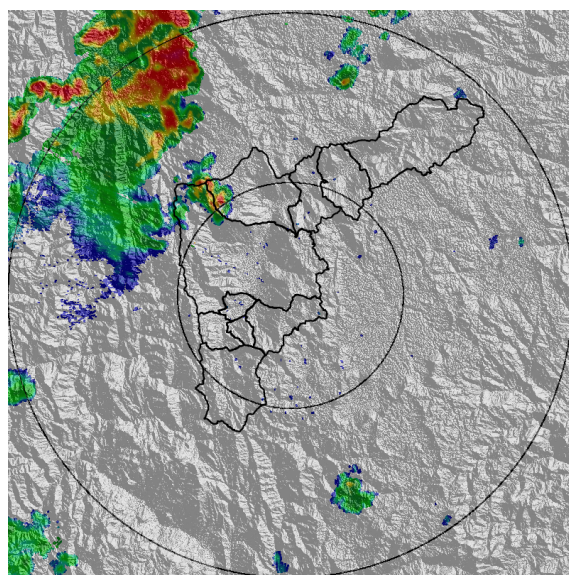
(a) 2022-04-06 13:24



(b) 2022-04-06 14:31



(c) 2022-04-06 15:23



(d) 2022-04-06 16:41

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

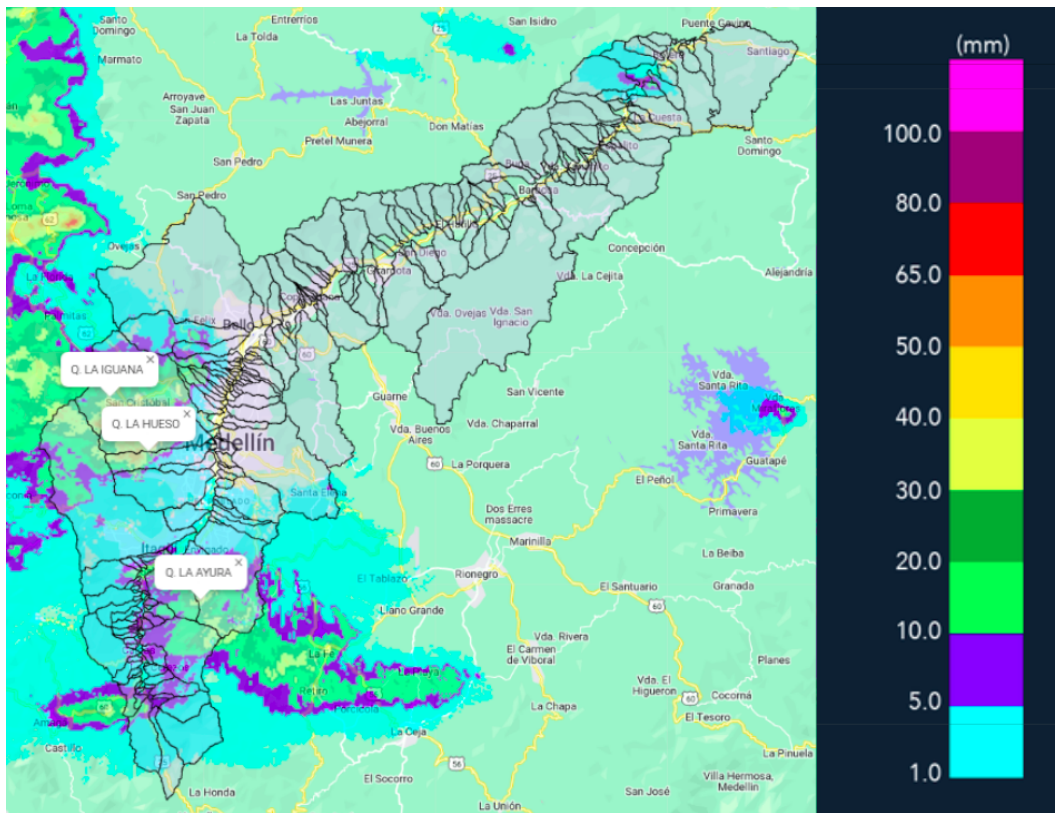
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-04-06

EVENTO N: 2519

Los mayores acumulados se registraron sobre Q. La Iguana y Q. La Hueso en Medellín, y Q. La Ayurá en Envigado, con valores entre los 30 mm y 50 mm.



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

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2022-04-06

EVENTO N: 2519

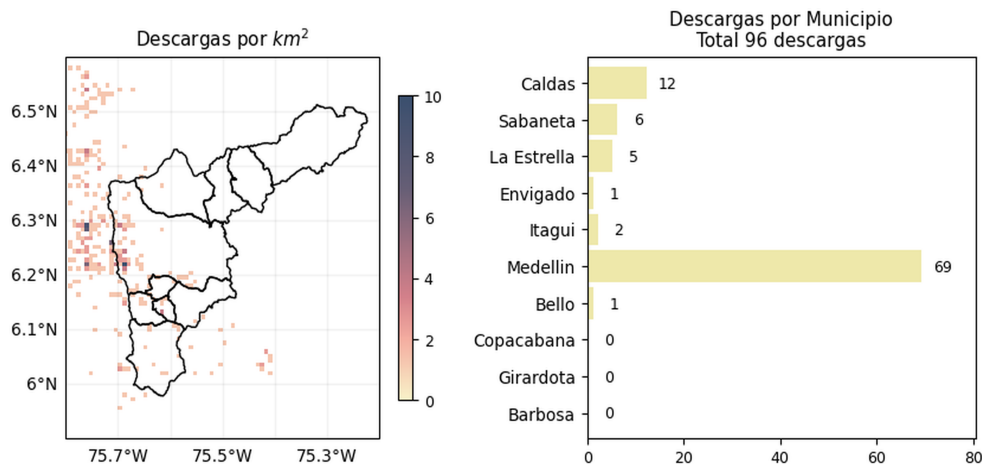
Se registró un total de 96 descargas eléctricas : Medellín (69), Caldas (12), Sabaneta (6), La Estrella (5), Itagui (2), Bello (1) y Envigado (1).



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha y hora: 2022-04-06 13:20 a 2022-04-06 17:10



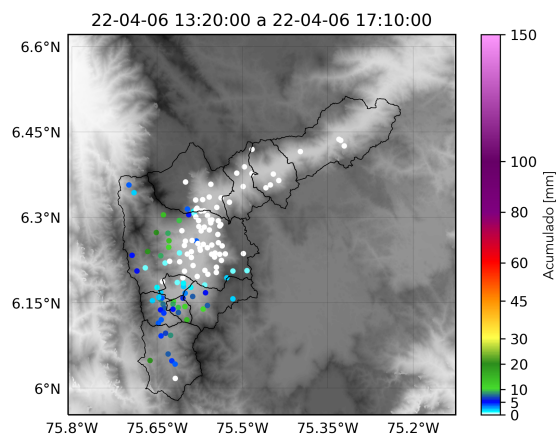

[@areametropol](#) | [www.metropol.gov.co](#)
[@siatamedellin](#) | [www.siata.gov.co](#)

(f) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-04-06

EVENTO N: 2519



(g) Boletín Precipitación

Elaborado por: Juliana Benjumea - Valeria Gil - Alejandra Carmona
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia