

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2023-05-09	EVENTO N: 2906
-------------------	----------------

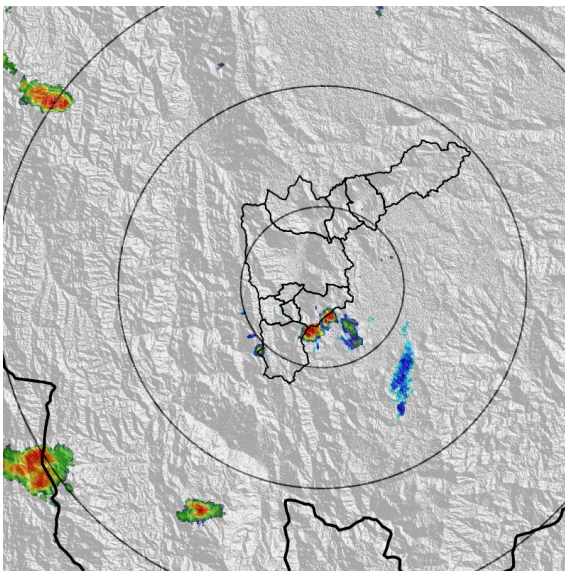
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2023-05-09	Hora inicio: 13:50:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2023-05-09	Hora fin: 16:50:00	457	Ajizal	10.41
Duración evento	3 horas 00 min	21	Escuela Rural San Jose de la Montana	9.91
Mayor intensidad de lluvia		52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	9.65
Magnitud	70.1 mm/hora Hora: 14:38:00	421	CC Viva Envigado - Pluviometro	8.89
Estación	421. CC Viva Envigado - Pluviometro	22	Escuela La Capilla del Rosario	7.62
Municipio	Envigado	451	Heliodora - Pluviometro	7.62
Mayor registro de lluvia acumulada		10	Escuela Rural El Boqueron	7.11
Magnitud	10.41 mm	15	Colegio San Lucas	6.86
Estación	457. Ajizal	339	Ecoparque el Salado - Pluviometro	6.1
Municipio	Itagui	612	Vereda Naranjal - Pluviometro	6.1
Descripción del evento de precipitación		433	Salada Parte Alta - Pluviometro	5.84

El evento inició con el ingreso de un núcleo de precipitación de alta intensidad desde el suroriente sobre el municipio de Envigado, con desplazamiento hacia el noroccidente. Posteriormente, las lluvias cubrieron Itagüí, Sabaneta y el sur de Medellín. Después, las lluvias continuaron con intensidad alta en Barbosa, sur de Bello, Caldas. Finalmente, se disiparon en Caldas.

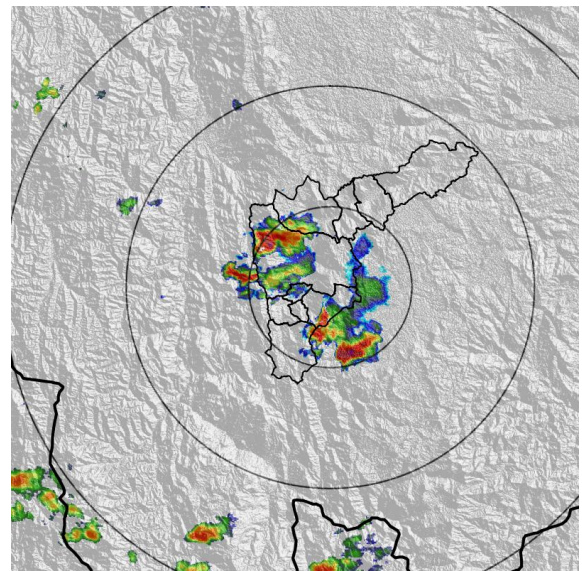
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2023-05-09

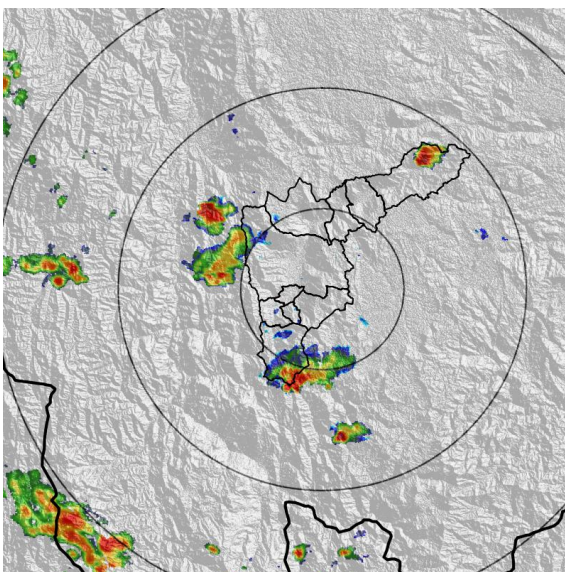
EVENTO N: 2906



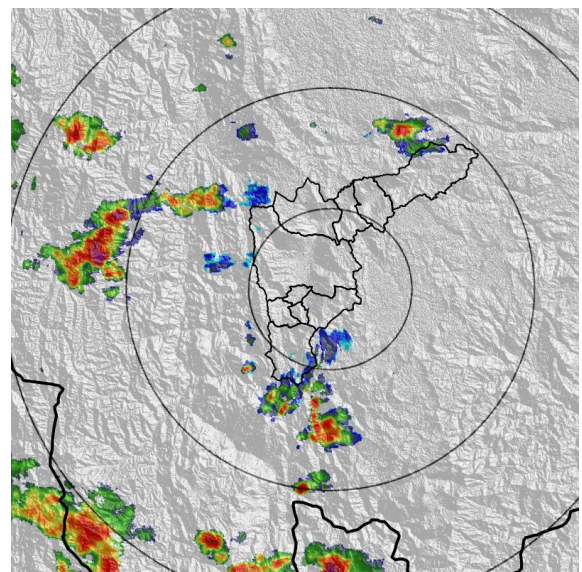
(a) 2023-05-09 13:52



(b) 2023-05-09 15:25



(c) 2023-05-09 16:17



(d) 2023-05-09 16:48

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

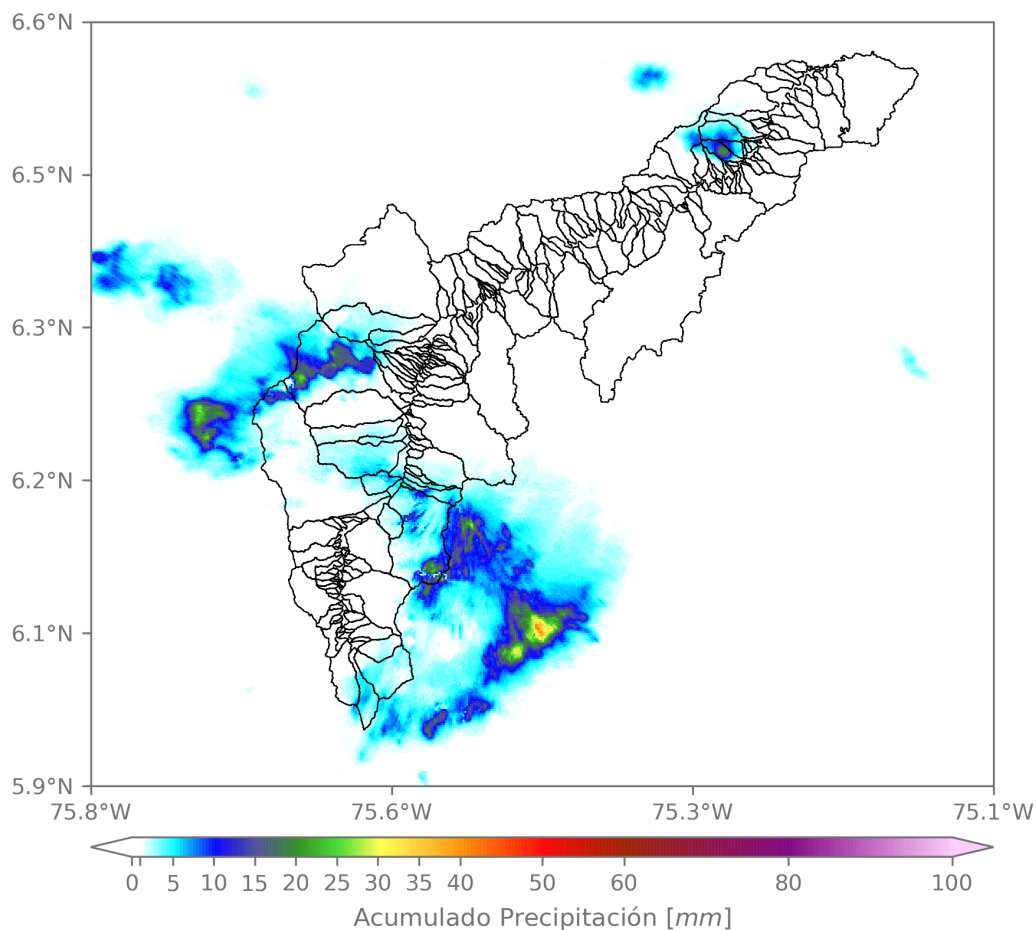
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2023-05-09

EVENTO N: 2906

Los mayores acumulados se registraron sobre la cuenca de la Q. La Iguaná con valores de hasta 15 mm aproximadamente.



(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: 2023-05-09

EVENTO N: 2906

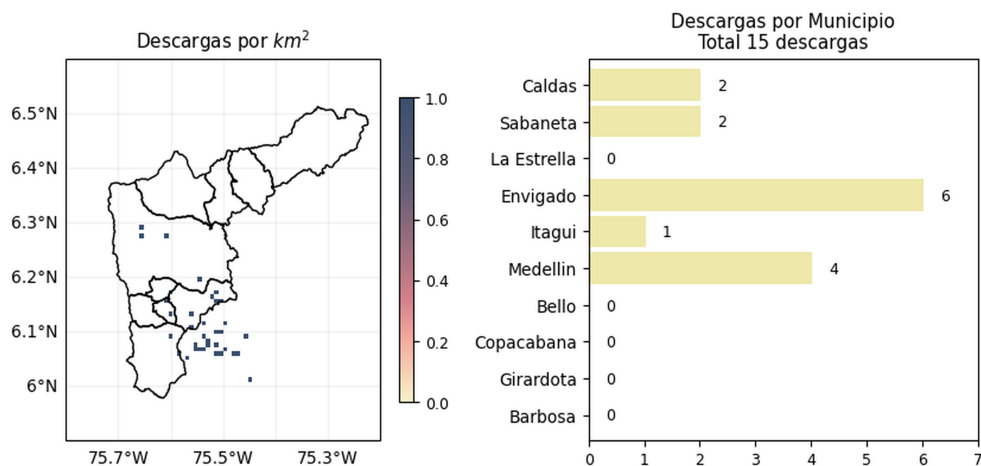
Se registraron 15 descargas eléctricas, 2 en Caldas, 4 en Medellín, 2 en Sabaneta.




Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha y hora: 2023-05-09 13:50 a 2023-05-09 15:40




[@areametropol](#)
[@siatamedellin](#)

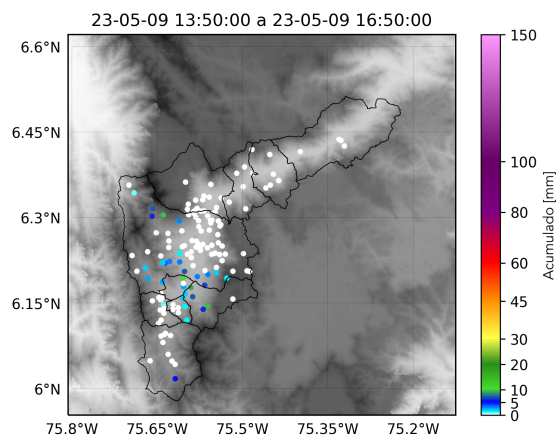

www.metropol.gov.co
www.siata.gov.co

(f) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2023-05-09

EVENTO N: 2906



(g) Boletín Precipitación

Elaborado por: Juan David García - Mac Yimerson Muñoz
 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