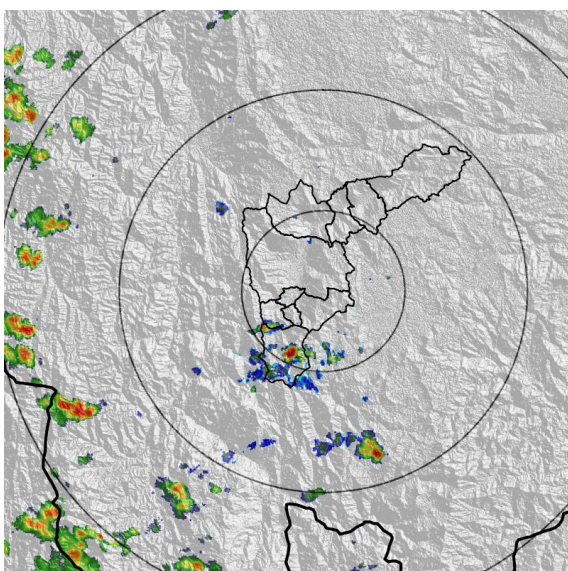


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2022-08-31		EVENTO N: 2672	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2022-08-31	Hora inicio: 13:00:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2022-09-01	Hora fin: 01:15:00		Acumulado (mm)
Duración evento	12 horas 15 min	57	Escuela la Clara
Mayor intensidad de lluvia		43	Escuela Rural Quebrada Larga
Magnitud	91.44 mm/hora Hora: 18:57:00	18	Escuela El Salado
Estación	18. Escuela El Salado	2	Escuela Rural La Verde
Municipio	Medellín	515	La Valeria - Caldas
Mayor registro de lluvia acumulada		418	Montanita San Antonio - Pluviometro
Magnitud	28.45 mm	36	Colegio Concejo de Itagui
Estación	57. Escuela la Clara	432	Andalucia Caldas - Pluviometro
Municipio	Caldas	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
Descripción del evento de precipitación		253	Parque 3 Aguas - Pluviometro
<p>El evento se caracterizó por la formación de núcleos aislados de precipitación que generaron lluvias sobre todos los municipios del Valle de Aburrá. Las intensidades de precipitación fueron bajas durante la tarde del 31/08/22 y se intensificaron en la noche principalmente sobre los municipios del sur, los corregimientos del occidente de Medellín y sobre Barbosa. El sistema se disipó completamente en las primeras horas de la madrugada del 01/09/22 mientras se desplazaba hacia el occidente.</p>		4	I.E Hector Rogelio Montoya
		230	Alcaldía La Estrella - Pluviometro
		33	Santa Maria Goretti
		383	Salinas Caldas - Pluviometro
		481	Hospital La Estrella - Pluviometro
		519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro
		320	Palmitas Potrera - Pluviometro
		19	Tecnologico Antioquia
		420	Pueblo Viejo - Pluviometro
		171	Escombrera Mocatan - Pluviometro
		62	Gimnasio Cantabria
		266	Himalaya - Pluviometro
		565	San Jose - Pluviometro
		244	Bomberos Envigado - Pluviometro
		288	Colegio Waldorf - Pluviometro
		234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro
		30	Salon Social Barbosa
		278	Vereda Potrerito - Pluviometro
		61	Planta de Agua Bocatoma
		261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro
267	Colegio Canadiense - Pluviometro		
50	Universidad CES (Sabaneta)		
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta		

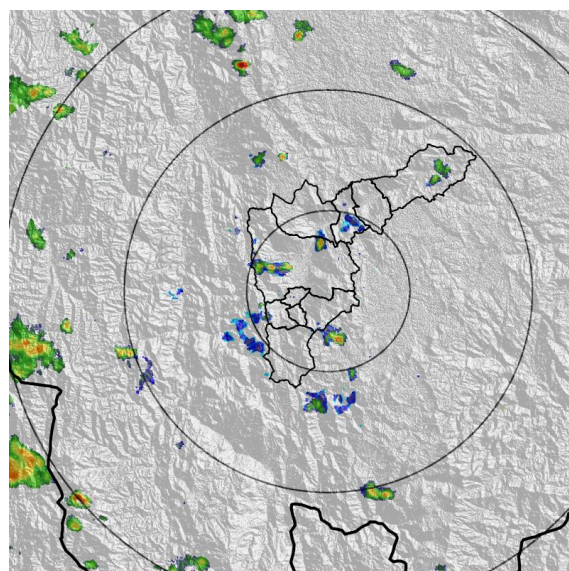
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-08-31

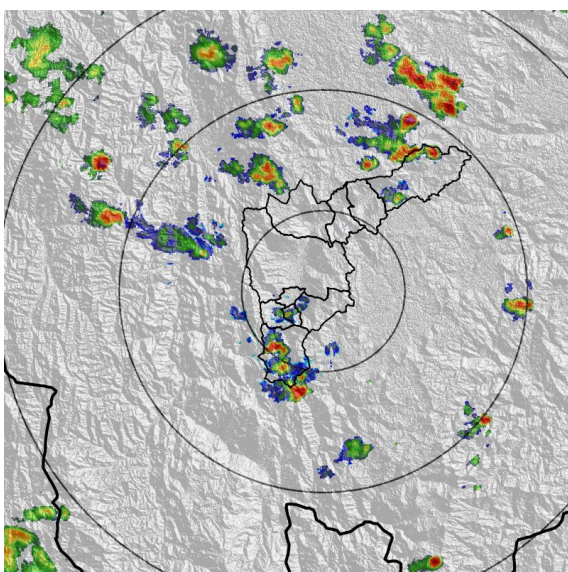
EVENTO N: 2672



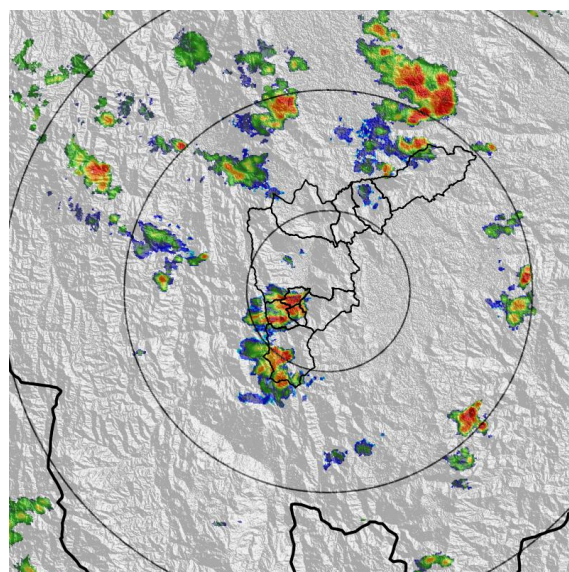
(a) 2022-08-31 13:24



(b) 2022-08-31 15:19



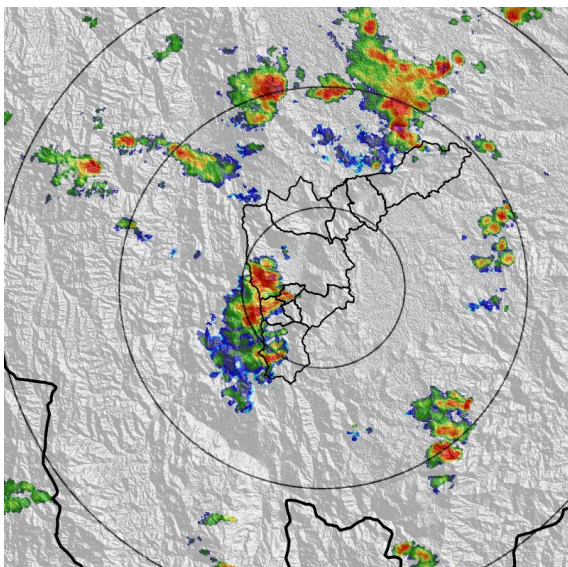
(c) 2022-08-31 18:05



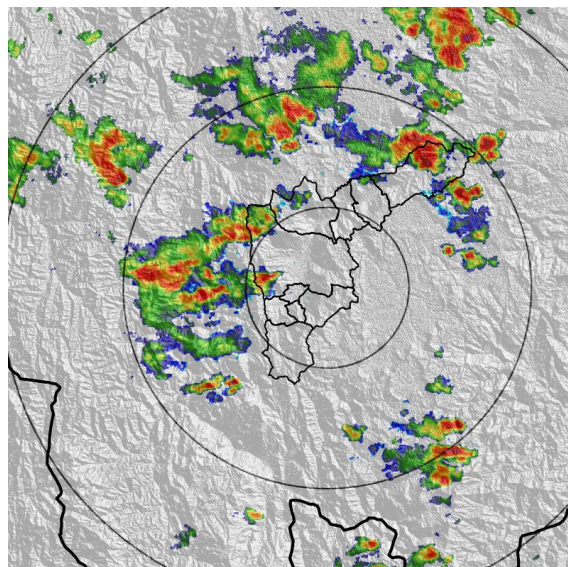
(d) 2022-08-31 18:26

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

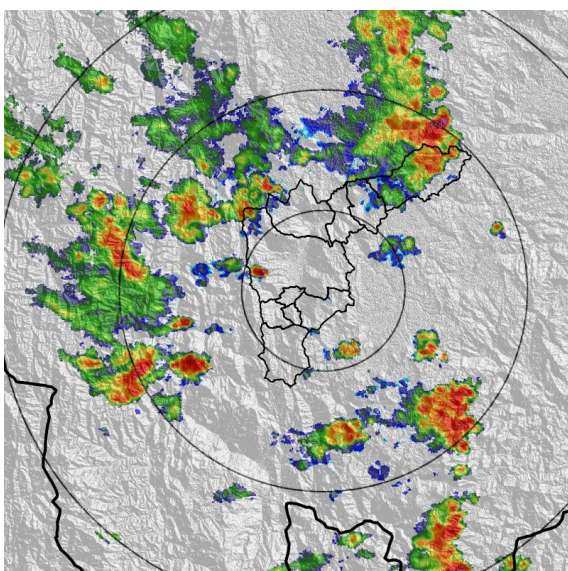
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



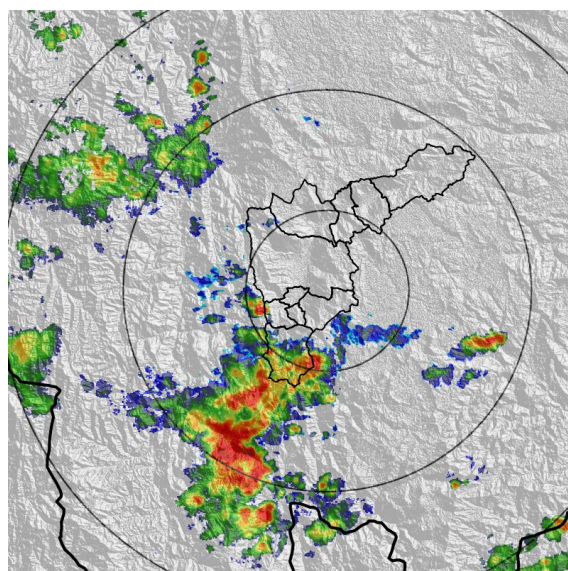
(e) 2022-08-31 18:47



(f) 2022-08-31 19:44



(g) 2022-08-31 20:46



(h) 2022-08-31 22:36

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

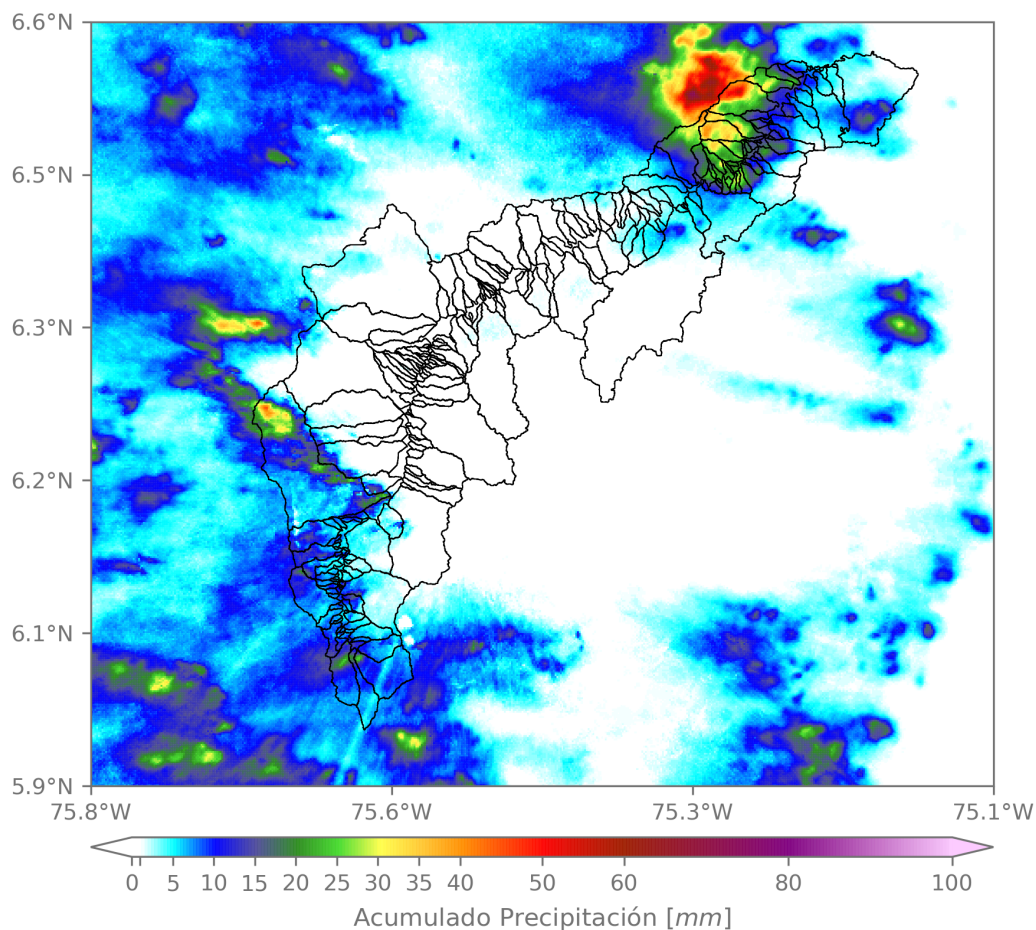
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-08-31

EVENTO N: 2672

Los mayores acumulados se registraron sobre las cuencas de Q. Doña María y Q. El Guayabo en Medellín y Barbosa respectivamente, con valores máximos de alrededor de 25 mm.



(i) 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: 2022-08-31

EVENTO N: 2672

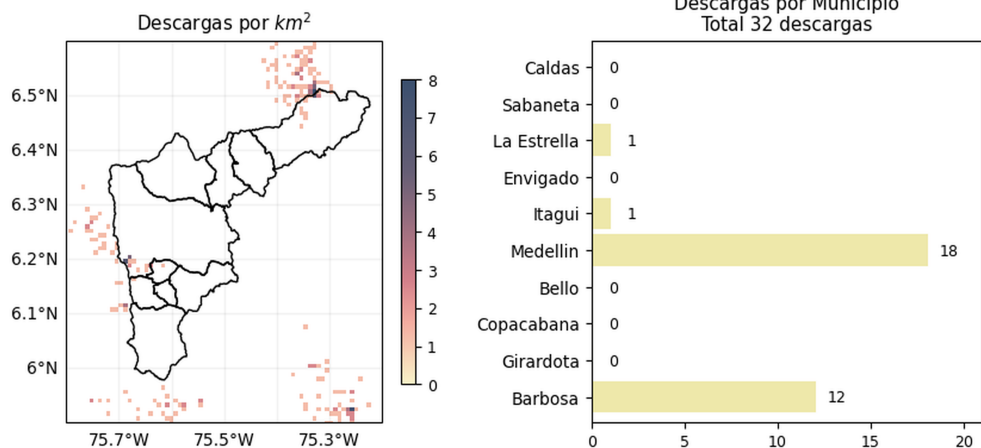
Se registraron 32 descargas eléctricas en total sobre el Valle de Aburrá, en los municipios de Medellín (18), Barbosa (12), Itagüí (1) y La Estrella (1).




Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha y hora: 2022-08-31 13:00 a 2022-09-01 01:15




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

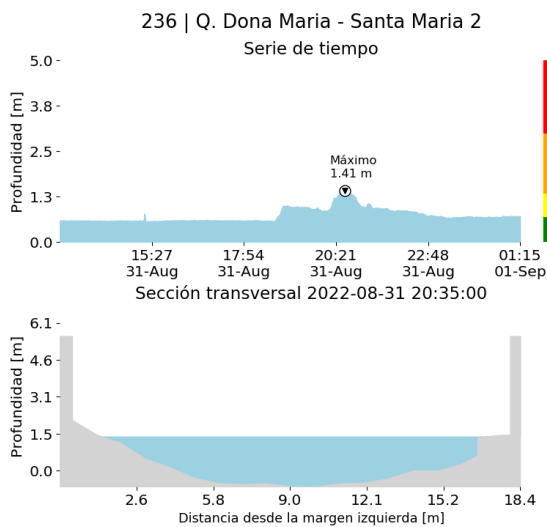

www.metropol.gov.co
www.siata.gov.co

(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

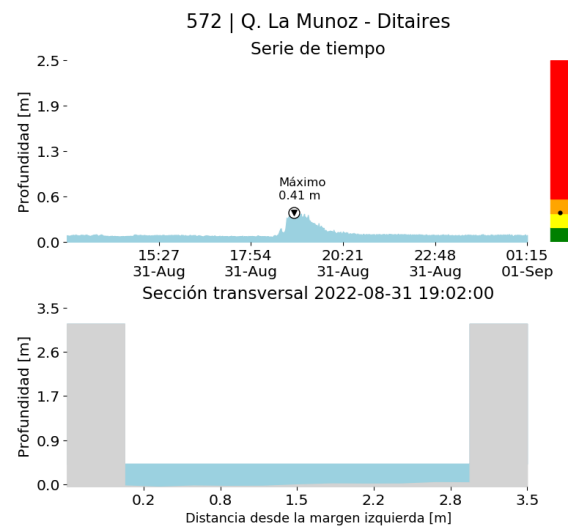
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

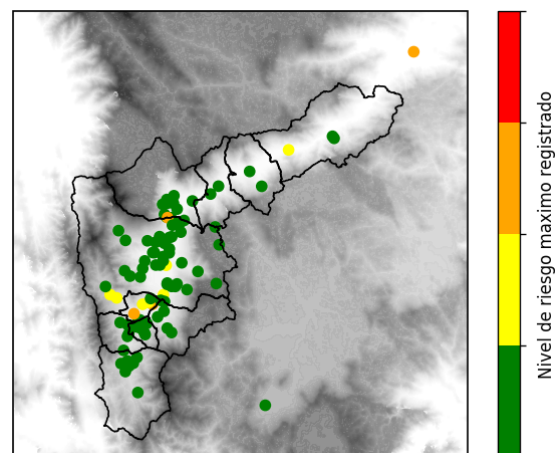
RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
572. Q. La Munoz - Ditaires	Itagui - Ditaires	0.407	2022-08-31 19:02:00	Naranja
236. Q. Dona Maria - Santa Maria 2	Itagui - Santa Maria No. 2	1.411	2022-08-31 20:35:00	Naranja



(k)



(l)



(m)

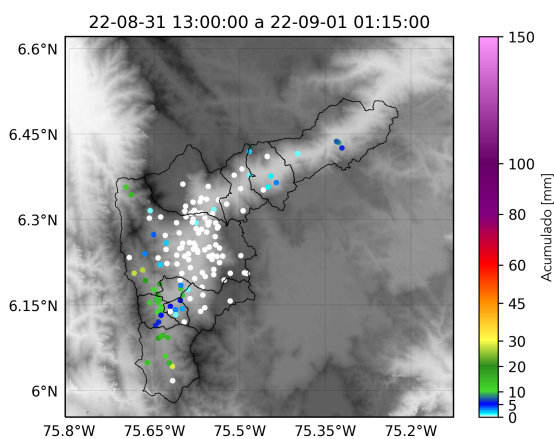
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

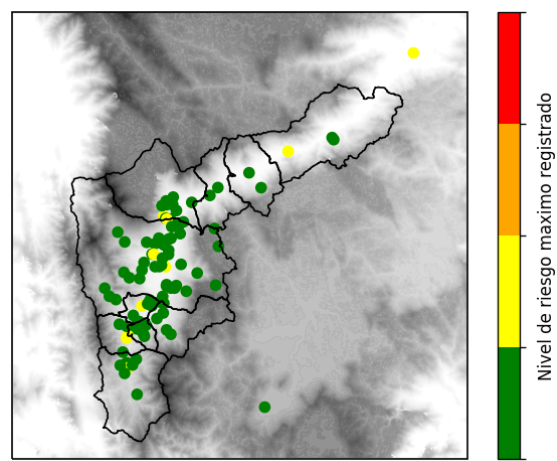
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-08-31

EVENTO N: 2672



(n) Boletín Precipitación



(o) Boletín Nivel

Elaborado por: Juliana Benjumea - Laura Villegas
 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