



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-09-21

Evento: 3506

Caracterización de los eventos

 Fecha inicio:
2025-09-21

 Fecha fin:
2025-09-21

 Hora inicio:
13:45

 Hora fin:
17:20

 Duración:
3 horas 35.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 91.44 mm/hora **Hora:** 15:44:00



Estación: 57. Escuela la Clara



Municipio: Caldas

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 32.0 mm



Estación: 57. Escuela la Clara



Municipio: Caldas

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de un núcleo de lluvia de moderada intensidad sobre el municipio de Caldas, que se desplazaba hacia el occidente y que alcanzó a generar lluvias también en el municipio de La Estrella. Posteriormente, a medida que este núcleo se dispersaba, se generaba otro también sobre Caldas que cubrió al municipio con lluvias de alta a moderada intensidad. Las lluvias persistieron con bajas intensidades en Caldas, La Estrella y Sabaneta hasta disiparse por completo aproximadamente a las 17:20.

Estaciones que registraron el evento

Nº estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
57	Escuela la Clara	Caldas - La Clara	32.00
58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	Caldas - La Salada Parte Baja	28.19
171	Escombrera Mocatan - Pluviometro	Caldas - La Clara	18.80
383	Salinas Caldas - Pluviometro	Caldas - Salinas	11.20
636	Mandalay - Pluviometro	Caldas - La Chuscalá	2.80
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucía	1.52
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	1.27
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	1.02
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	0.76
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	0.51
29	Escuela Marina Orth	Medellin - Aguas Frias	0.00
10	Escuela Rural El Boqueron	Medellin - Boqueron	0.00
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	0.00
25	Escuela Rural Astilleros	Medellin - El Astillero	0.00
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	Medellin - La Palma	0.00
18	Escuela El Salado	Medellin - El Salado	0.00
23	Instituto Jorge Robledo	Medellin - Carlos E. Restrepo	0.00
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	0.00
7	Escuela Republica de Cuba	Medellin - La Esperanza	0.00
8	Escuela CEDEPRO	Medellin - Buga - Patio Bonito	0.00
21	Escuela Rural San Jose de la Montana	Medellin - San Jose de la Montana	0.00
17	Escuela El Corazon	Medellin - El Corazon	0.00
24	I.E Republica de Uruguay	Medellin - Alfonso Lopez	0.00
1	Casa de Gobierno Altavista	Medellin - Altavista - Sector central	0.00
12	I.E Concejo de Medellin	Medellin - La Floresta	0.00
19	Tecnologico Antioquia	Itagui - Las Americas-Zona Industrial No. 1	0.00
9	Instituto Pedro Justo Berrio	Medellin - Las Mercedes	0.00
2	Escuela Rural La Verde	Medellin - La Verde	0.00
3	Escuela Rural Yarumalito	Medellin - Yarumalito	0.00
28	Liceo Salazar y Herrera	Medellin - La America	0.00

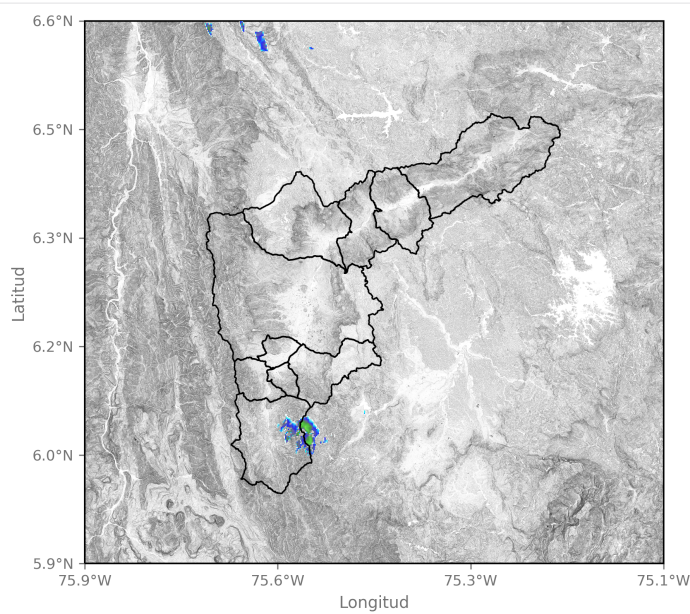


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

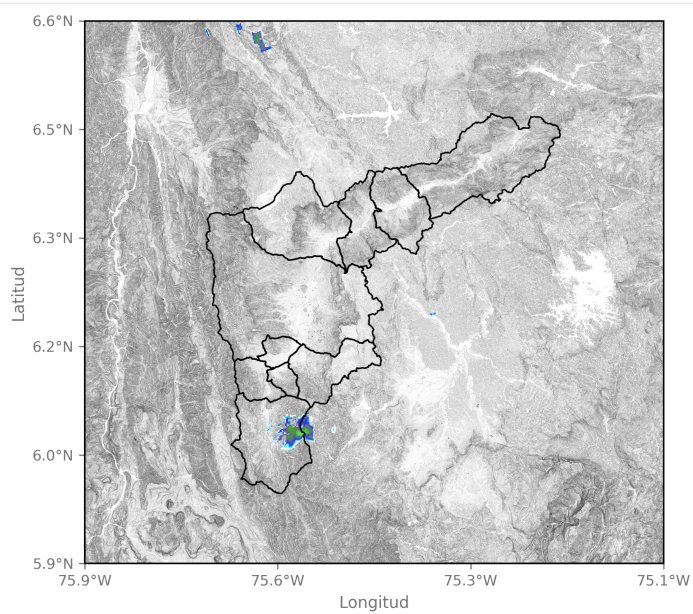
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

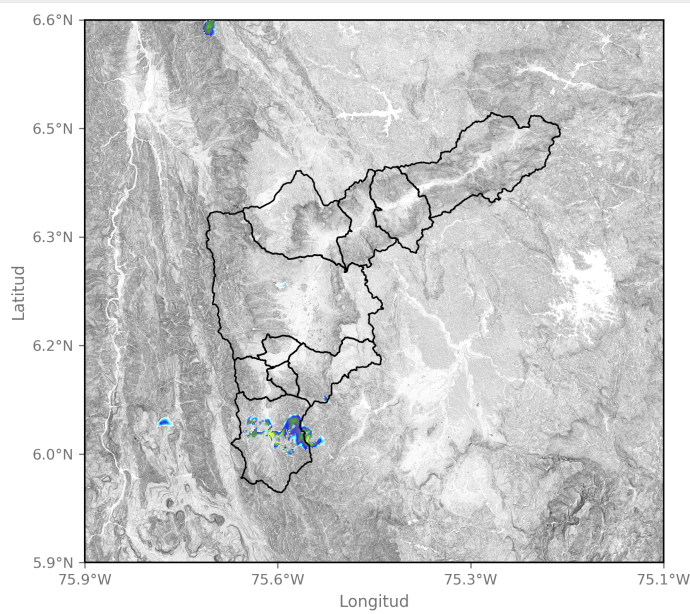
Imagenes de Radar Meteorológico



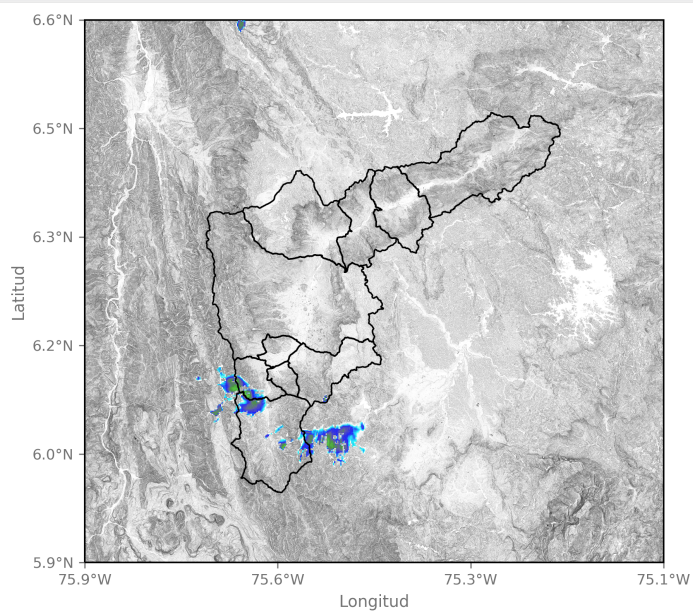
2025-09-21 13:55



2025-09-21 14:38



2025-09-21 15:56



2025-09-21 16:27

Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / **Torre SIATA:** Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

[@areametropol](https://twitter.com/areametropol) • [@siatamedellin](https://twitter.com/siatamedellin) | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



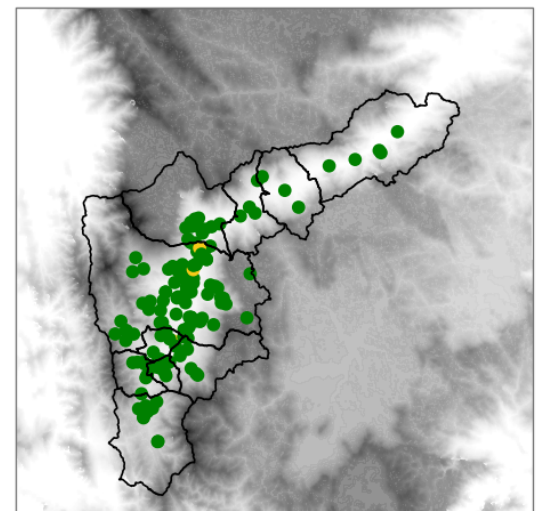


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

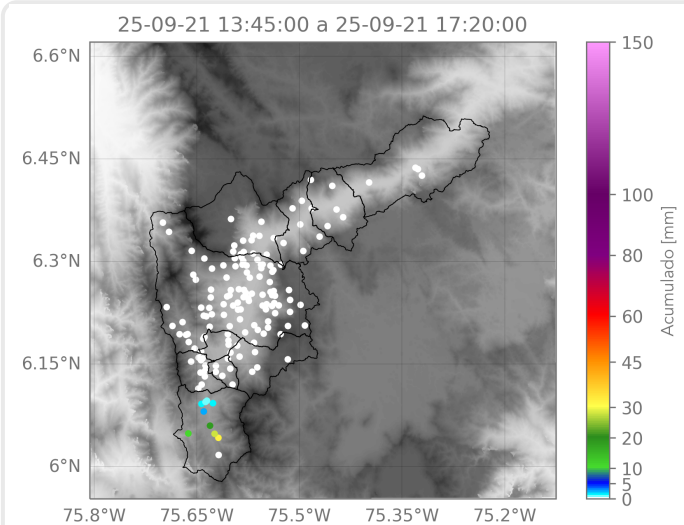
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Gabriel Restrepo - Sofía Vela - Alejandra Ortiz
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana

Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

f @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

