



## REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-09-29

Evento: 3515

### Caracterización de los eventos



**Fecha inicio:**  
2025-09-29

**Fecha fin:**  
2025-09-29



**Hora inicio:**  
11:30

**Hora fin:**  
14:20



**Duración:** 2 horas 50.0 minutos

### Mayor intensidad de lluvia



**Magnitud:** 51.82 mm/hora **Hora:** 13:52:00



**Estación:** 320. Palmitas Potrera - Pluviometro



**Municipio:** Medellín

### Mayor registro de lluvia acumulado



**Magnitud:** 16.0 mm



**Estación:** 4. I.E Hector Rogelio Montoya



**Municipio:** Medellín

### Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de lluvias al municipio de Caldas, con acumulados aproximados de 2 mm, las cuales en su desplazamiento hacia el noroccidente aumentaron su intensidad, a la vez que se generaron núcleos dispersos de precipitación en Girardota y Copacabana. Posteriormente, las lluvias se extendieron a los demás municipios del sur e ingresaron al centro y occidente del Distrito de Medellín, las cuales al continuar con su trayectoria hacia el noroccidente disminuyeron su intensidad cubriendo únicamente el occidente de Medellín hasta disiparse por completo aproximadamente a las 14:20.



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

### Estaciones que registraron el evento

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
4	I.E Hector Rogelio Montoya	Medellin - Palmitas - Sector Central	16.00
171	Escombrera Mocatan - Pluviometro	Caldas - La Clara	13.72
320	Palmitas Potrero - Pluviometro	Medellin - Potrero - Miseranga	10.92
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	10.41
540	Finca Altamira - Pluviometro	Sabaneta - Canaveralajo	10.41
193	Fuente Clara - Pluviometro	Sabaneta - La Doctora	9.40
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	8.89
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	7.37
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	7.37
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	7.37
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	6.86
58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	Caldas - La Salada Parte Baja	6.86
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	6.86
266	Himalaya - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	6.60
60	Torre SIATA	Medellin - Estadio	6.35
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	6.10
66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	Girardota - El Socorro	5.59
9	Instituto Pedro Justo Berrio	Medellin - Las Mercedes	5.08
378	Edificio Camacol - Pluviometro	Medellin - Naranjal	4.57
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	4.57
36	Colegio Concejo de Itagui	Itagui - Ditaires	4.32
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	4.32
383	Salinas Caldas - Pluviometro	Caldas - Salinas	4.20
12	I.E Concejo de Medellin	Medellin - La Floresta	4.06
28	Liceo Salazar y Herrera	Medellin - La America	4.06
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	4.06
389	Manga Arriba - Pluviometro	Girardota - Manga Arriba	4.06
23	Instituto Jorge Robledo	Medellin - Carlos E. Restrepo	4.00
32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	Copacabana - La Maria	3.81
434	Museo de Antioquia - Pluviometro	Medellin - La Candelaria	3.81

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

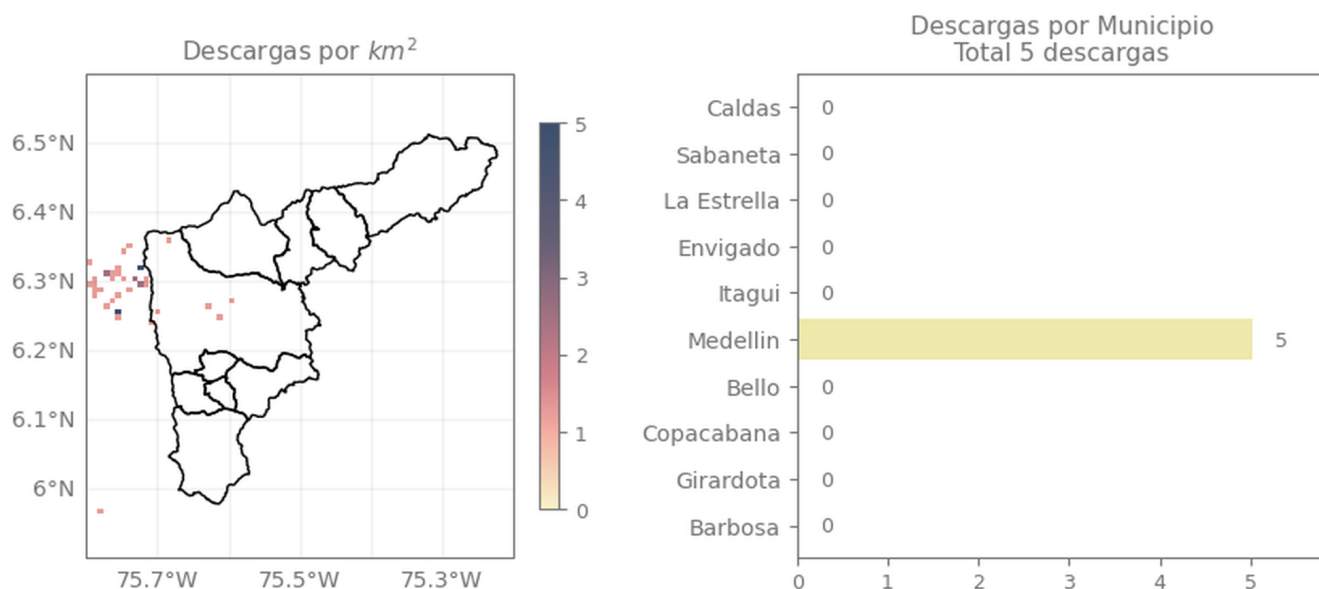
f t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Eventos meteorológicos adicionales

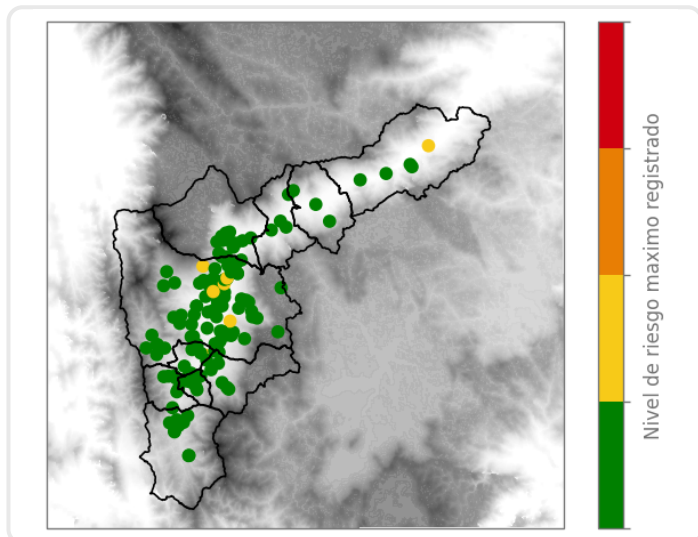
## Descargas Eléctricas



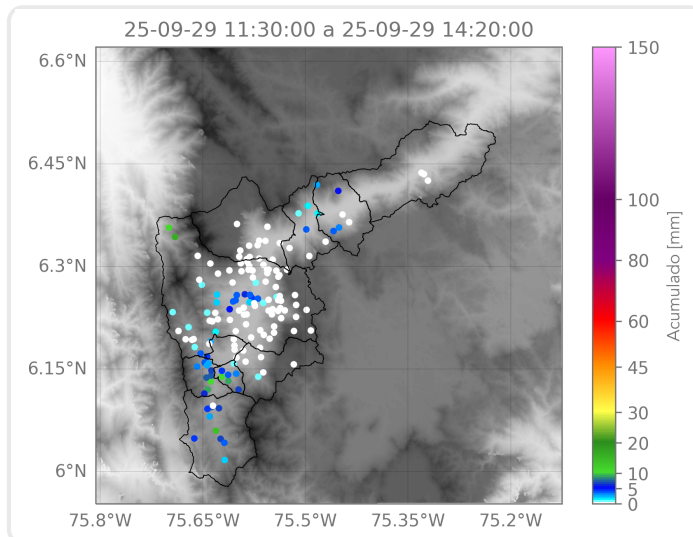
## Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron 5 descargas eléctricas sobre el Distrito de Medellín.

## Mapa de Niveles



## Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Sofía Vela - Alejandra Ortiz - Manuela Ruiz

Área Operacional

Sistema de Alerta Temprana