



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-06-05

Evento: 3743

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-06-05

Fecha fin:
2026-06-05



Hora inicio:
11:00

Hora fin:
15:40



Duración: 4 horas 40.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 67.06 mm/hora **Hora:** 14:25:00



Estación: 4. I.E Hector Rogelio Montoya



Municipio: Medellín

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 19.56 mm



Estación: 4. I.E Hector Rogelio Montoya



Municipio: Medellín

Descripción del Evento

El evento inició con la formación de núcleos de precipitación dispersos en Copacabana, Envigado y Caldas, con acumulados de hasta 2 mm. Hacia las 12:05 se desarrolló un núcleo de baja intensidad sobre La Estrella, el cual se disipó rápidamente, mientras iniciaban lluvias en el noroccidente de Medellín. Más adelante, se formaron nuevos sistemas de precipitación en el centro de Medellín, Bello y Copacabana, alcanzando acumulados de hasta 4 mm en cinco minutos. Finalmente, se registraron lluvias de baja intensidad en el noroccidente de Medellín y Girardota, las cuales disminuyeron gradualmente hasta disiparse por completo hacia las 15:40.



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	19.56
320	Palmitas Potrera - Pluviometro	Medellin - Potrero - Miseranga	11.68
543	Potrerito - Bello - Pluviometro	Bello - Potrerito	10.41
539	Restaurante San Ateo - Pluviometro	Bello - El Carmelo	8.13
51	Represa La Garcia	Bello - La Primavera	5.59
392	Universidad San Buenaventura - Pluviometro	Bello - Salento	5.33
60	Torre SIATA	Medellin - Estadio	2.29
171	Escombrera Mocatan - Pluviometro	Caldas - La Clara	2.29
72	Jose Miguel de Restrepo	Copacabana - La Veta	2.03
23	Instituto Jorge Robledo	Medellin - Carlos E. Restrepo	2.00
37	Liceo Fernando Velez	Bello - El Carmelo	1.78
10	Escuela Rural El Boqeron	Medellin - Boqeron	1.27
21	Escuela Rural San Jose de la Montana	Medellin - San Jose de la Montana	1.27
3	Escuela Rural Yarumalito	Medellin - Yarumalito	1.27
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	1.27
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	1.02
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	1.02
434	Museo de Antioquia - Pluviometro	Medellin - La Candelaria	1.02
32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	Copacabana - La Maria	0.80
66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	Girardota - El Socorro	0.76
275	Q. La Loca El Cafetal - Pluviometro	Bello - Paris	0.76
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	0.51
12	I.E Concejo de Medellin	Medellin - La Floresta	0.51
47	Villa Nueva Sede La Luz	Copacabana - Zarzal La Luz	0.51
393	Deprimido Terminal del Norte - Pluviometro	Medellin - Caribe	0.51
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	0.51
421	CC Viva Envigado - Pluviometro	Envigado - Las Vegas	0.51
456	Arenys de Mar - Pluviometro	Medellin - Blanquizal	0.51
769	I.E Rodrigo Arenas - Pluviometro	Medellin - Aures No.2	0.51
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	0.25

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



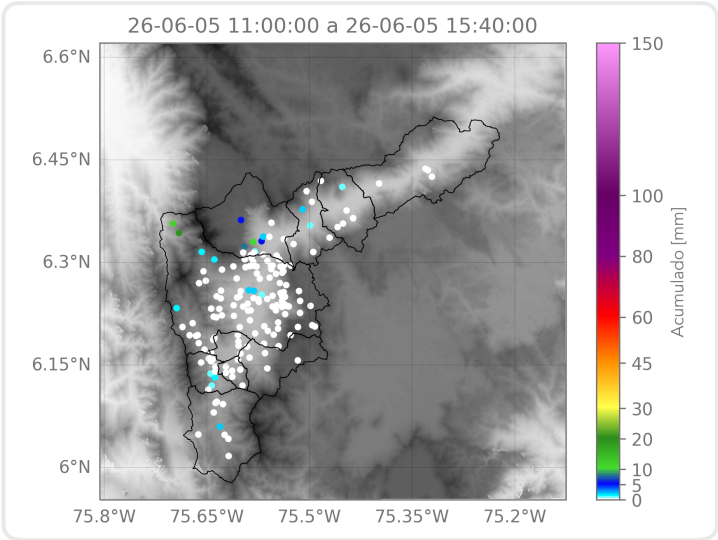


 @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Alejandro Quintero - Felipe Zapata - Manuela Botero
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana