



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-10-04

Evento: 3523

Caracterización de los eventos

 Fecha inicio:
2025-10-04

 Fecha fin:
2025-10-04

 Hora inicio:
17:50

 Hora fin:
22:40

 Duración:
4 horas 50.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 131.06 mm/hora Hora: 18:59:00



Estación: 20. Fundacion Hogares Claret



Municipio: Medellin

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 30.99 mm



Estación: 4. I.E Hector Rogelio Montoya



Municipio: Medellin

Descripción del Evento

El evento de precipitación inició con lluvias dispersas de intensidad moderada a baja sobre el municipio de Caldas, Envigado y el suroriente del distrito de Medellín. En su desplazamiento hacia el noroccidente, el sistema se extendió al resto del distrito manteniendo intensidades similares. Posteriormente, hacia las 20:00, ingresó un nuevo sistema por el corregimiento de Santa Elena, el cual continuó su desplazamiento hacia el centro y norte de Medellín mientras disminuía su intensidad, hasta disiparse completamente alrededor de las 22:40.



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

Nº estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
4	I.E Hector Rogelio Montoya	Medellin - Palmitas - Sector Central	30.99
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	21.08
311	Casa Siata - Pluviometro	Medellin - Aguacatala	20.57
21	Escuela Rural San Jose de la Montana	Medellin - San Jose de la Montana	19.81
767	Vereda Pedregal Alto - Pluviometro	Medellin - Pedregal Alto	14.99
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	13.72
22	Escuela La Capilla del Rosario	Medellin - Belen Rincon	13.46
10	Escuela Rural El Boqueron	Medellin - Boqueron	13.21
184	Miraflores	Medellin - Cataluna	8.64
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	8.64
769	I.E Rodrigo Arenas - Pluviometro	Medellin - Aures No.2	8.13
39	I.E Pedro Octavio Amado	Medellin - Altavista	7.11
189	Q. La Sanin - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	7.11
81	Bomberos Guayabal	Medellin - Campo Amor	6.60
320	Palmitas Potrera - Pluviometro	Medellin - Potrero - Miseranga	6.35
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	6.10
289	Seminario Redemptoris - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	6.10
46	I.E La Milagrosa	Medellin - La Milagrosa	5.59
211	La Ladera	Medellin - La Ladera	5.40
787	La Palmera - Pluviometro	Medellin - El Poblado	5.33
3	Escuela Rural Yarumalito	Medellin - Yarumalito	4.83
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	4.83
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro	Envigado - Santa Catalina	4.83
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	4.57
41	Comisaria El Poblado	Medellin - La Florida	4.57
129	Colegio Divino Salvador	Medellin - Miraflores	4.06
765	Vereda Los Patios - Pluviometro	Medellin - Los Patios	3.81
434	Museo de Antioquia - Pluviometro	Medellin - La Candelaria	3.56
456	Arenys de Mar - Pluviometro	Medellin - Blanquizal	3.30
71	CEFA	Medellin - Boston	3.20

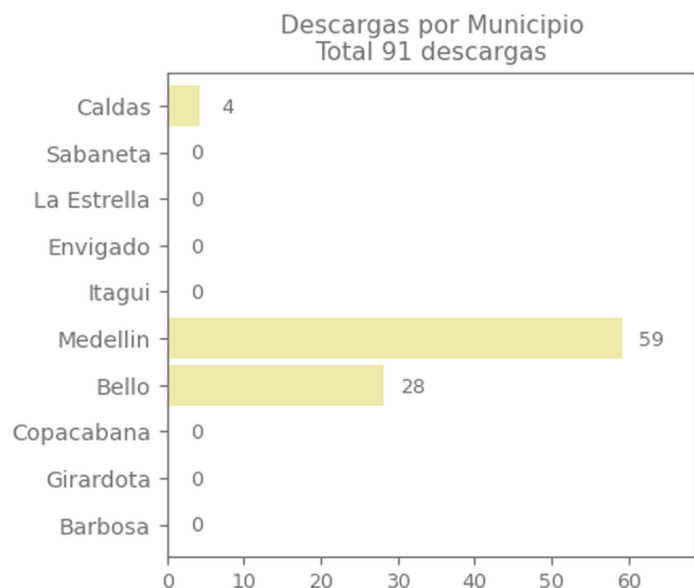
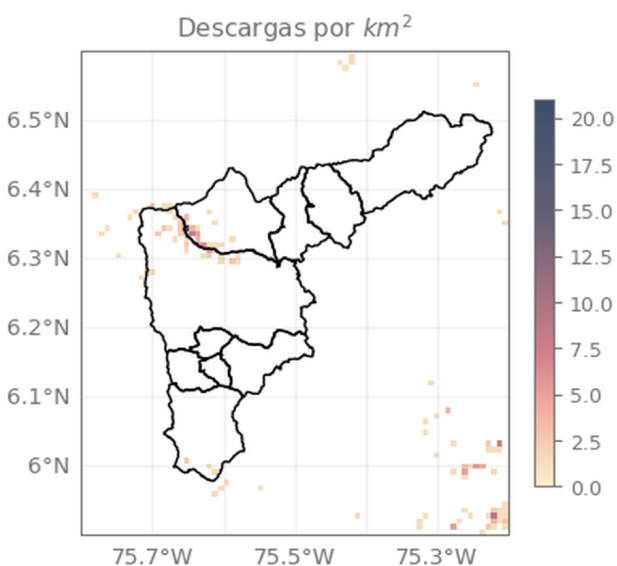
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / **Torre SIATA:** Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

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



Eventos meteorológicos adicionales

Descargas Eléctricas



Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 91 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas entre: Medellín (59), Bello (28) y Caldas (4).

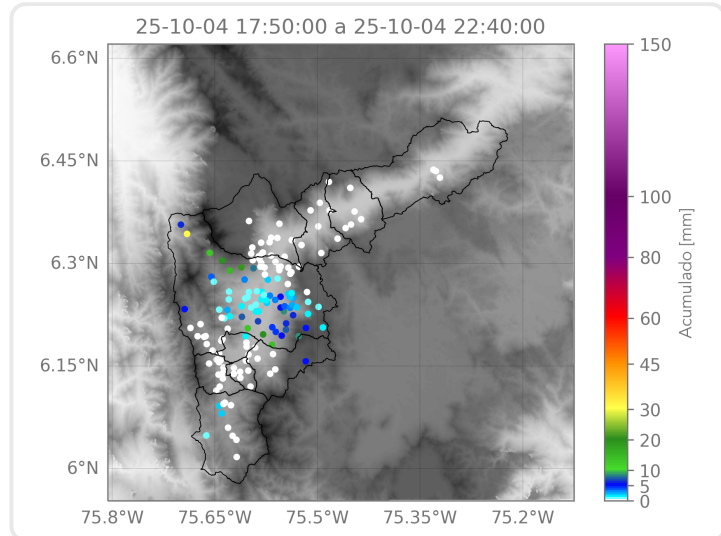


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Alejandra Ortiz - Ximena Buitrago
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 t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

