



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-12-11

Evento: 3591

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2025-12-11

Fecha fin:
2025-12-12



Hora inicio:
23:00

Hora fin:
07:00



Duración: 8 horas 0.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 94.49 mm/hora **Hora:** 04:06:00



Estación: 21. Escuela Rural San Jose de la Montana



Municipio: Medellin

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 13.46 mm



Estación: 21. Escuela Rural San Jose de la Montana



Municipio: Medellin

Descripción del Evento

El evento inició con la formación de un pequeño núcleo de lluvias de moderada a alta intensidad en los municipios de Caldas y La Estrella, el cual no persistió por mucho tiempo. Posteriormente, ingresó un nuevo sistema de lluvias desde el nororiente al municipio de Barbosa con intensidades bajas a moderadas que se desplazó hacia el suroccidente del Valle, generando lluvias sobre Girardota, Copacabana y Bello. Luego, ingresaron lluvias desde el nororiente al sur del Valle y oriente de Medellín, las cuales se extendieron por gran parte del centro y sur del Valle. Finalmente, se presentaron lluvias dispersas en el norte del Valle.



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)
21	Escuela Rural San Jose de la Montana	Medellin - San Jose de la Montana	13.46
234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	Barbosa - Aguas Calientes	12.95
30	Salon Social Barbosa	Barbosa - Centro	12.60
323	Acueducto Hatillo - Pluviometro	Barbosa - Hatillo	10.67
373	Ancon 2 - Pluviometro	Copacabana - Ancon Norte	10.16
72	Jose Miguel de Restrepo	Copacabana - La Veta	9.91
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	9.65
765	Vereda Las Playas - Pluviometro	Medellin - Los Patios	9.40
295	Laguna Quitasol - Pluviometro	Bello - Tierradentro	9.14
759	El Noral Via Santa Elena - Pluviometro	Medellin - El Noral - Media Luna	7.11
31	Colegio Jose Manuel Sierra	Girardota - Calle Bolivar	7.11
10	Escuela Rural El Boqueron	Medellin - Boqueron	6.86
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	6.86
47	Villa Nueva Sede La Luz	Copacabana - Zarzal La Luz	6.60
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	6.35
767	Vereda Pedregal Alto - Pluviometro	Medellin - Pedregal Alto	6.35
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	5.84
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	5.84
437	Paradero Jalisco San Felix - Pluviometro	Bello - El Carmelo	5.84
66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	Girardota - El Socorro	5.84
539	Restaurante San Ateo - Pluviometro	Bello - El Carmelo	5.59
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	5.59
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	5.33
499	El Pacifico - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas – Matasano	5.33
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	4.83
816	La Cascada - Santa Elena - Pluviometro	Medellin - Media Luna	4.60
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	4.57
288	Colegio Waldorf - Pluviometro	La Estrella - Bellavista	4.57
451	Heliadora - Pluviometro	Envigado - El Dorado	4.57
543	Potrerito - Bello - Pluviometro	Bello - Potrerito	4.57

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



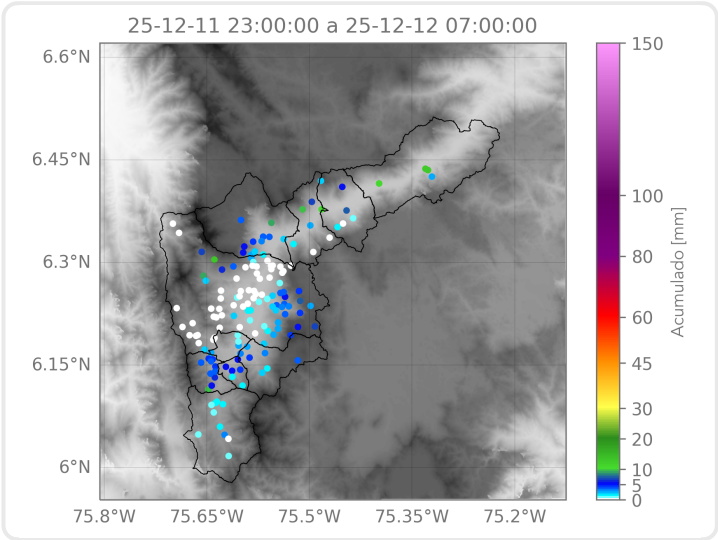


 @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Herney Sánchez - Estefanía López
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana