



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2023-08-11

Evento: 2958

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2023-08-11

Fecha fin:
2023-08-11



Hora inicio:
01:35

Hora fin:
05:40



Duración: 4 horas 5.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 33.53 mm **Hora:** 02:50:00



Estación: 5. I.E Santa Elena



Municipio: Medellín

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 12.45 mm/hora



Estación: 328. Universidad EIA - Envigado - Pluviometro



Municipio: Envigado

Descripción del Evento

El evento se caracterizó por el ingreso de precipitaciones de baja intensidad provenientes del oriente y con dirección de desplazamiento noroccidente. En la madrugada se registraron precipitaciones en el corregimiento de Santa Elena y el sur del Valle de Aburrá. Posteriormente, se registraron precipitaciones en gran parte del Valle de Aburrá. Finalmente, el sistema comenzó a disiparse hasta dejar el Valle despejado alrededor de las 05:40.



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)
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro	Envigado - Santa Catalina	12.45
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	12.45
619	Cabana Musical - Pluviometro	Medellin - Santa Elena - Sector Central	11.94
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	9.65
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	7.87
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	7.11
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	7.11
171	Escombrera Mocatan - Pluviometro	Caldas - La Clara	7.11
58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	Caldas - La Salada Parte Baja	6.86
339	Ecoparque el Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	6.86
636	Mandalay - Pluviometro	Caldas - La Chuscala	6.35
383	Salinas Caldas - Pluviometro	Caldas - Salinas	5.33
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	5.33
44	I.E Villa Turbay	Medellin - Villa Turbay	4.83
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	4.83
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	4.83
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	4.83
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	4.57
42	Escuela Rural Piedras Gordas	Medellin - Piedra Gorda	4.57
289	Seminario Redemptoris - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	4.57
451	Heliadora - Pluviometro	Envigado - El Dorado	4.57
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	4.32
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	4.32
184	Miraflores	Medellin - Cataluna	4.06
189	Q. La Sanin - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	4.06
193	Fuente Clara - Pluviometro	Sabaneta - La Doctora	4.06
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	4.06
551	Villatina - Pluviometro	Medellin - Villatina	4.06
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	3.81
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	3.81

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



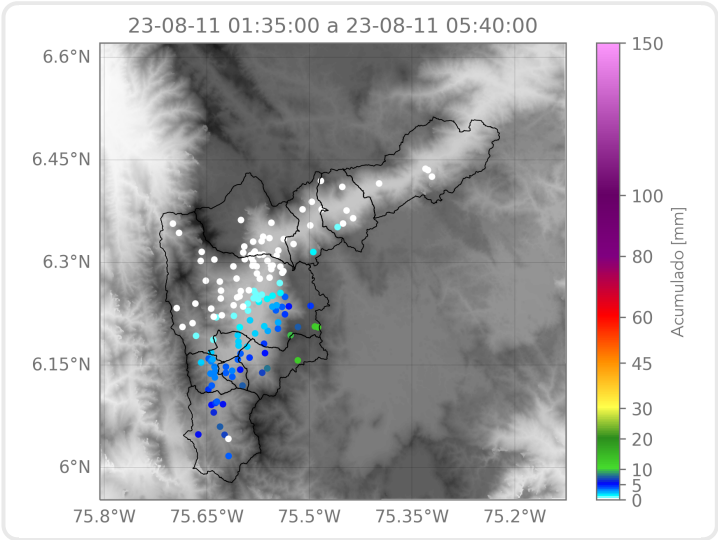


 @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Valeria Bedoya - Alejandra Carmona
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana