



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-12-02

Evento: 3581

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:

2025-12-02

Fecha fin:

2025-12-02



Hora inicio:

10:35

Hora fin:

14:35



Duración: 4 horas 0.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 54.86 mm/hora **Hora:** 13:00:00



Estación: 17. Escuela El Corazon



Municipio: Medellín

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 8.38 mm



Estación: 19. Tecnológico Antioquia



Municipio: Itagüí

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de lluvias en el suroriente del Distrito de Medellín con acumulados de hasta 2 mm. Posteriormente, se desplazaron hacia el centro y occidente del Distrito de Medellín alcanzando acumulados de hasta 4 mm. Aproximadamente a las 13:15 disminuyeron su intensidad registrando acumulados menores a 1 mm y se formaron nuevos núcleos de precipitación en los municipios de Envigado y Girardota con acumulados de 2 mm y 1 mm respectivamente. Más tarde se registraron precipitaciones en el municipio de Itagüí alcanzando acumulados de 5 mm, las cuales disminuyeron su intensidad hasta disiparse por completo a las 14:35.



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)
19	Tecnologico Antioquia	Itagui - Las Americas-Zona Industrial No. 1	8.38
127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	Girardota - La Holanda - Parte Alta	8.38
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	8.38
17	Escuela El Corazon	Medellin - El Corazon	6.10
395	La Harenala Santa Maria - Pluviometro	Itagui - Santa Maria No. 1	6.10
421	CC Viva Envigado - Pluviometro	Envigado - Las Vegas	6.10
451	Heliodora - Pluviometro	Envigado - El Dorado	5.59
281	Megacolegio - Pluviometro	Bello - Paris	4.57
53	Colegio Eduardo Santos	Medellin - Eduardo Santos	4.06
189	Q. La Sanin - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	3.30
787	La Palmera - Pluviometro	Medellin - El Poblado	2.54
51	Represa La Garcia	Bello - La Primavera	2.03
66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	Girardota - El Socorro	1.78
457	Ajizal	Medellin - El Ajizal	1.78
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	1.02
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	Medellin - La Palma	0.76
3	Escuela Rural Yarumalito	Medellin - Yarumalito	0.76
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	0.51
18	Escuela El Salado	Medellin - El Salado	0.25
28	Liceo Salazar y Herrera	Medellin - La America	0.25
39	I.E Pedro Octavio Amado	Medellin - Altavista	0.25
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	0.25
54	I.E Juan Maria Cespedes	Medellin - El Nogal - Los Almendros	0.25
704	Proveeduría - Pluviometro	Medellin - Trinidad	0.25
29	Escuela Marina Orth	Medellin - Aguas Frias	0.00
10	Escuela Rural El Boqueron	Medellin - Boqueron	0.00
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	0.00
25	Escuela Rural Astilleros	Medellin - El Astillero	0.00
23	Instituto Jorge Robledo	Medellin - Carlos E. Restrepo	0.00
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	0.00

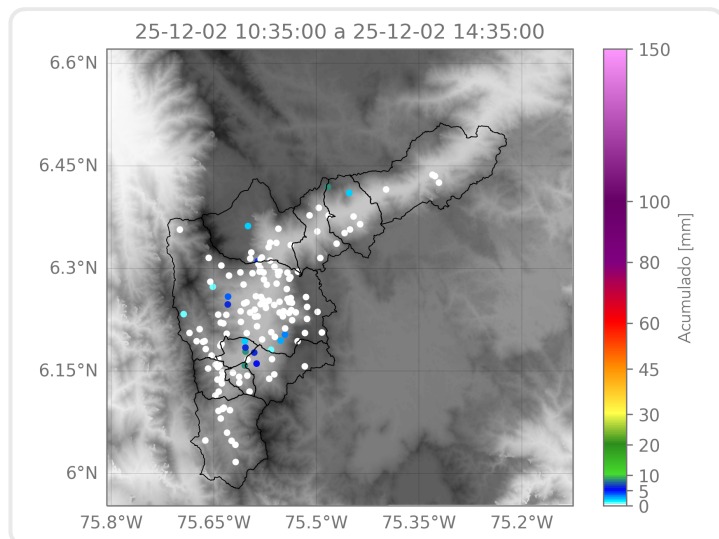
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

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



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Herney Sánchez - Juan David García - Manuela Botero

Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana