



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-05-02

Evento: 3720

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-05-02

Fecha fin:
2026-05-02



Hora inicio:
11:50

Hora fin:
16:35



Duración: 4 horas 45.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 76.2 mm/hora **Hora:** 13:06:00



Estación: 451. Heliadora - Pluviometro



Municipio: Envigado

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 17.27 mm



Estación: 451. Heliadora - Pluviometro



Municipio: Envigado

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de precipitaciones de baja intensidad sobre Girardota, Barbosa y Copacabana, las cuales, al inicio de la tarde, salieron del Valle de Aburrá. Posteriormente, un nuevo sistema de lluvias ingresó sobre los municipios del sur con moderada intensidad; en su desplazamiento hacia el noroccidente, este se extendió sobre el Distrito de Medellín, mientras que lluvias dispersas de baja intensidad ingresaron sobre Bello y Copacabana. El sistema fue perdiendo intensidad hasta disiparse. Finalmente, nuevos núcleos de precipitación ingresaron sobre el municipio de Caldas con baja intensidad, los cuales persistieron hasta salir completamente del Valle hacia las 16:35.

Estaciones que registraron el evento

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
451	Heliodora - Pluviometro	Envigado - El Dorado	17.27
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	14.48
244	Bomberos Envigado - Pluviometro	Envigado - Las Vegas	13.97
744	Finca El Tigre - Pluviometro	Medellin - Apique San Antonio de Prado - Sector Central	10.67
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	10.41
798	La Palma - Pluviometro	Medellin - La Palma	10.16
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	9.65
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	8.64
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	8.38
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	8.38
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	8.38
781	La Montana - Pluviometro	Itagui - La Verde - San Antonio de Prado	8.13
19	Tecnologico Antioquia	Itagui - Las Americas-Zona Industrial No. 1	8.13
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	8.13
780	Tierra Alta - Pluviometro	Itagui - La Verde - San Antonio de Prado	7.87
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	7.87
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	Medellin - La Palma	7.62
17	Escuela El Corazon	Medellin - El Corazon	7.37
230	Alcaldia La Estrella - Pluviometro	La Estrella - El Dorado	7.37
730	La Fortuna Parte Alta - Pluviometro	Medellin - Montanita	7.37
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	7.11
339	Ecoparque El Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	7.11
765	Vereda Las Playas - Pluviometro	Medellin - Las Playas	7.11
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro	Envigado - Santa Catalina	6.86
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	6.86
820	La Chorrera - Pluviometro	Medellin - San Antonio de Prado - Sector Central	6.60
53	Colegio Eduardo Santos	Medellin - Eduardo Santos	6.35
288	Colegio Waldorf - Pluviometro	La Estrella - Bellavista	6.35
481	Hospital La Estrella - Pluviometro	La Estrella - La Chinca	6.35
43	Escuela Rural Quebrada Larga	Medellin - Yarumalito	6.10



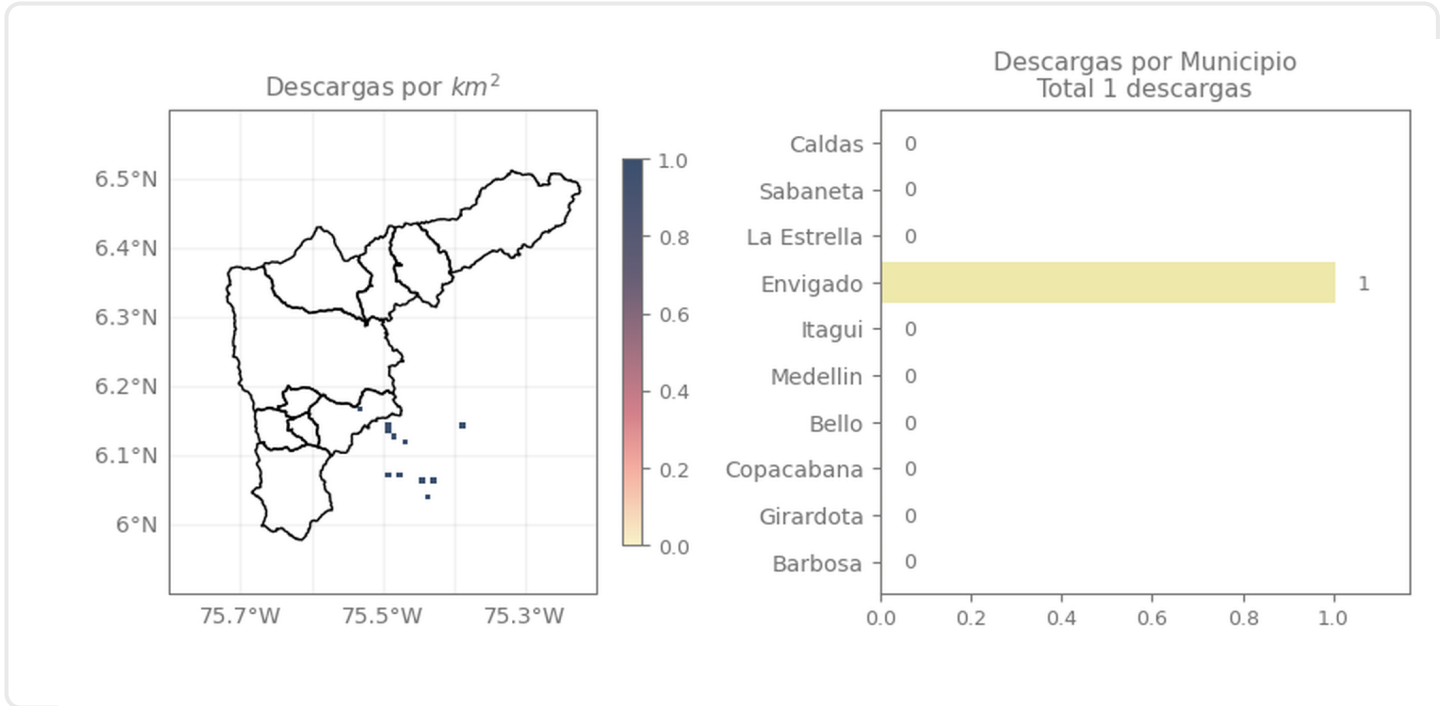
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Eventos meteorológicos adicionales

Descargas Eléctricas



Descripción Descargas Eléctricas

Se registró 1 descarga eléctrica en el Valle de Aburrá, en el municipio de Envigado.

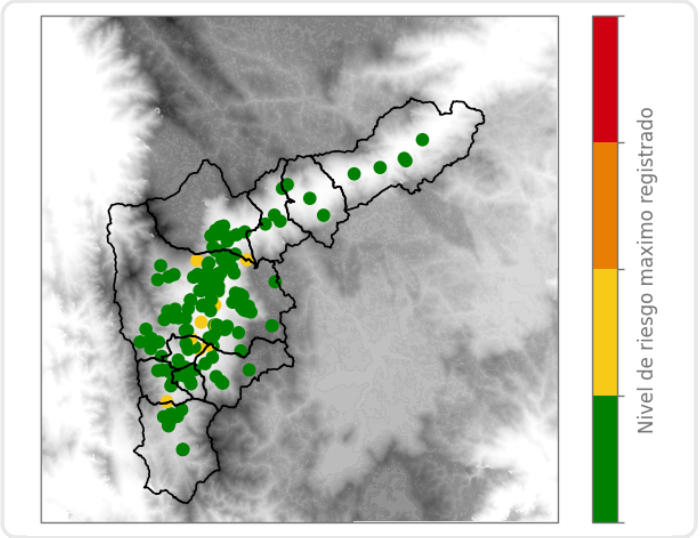
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

Facebook Twitter Instagram YouTube @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

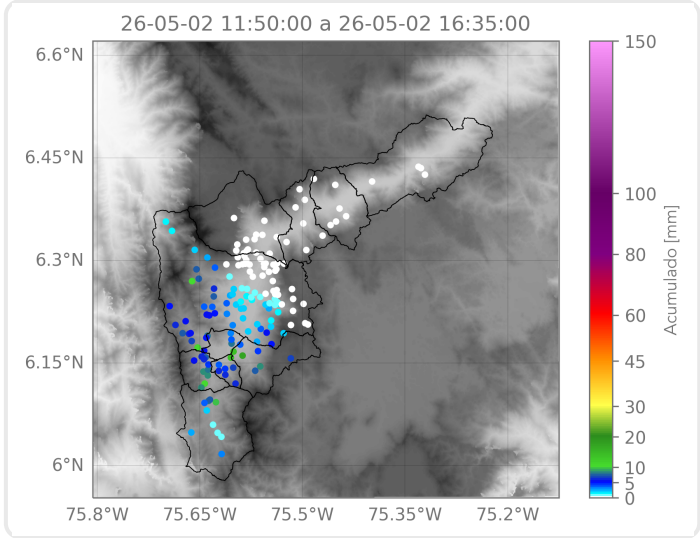


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Estefanía López - Alejandra Ortiz - Ximena Buitrago
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana