



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-04-11

Evento: 3697

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-04-11

Fecha fin:
2026-04-11



Hora inicio:
14:55

Hora fin:
17:00



Duración: 2 horas 5.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 155.45 mm/hora **Hora:** 15:46:00



Estación: 780. Tierra Alta - Pluviometro



Municipio: Itagüí

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 39.62 mm



Estación: 432. Andalucía Caldas - Pluviometro



Municipio: Caldas

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de un núcleo de lluvia de alta intensidad en el municipio de Caldas, el cual, rápidamente se expandió hasta llegar a abarcar gran parte de Caldas, La Estrella, Sabaneta y el occidente de Medellín con lluvias de alta intensidad y Envigado e Itagüí con lluvias de baja intensidad. El sistema, que se desplazaba hacia el noroccidente, poco a poco fue perdiendo intensidad y saliendo del Valle hasta disiparse por completo aproximadamente a las 17:00.



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)
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	39.62
636	Mandalay - Pluviometro	Caldas - La Chuscala	35.80
58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	Caldas - La Salada Parte Baja	35.56
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	33.02
780	Tierra Alta - Pluviometro	Itagui - La Verde - San Antonio de Prado	31.75
171	Escombrera Mocatan - Pluviometro	Caldas - La Clara	28.45
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	27.69
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	27.69
781	La Montana - Pluviometro	Itagui - La Verde - San Antonio de Prado	26.67
383	Salinas Caldas - Pluviometro	Caldas - Salinas	23.00
2	Escuela Rural La Verde	Medellin - La Verde	17.80
18	Escuela El Salado	Medellin - El Salado	12.70
433	Salada Parte Alta - Pluviometro	Caldas - Salada Parte Alta	11.94
3	Escuela Rural Yarumalito	Medellin - Yarumalito	11.43
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	7.62
43	Escuela Rural Quebrada Larga	Medellin - Yarumalito	6.10
29	Escuela Marina Orth	Medellin - Aguas Frias	4.80
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	4.57
339	Ecoparque El Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	4.57
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	4.32
744	Finca El Tigre - Pluviometro	Medellin - Apique San Antonio de Prado - Sector Central	3.81
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	3.56
727	Lomita Parte Baja - Pluviometro	Medellin - Montanita San Antonio de Prado - Sector Central	3.56
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	2.54
418	Montanita San Antonio - Pluviometro	Medellin - Montanita	2.03
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	2.03
820	La Chorrera - Pluviometro	Medellin - San Antonio de Prado - Sector Central	2.00
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	1.52
730	La Fortuna Parte Alta - Pluviometro	Medellin - Montanita	1.27
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	1.02

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



Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

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

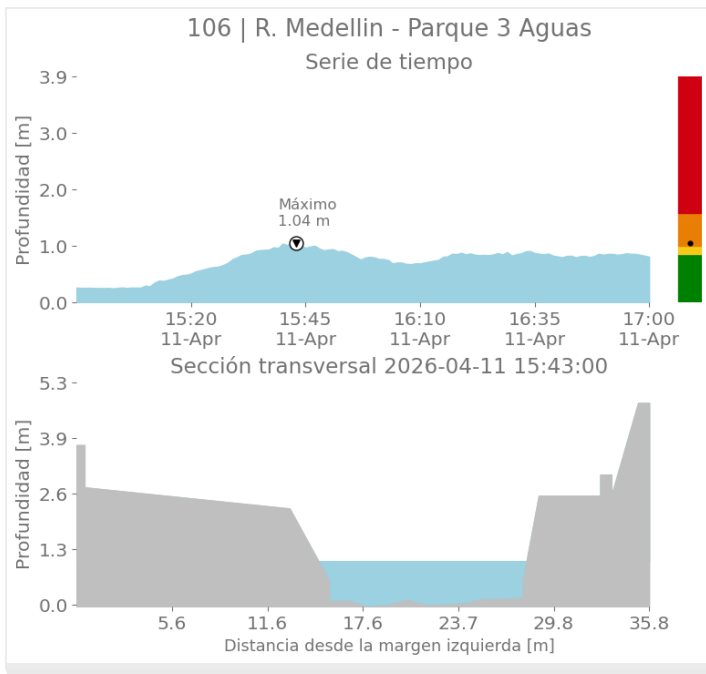
[f](#) [t](#) [i](#) [v](#) @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
106. R. Medellin - Parque 3 Aguas	1.041	Naranja	2026-04-11 15:43

Aumentos de nivel Naranja a Rojo





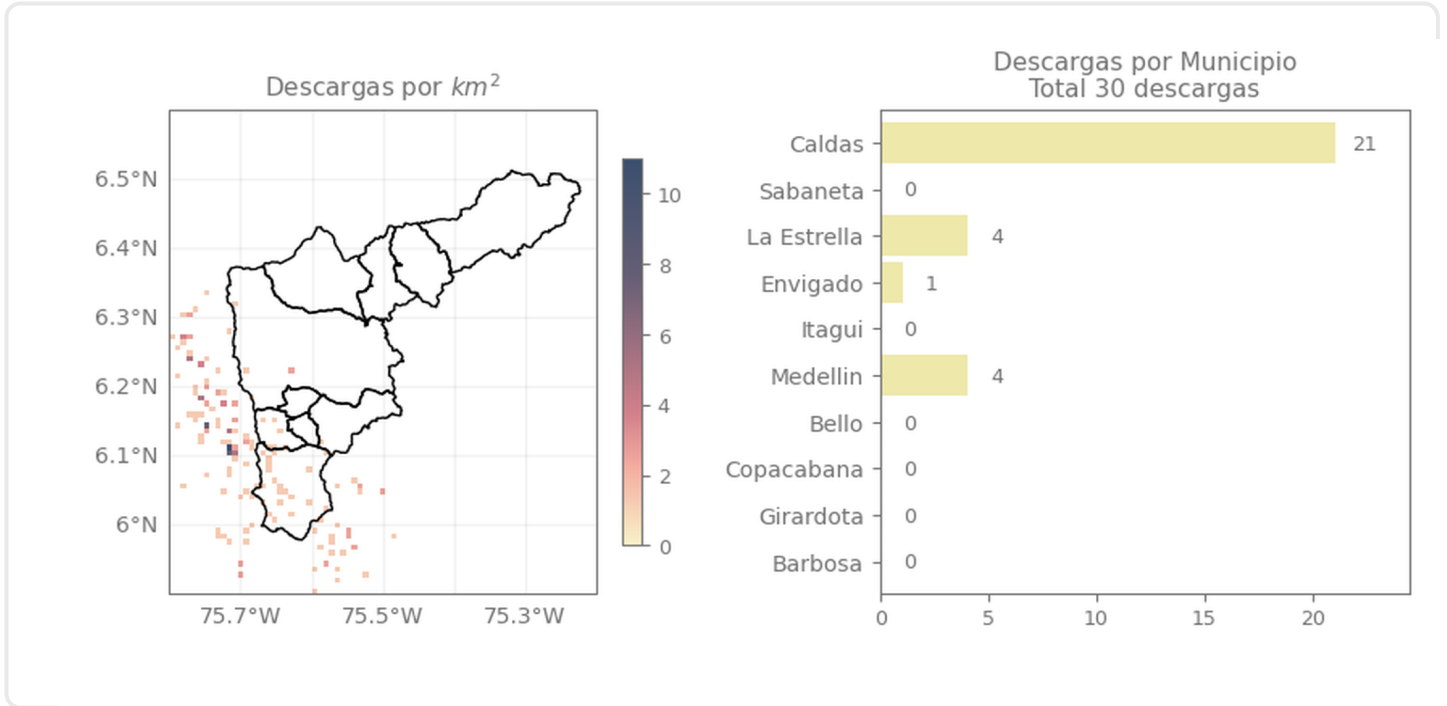
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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 registraron en total 30 descargas eléctricas distribuidas en Copacabana (21), el Distrito de Medellín (4), La Estrella (4) y Envigado (1).

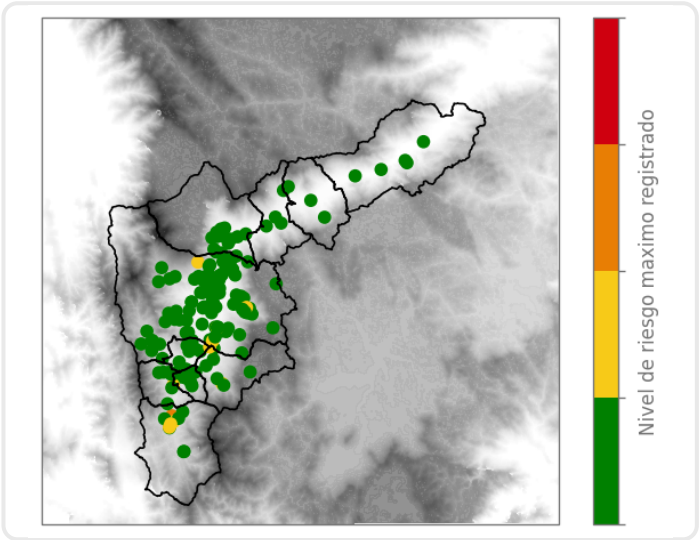
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

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

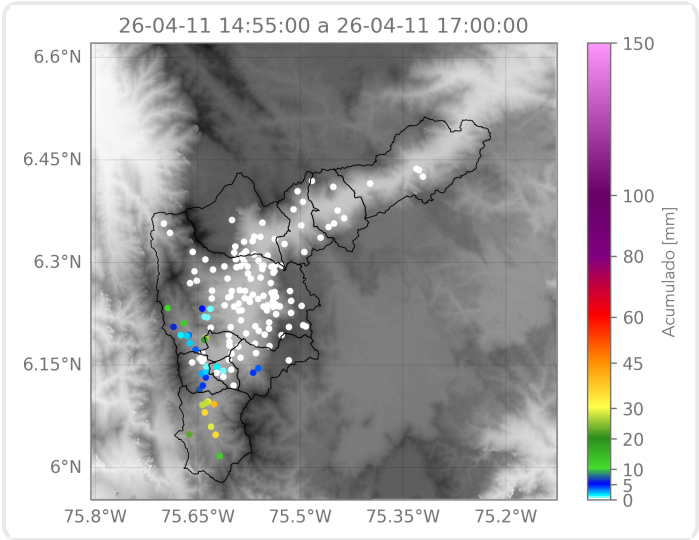


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Gabriel Restrepo - Herney Sánchez - Alejandro Quintero
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana