



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-06-06

Evento: 3745

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-06-06

Fecha fin:
2026-06-06



Hora inicio:
11:45

Hora fin:
22:00



Duración: 10 horas 15.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 115.82 mm/hora **Hora:** 13:28:00



Estación: 189. Q. La Sanin - Pluviometro



Municipio: Medellín

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 27.43 mm



Estación: 278. Vereda Potrerito - Pluviometro



Municipio: Barbosa

Descripción del Evento

El evento inició con núcleos de lluvias que ingresaron a Caldas y Girardota, desde el oriente y se desplazaron hacia el noroccidente. Las lluvias en Caldas se extendieron sobre Sabaneta y La Estrella. Aproximadamente a las 12:40, continuaron ingresando lluvias a Envigado, Caldas y suroriente de Medellín. Estas lluvias se desplazaron hacia el noroccidente, extendiéndose sobre Sabaneta, La Estrella, Caldas, pero disminuyeron rápidamente. Las lluvias en Medellín, se intensificaron, registrando granizo en el suroriente de Medellín, y se desplazaron hacia el noroccidente, con acumulados de hasta 8 mm en cinco minutos. A las 13:50, los mayores acumulados se registraron en el norte-centro de Medellín y Bello. A las 14:20, las lluvias comenzaron a disminuir sus intensidades, registrándose lluvias dispersas sobre Medellín, sur del Valle y Bello. A las 16:30, ingresaron nuevas lluvias con bajos acumulados al oriente del Valle y se desplazaron hacia el noroccidente, registrando lluvias sobre Bello y lloviznas en Copacabana, Girardota, Barbosa, además de un nuevo núcleo en Caldas, hasta disiparse por completo hacia las 22:00



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)
278	Vereda Potrerito - Pluviometro	Barbosa - Potrerito	27.43
10	Escuela Rural El Boqueron	Medellin - Boqueron	25.65
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	23.11
189	Q. La Sanin - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	21.34
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	20.07
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	19.81
863	Acueducto Multiveredal Santa Elena - Pluviometro	Medellin - Santa Elena - Sector Central	19.05
787	La Palmera - Pluviometro	Medellin - El Poblado	18.03
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	18.03
775	Vereda El Mazo - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas - Matasano	17.53
4	I.E Hector Rogelio Montoya	Medellin - Palmitas - Sector Central	16.76
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	16.76
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	16.76
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	16.00
30	Salon Social Barbosa	Barbosa - Centro	15.80
842	CAI Las Palmas - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	15.24
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	14.22
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	14.22
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	14.22
21	Escuela Rural San Jose de la Montana	Medellin - San Jose de la Montana	13.97
759	El Noral Via Santa Elena - Pluviometro	Medellin - El Noral - Media Luna	13.72
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	13.60
193	Fuente Clara - Pluviometro	Sabaneta - La Doctora	12.95
121	I.E Barrio Paris	Bello - Paris	12.70
41	Comisaria El Poblado	Medellin - La Florida	12.70
51	Represa La Garcia	Bello - La Primavera	12.70
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	12.70
540	Finca Altamira - Pluviometro	Sabaneta - Canaveralejo	12.19
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	12.19
320	Palmitas Potrera - Pluviometro	Medellin - Potrero - Miseranga	11.94

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

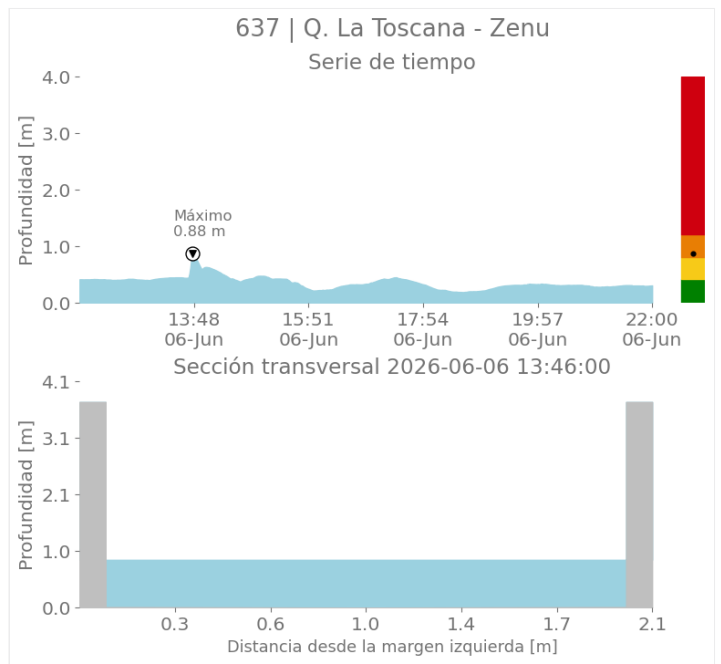
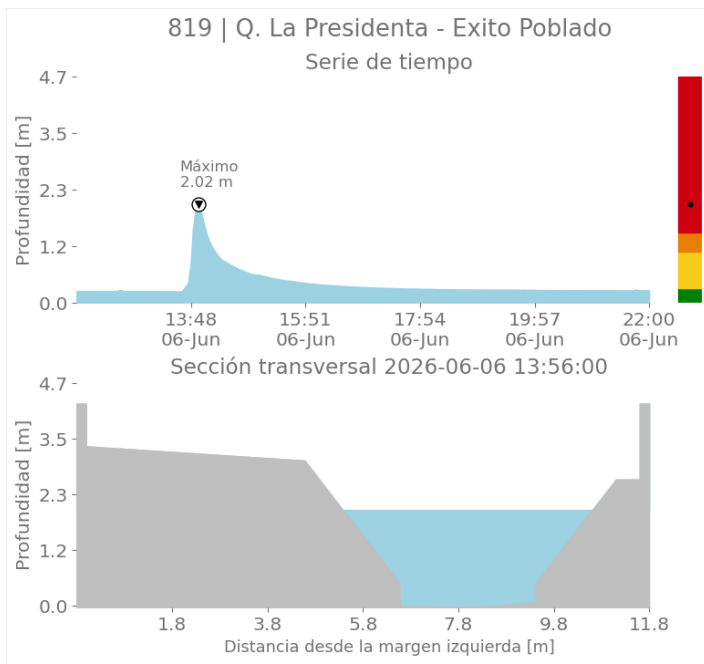


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
819. Q. La Presidenta - Exito Poblado	2.025	Rojo	2026-06-06 13:56
637. Q. La Toscana - Zenu	0.875	Naranja	2026-06-06 13:46
135. Q. La Loca - San Jose Obrero	0.517	Naranja	2026-06-06 14:31
101. Q. La Presidenta - Parque Lineal La Presidenta	1.312	Naranja	2026-06-06 13:54

Aumentos de nivel Naranja a Rojo

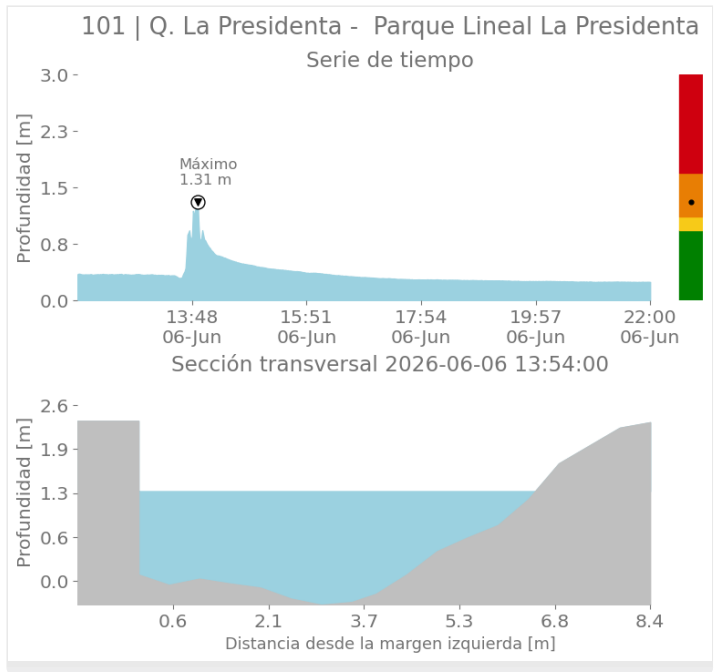
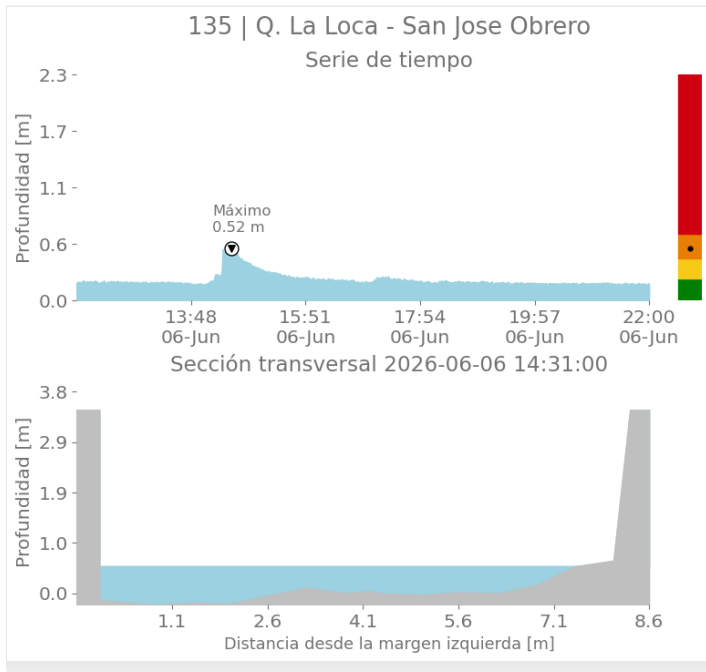




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

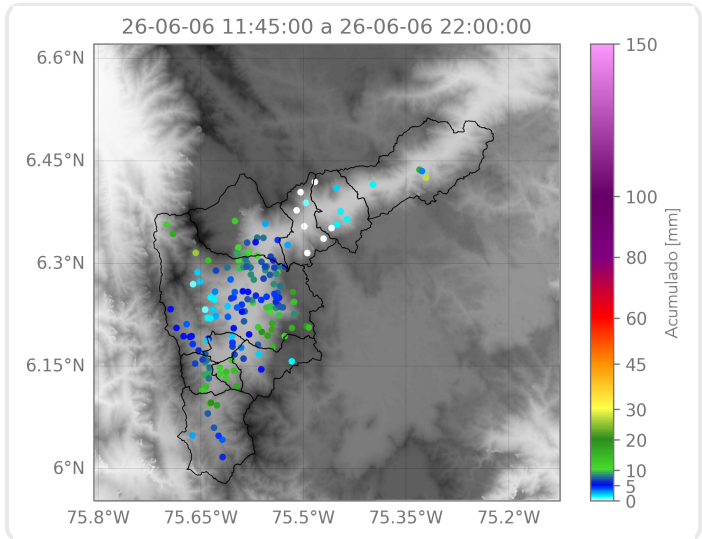
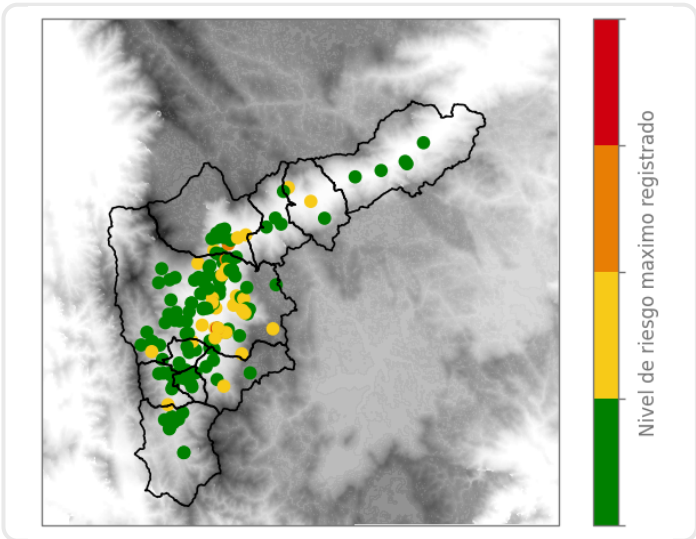
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Mapa de Niveles

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Estefanía López - Karolayn Chavarría
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana

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