



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-02-06

Evento: 3635

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-02-06

Fecha fin:
2026-02-06



Hora inicio:
12:15

Hora fin:
18:55



Duración: 6 horas 40.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 76.2 mm/hora **Hora:** 16:45:00



Estación: 193. Fuente Clara - Pluviometro



Municipio: Sabaneta

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 16.51 mm



Estación: 193. Fuente Clara - Pluviometro



Municipio: Sabaneta

Descripción del Evento

El evento se caracterizó por la formación de lluvias dispersas, que inicialmente se registraron sobre el oriente del Distrito de Medellín. Posteriormente, se presentaron lluvias de corta duración en los municipios de Caldas, Envigado, La Estrella, Bello, Copacabana, Girardota y en el occidente de Medellín. Posteriormente, ingresó otro sistema en el oriente que se expandió, cubriendo el oriente de Medellín y los municipios del sur del Valle de Aburrá las cuales se mantuvieron con bajos acumulados hasta disiparse completamente hacia las 18:55



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)
193	Fuente Clara - Pluviometro	Sabaneta - La Doctora	16.51
842	CAI Las Palmas - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	14.99
798	La Palma - Pluviometro	Medellin - La Palma	14.99
863	Acueducto Multiveredal Santa Elena - Pluviometro	Medellin - Santa Elena - Sector Central	9.14
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	8.64
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	8.13
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	7.87
451	Heliodora - Pluviometro	Envigado - El Dorado	7.62
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	7.62
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	7.37
862	Villa Sierra - Pluviometro	Medellin - Villa Lilliam	6.86
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	6.60
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	6.10
816	La Cascada - Santa Elena - Pluviometro	Medellin - Media Luna	5.60
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	Medellin - La Palma	5.33
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	5.33
540	Finca Altamira - Pluviometro	Sabaneta - Canaveralejo	5.33
833	Altos de Oriente - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas - Matasano	5.20
44	I.E Villa Turbay	Medellin - Villa Turbay	5.08
763	Villatina La Torre - Pluviometro	Medellin - San Antonio	5.08
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	4.57
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	4.57
759	El Noral Via Santa Elena - Pluviometro	Medellin - El Noral - Media Luna	4.57
765	Vereda Las Playas - Pluviometro	Medellin - Los Patios	4.57
519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro	La Estrella - Tierra Amarilla	4.32
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	3.56
744	Finca El Tigre - Pluviometro	Medellin - Apique San Antonio de Prado - Sector Central	3.56
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	3.30
607	I. E. San Luis Gonzaga Sede Carlos Mesa - Pluviometro	Copacabana - Las Margaritas	3.20
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	2.79

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

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



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
-------------	-----------------------	-----------	----------------

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

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

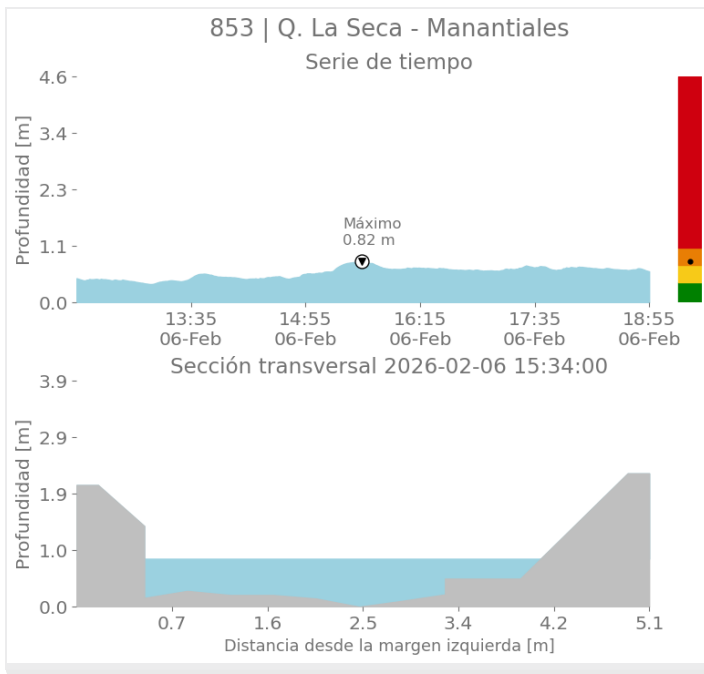


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

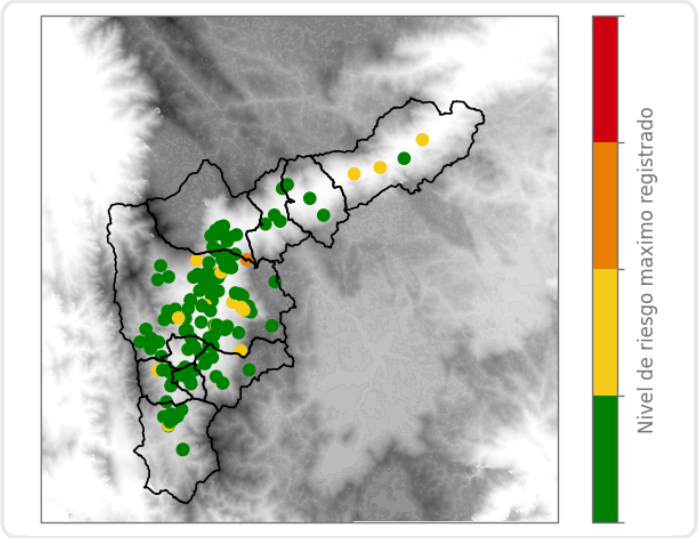
Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
853. Q. La Seca - Manantiales	0.821	Naranja	2026-02-06 15:34

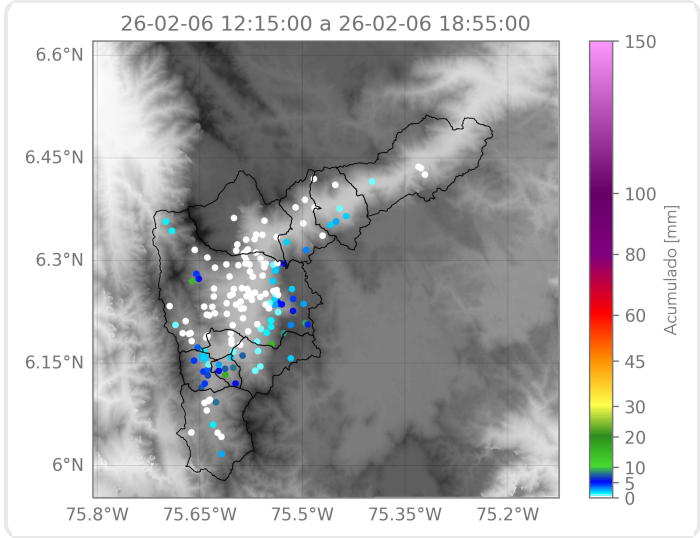
Aumentos de nivel Naranja a Rojo



Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Ximena Buitrago - Felipe Zapata - Alejandra Fernández
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana