



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-01-25

Evento: 3621

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-01-25

Fecha fin:
2026-01-26



Hora inicio:
20:46

Hora fin:
05:00



Duración: 8 horas 14.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 97.54 mm/hora **Hora:** 01:06:00



Estación: 65. I.E Las Lomitas



Municipio: Sabaneta

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 55.12 mm



Estación: 267. Colegio Canadiense - Pluviometro



Municipio: La Estrella

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de un núcleo de precipitación en el municipio de Barbosa, el cual se intensificó alrededor de las 23:00 horas, y se formó un nuevo núcleo en el municipio de Caldas. Más tarde, se desarrolló otro núcleo de precipitación en el municipio de Sabaneta, el cual también se intensificó. En ese mismo momento ingresó otro sistema por el oriente del distrito de Medellín y, en su desplazamiento hacia el suroccidente, se registraron lluvias en todos los municipios del sur del valle; además, continuaron las precipitaciones en Bello y en el noroccidente del distrito de Medellín, disipándose por completo alrededor de las 5:00.



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)
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	55.12
193	Fuente Clara - Pluviometro	Sabaneta - La Doctora	45.97
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	40.13
540	Finca Altamira - Pluviometro	Sabaneta - Canaveralejo	35.31
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	34.29
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	34.04
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	24.89
519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro	La Estrella - Tierra Amarilla	24.13
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	23.37
266	Himalaya - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	20.40
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	18.29
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	17.27
481	Hospital La Estrella - Pluviometro	La Estrella - La Chinca	17.27
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	17.27
323	Acueducto Hatillo - Pluviometro	Barbosa - Hatillo	17.02
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	16.76
863	Acueducto Multiveredal Santa Elena - Pluviometro	Medellin - Santa Elena - Sector Central	16.76
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	15.75
230	Alcaldía La Estrella - Pluviometro	La Estrella - El Dorado	12.95
19	Tecnologico Antioquia	Itagui - Las Americas-Zona Industrial No. 1	12.70
171	Escombrera Mocatan - Pluviometro	Caldas - La Clara	12.19
244	Bomberos Envigado - Pluviometro	Envigado - Las Vegas	10.92
421	CC Viva Envigado - Pluviometro	Envigado - Las Vegas	9.40
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	8.64
41	Comisaria El Poblado	Medellin - La Florida	8.38
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	8.38
636	Mandalay - Pluviometro	Caldas - La Chuscala	8.00
288	Colegio Waldorf - Pluviometro	La Estrella - Bellavista	7.62
383	Salinas Caldas - Pluviometro	Caldas - Salinas	7.40
278	Vereda Potrerito - Pluviometro	Barbosa - Potrerito	5.84

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

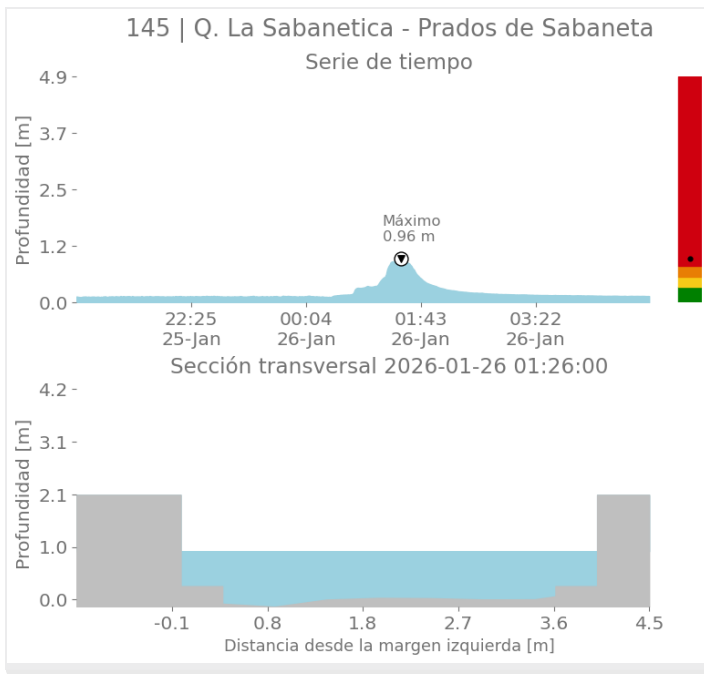


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
145. Q. La Sabanetica - Prados de Sabaneta	0.956	Rojo	2026-01-26 01:26

Aumentos de nivel Naranja a Rojo



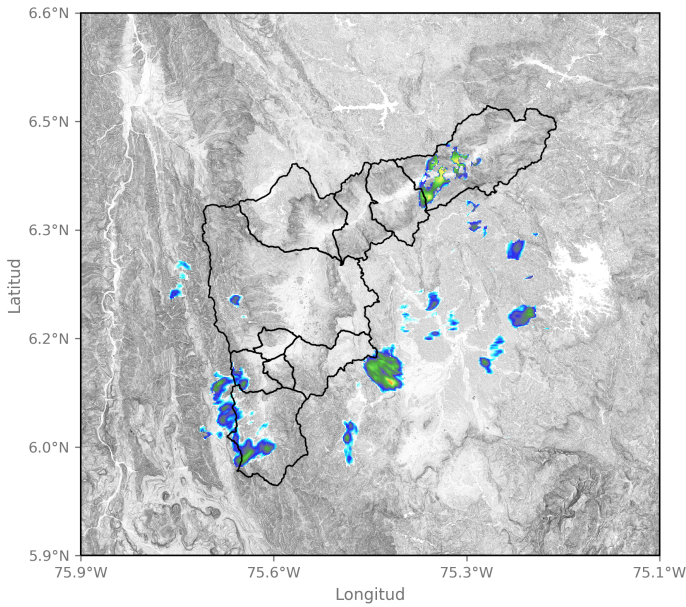


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

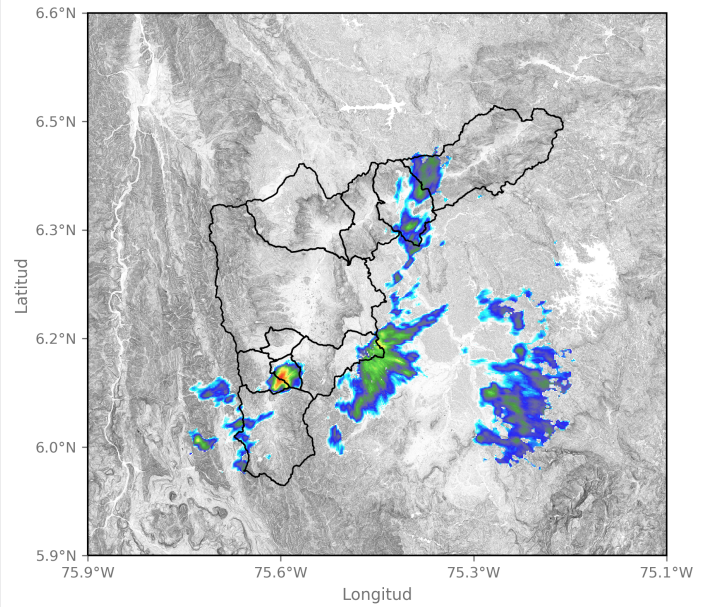
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

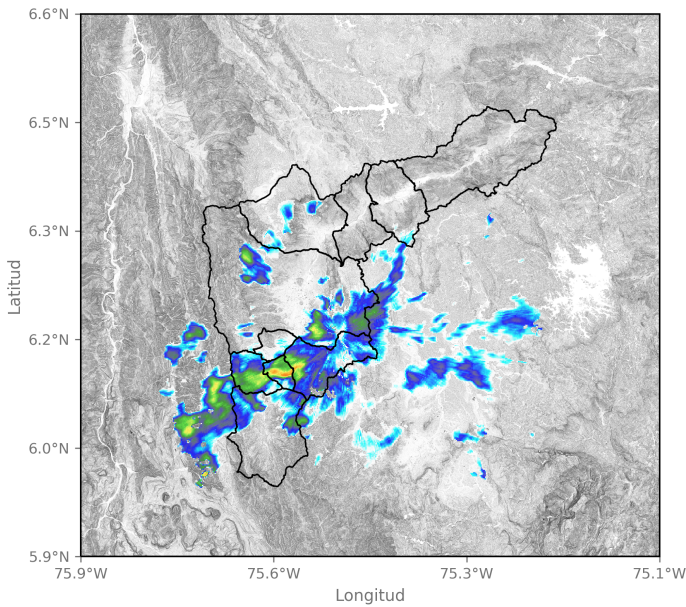
Imágenes de Radar Meteorológico



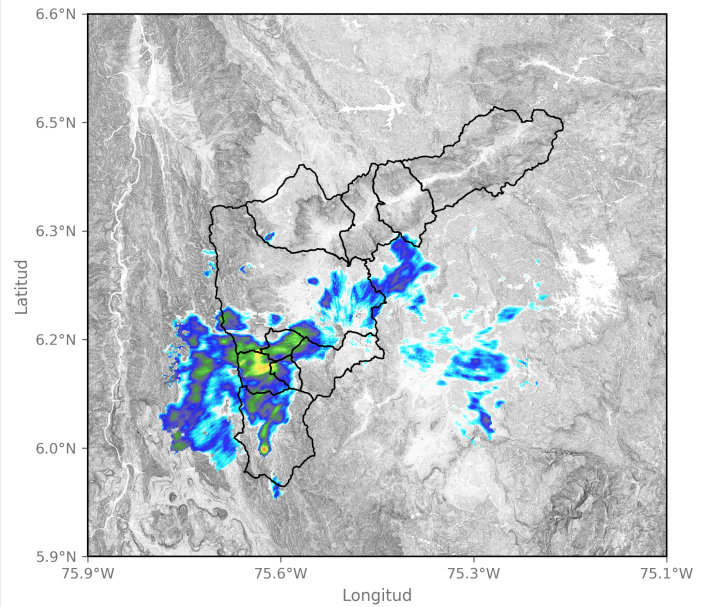
2026-01-25 23:18



2026-01-26 00:05



2026-01-26 00:57



2026-01-26 01:28

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



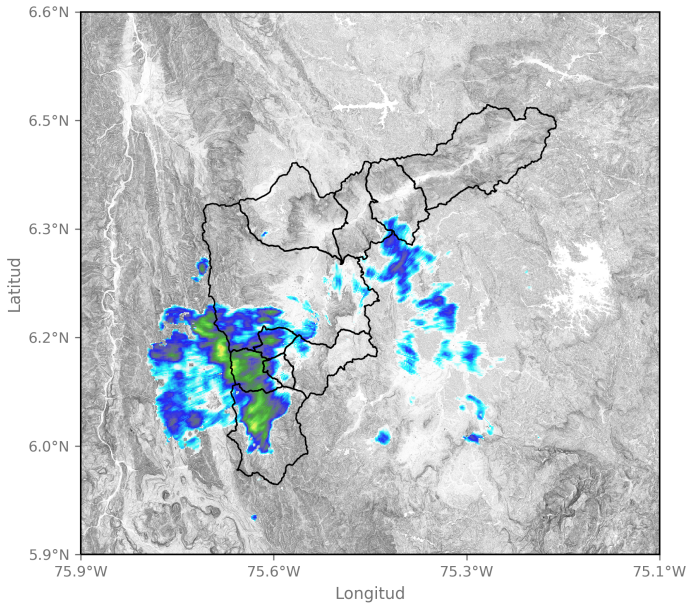
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



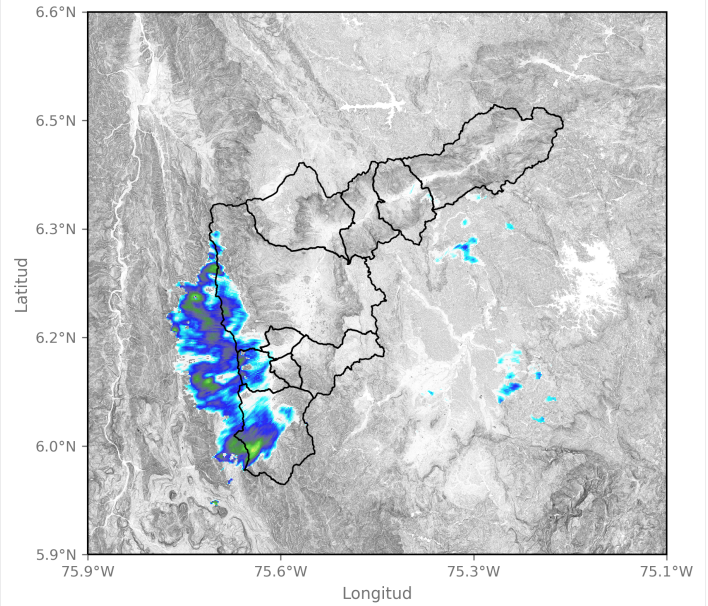
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

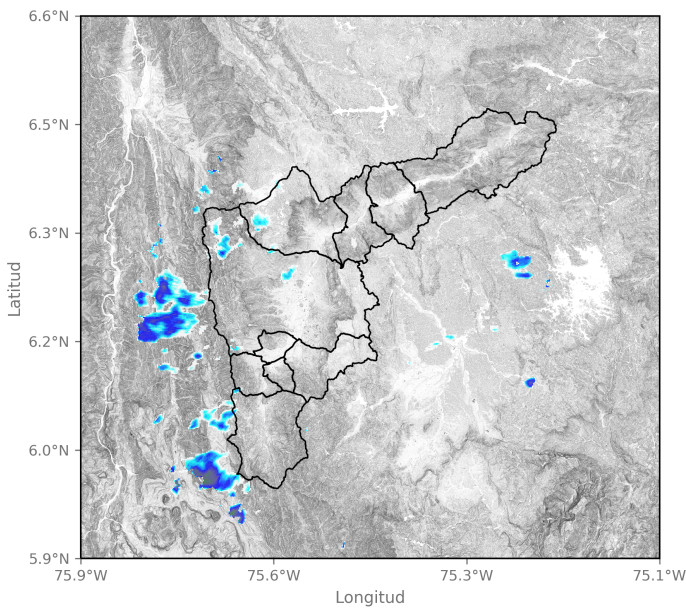
Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



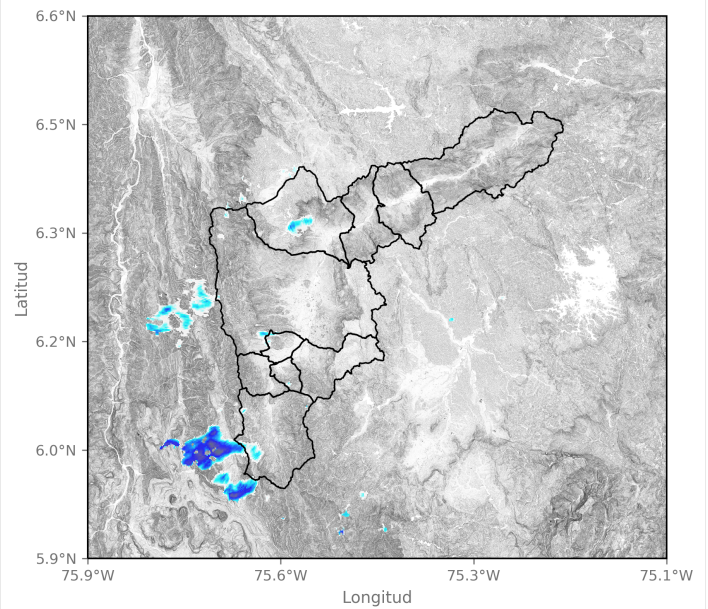
2026-01-26 01:44



2026-01-26 02:30



2026-01-26 04:20



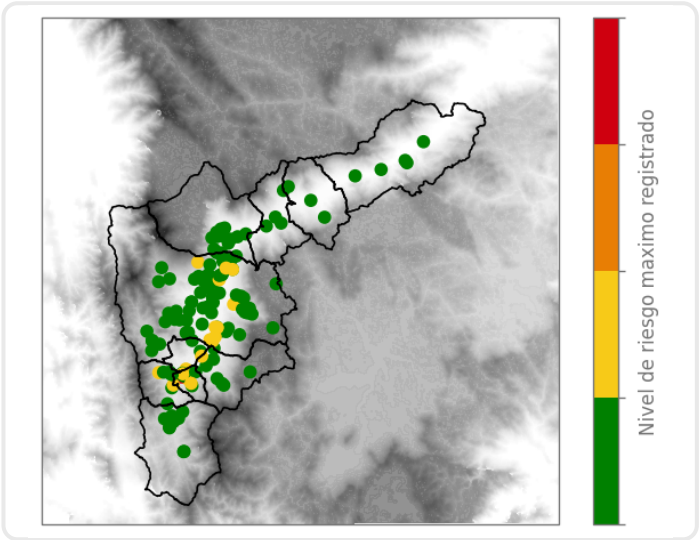
2026-01-26 04:56

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

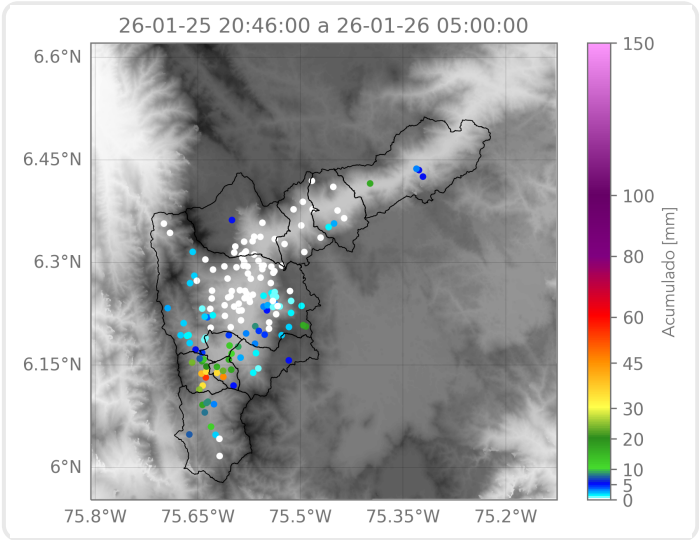
f t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Estefanía López - Manuela Ruiz - Manuela Botero
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana