



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-04-17

Evento: 3395

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2025-04-17

Fecha fin:
2025-04-17



Hora inicio:
01:57

Hora fin:
10:27



Duración: 8 horas 30.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 45.72 mm/hora **Hora:** 06:23:00



Estación: 26. Escuela Rural El Plan



Municipio: Medellín

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 12.19 mm



Estación: 26. Escuela Rural El Plan



Municipio: Medellín

Descripción del Evento

El evento de precipitación inició con el ingreso de pequeños núcleos de lluvia, de baja y moderada intensidad, a los municipios de Barbosa y Envigado, provenientes del oriente. Posteriormente, un nuevo sistema de gran extensión y baja intensidad ingresó al Valle de Aburrá, también desde el oriente, y se extendió sobre todos los municipios del valle. Durante su desplazamiento hacia el occidente, este sistema fue perdiendo intensidad hasta disiparse completamente alrededor de las 10:27.



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)
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	12.19
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	11.68
762	Altos de la Torre - Pluviometro	Medellin - Llanaditas	9.14
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	8.38
289	Seminario Redemptoris - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	8.13
42	Escuela Rural Piedras Gordas	Medellin - Piedra Gorda	7.40
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	6.35
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	6.35
41	Comisaria El Poblado	Medellin - La Florida	5.33
184	Miraflores	Medellin - Cataluna	5.33
787	La Palmera - Pluviometro	Medellin - El Poblado	5.33
763	Villatina La Torre - Pluviometro	Medellin - San Antonio	5.08
775	Vereda El Mazo - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas - Matasano	5.08
44	I.E Villa Turbay	Medellin - Villa Turbay	4.83
46	I.E La Milagrosa	Medellin - La Milagrosa	4.83
81	Bomberos Guayabal	Medellin - Campo Amor	4.57
551	Villatina - Pluviometro	Medellin - Villatina	4.57
765	Vereda Los Patios - Pluviometro	Medellin - Los Patios	4.32
129	Colegio Divino Salvador	Medellin - Miraflores	4.06
499	El Pacifico - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas – Matasano	4.06
45	AMVA	Medellin - Calle Nueva	3.81
22	Escuela La Capilla del Rosario	Medellin - Belen Rincon	3.56
311	Casa Siata - Pluviometro	Medellin - Aguacatala	3.56
767	Vereda Pedregal Alto - Pluviometro	Medellin - Pedregal Alto	3.56
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	Medellin - La Palma	3.30
211	La Ladera	Medellin - La Ladera	3.30
71	CEFA	Medellin - Boston	3.30
394	Deprimido Los Musicos - Pluviometro	Medellin - San Joaquin	3.30
23	Instituto Jorge Robledo	Medellin - Carlos E. Restrepo	3.05
28	Liceo Salazar y Herrera	Medellin - La America	3.05

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

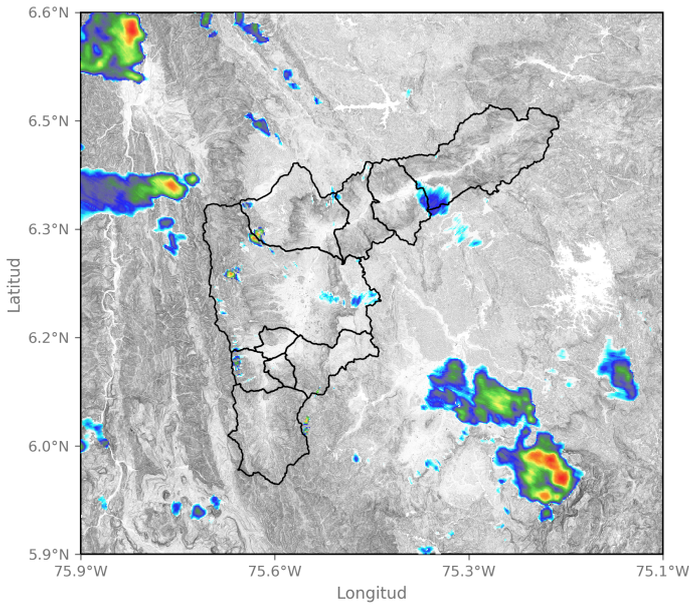


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

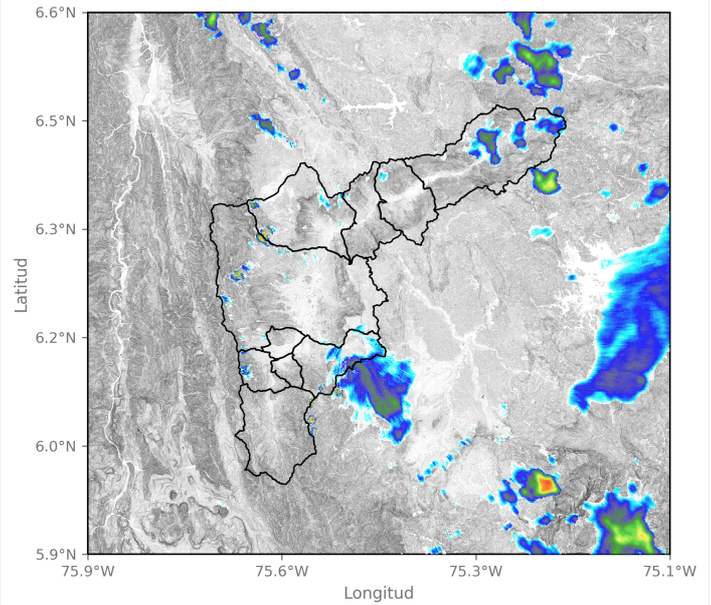
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

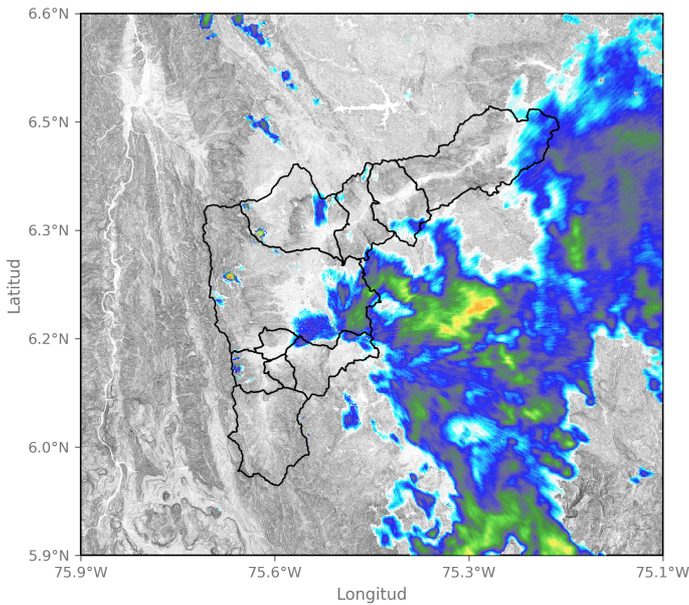
Imágenes de Radar Meteorológico



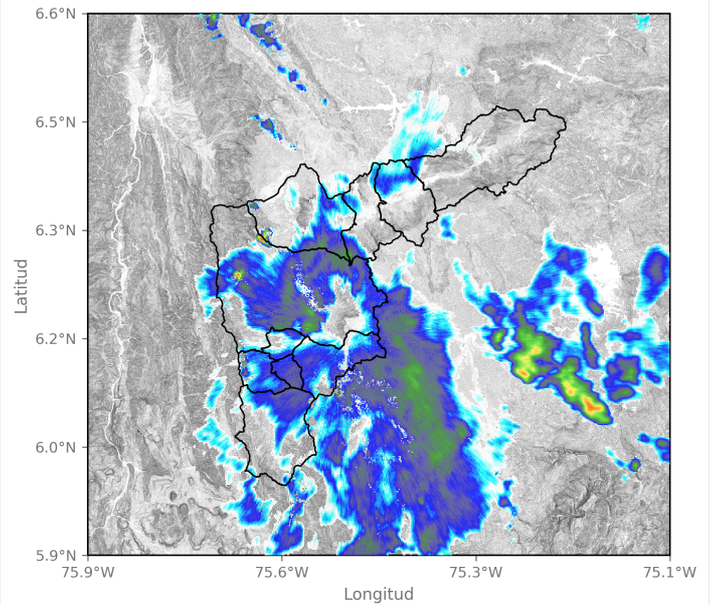
2025-04-17 02:17



2025-04-17 03:35



2025-04-17 05:46



2025-04-17 06:49

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



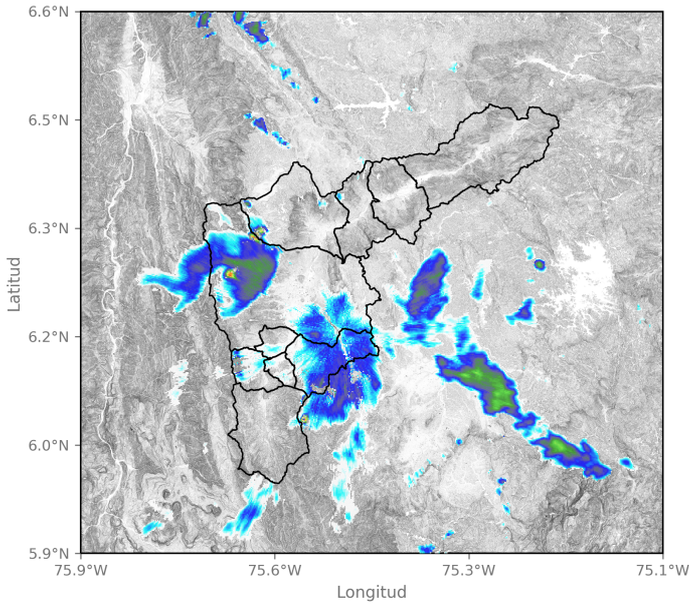
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



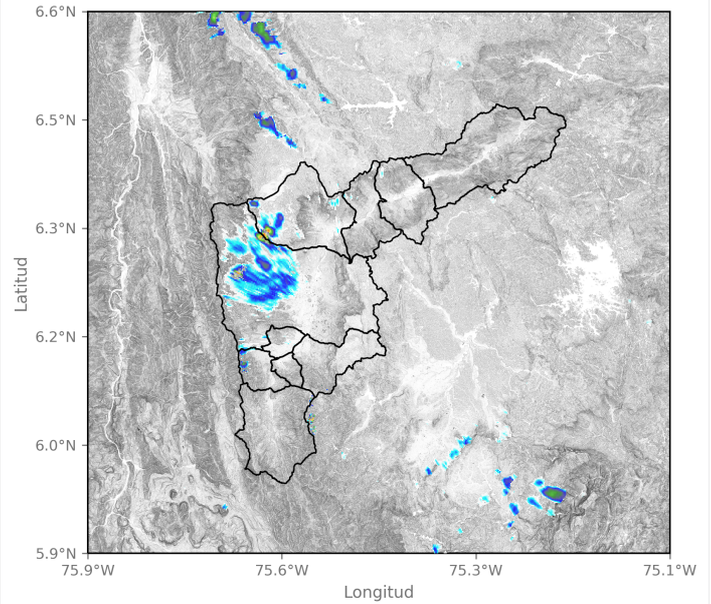
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

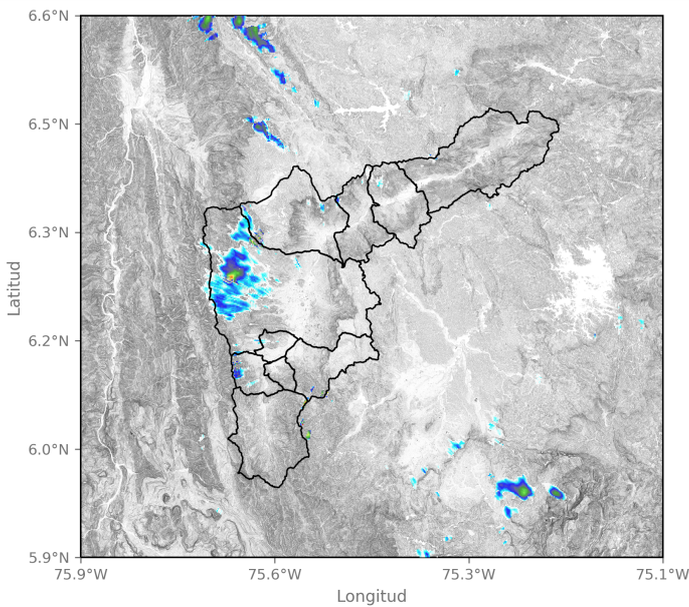
Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



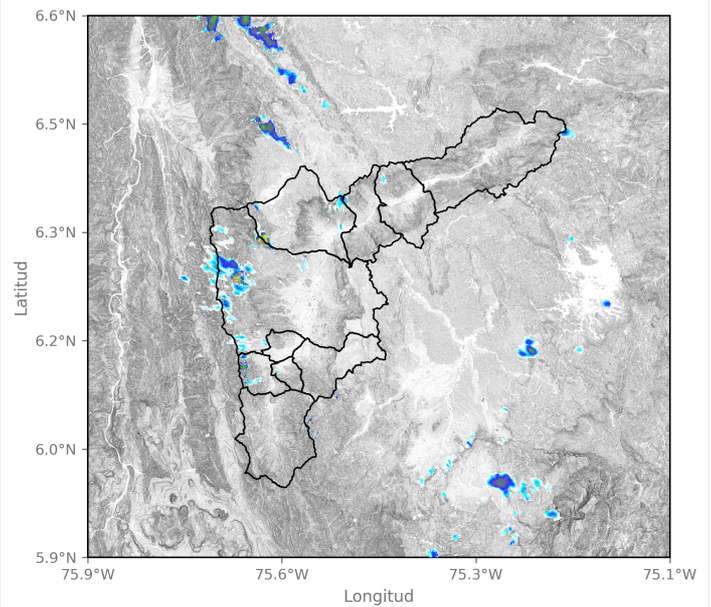
2025-04-17 07:25



2025-04-17 08:44



2025-04-17 08:54



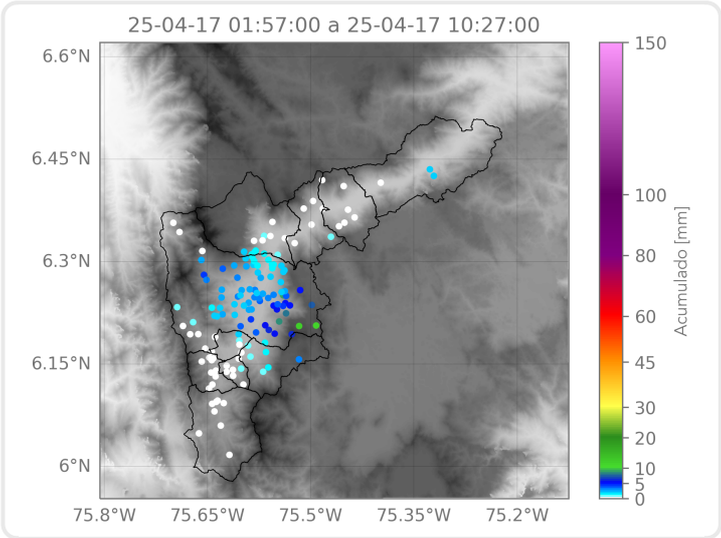
2025-04-17 09:04

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 Precipitaciones



Elaborado por: Herney Sánchez - Tatiana Lopera - Ximena Buitrago
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana