



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-11-24

Evento: 3574

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2025-11-24

Fecha fin:
2025-11-25



Hora inicio:
21:50

Hora fin:
03:40



Duración:
5 horas 50.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 67.06 mm/hora Hora: 01:35:00



Estación: 323. Acueducto Hatillo - Pluviómetro



Municipio: Barbosa

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 19.2 mm



Estación: 30. Salón Social Barbosa



Municipio: Barbosa

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de lluvias de baja intensidad sobre Barbosa, las cuales fueron aumentando progresivamente. Posteriormente, las precipitaciones de baja intensidad se extendieron hacia los demás municipios del norte del Valle de Aburrá. De manera simultánea, ingresaron lluvias dispersas de baja intensidad sobre Medellín y Envigado, y precipitaciones de alta intensidad y corta duración en Sabaneta, Itagüí y La Estrella, que disminuyeron a medida que se desplazaban hacia el occidente. Las lluvias se disiparon por completo alrededor de las 03:40.

Estaciones que registraron el evento

Nº estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
30	Salon Social Barbosa	Barbosa - Centro	19.20
234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	Barbosa - Aguas Calientes	17.27
323	Acueducto Hatillo - Pluviometro	Barbosa - Hatillo	17.02
278	Vereda Potrerito - Pluviometro	Barbosa - Potrerito	10.92
31	Colegio Jose Manuel Sierra	Girardota - Calle Bolívar	3.81
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	1.78
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	1.52
88	CUIDA Juan Cojo	Girardota - Juan Cojo	1.52
324	E.R Jamundi - Pluviometro	Girardota - Jamundi	1.52
373	Ancon 2 - Pluviometro	Copacabana - Ancon Norte	1.52
389	Manga Arriba - Pluviometro	Girardota - Manga Arriba	1.52
767	Vereda Pedregal Alto - Pluviometro	Medellin - Pedregal Alto	1.52
70	Indural Km6 Medellin-Bogota	Copacabana - Rodas	1.27
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	1.27
66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	Girardota - El Socorro	1.02
154	Centro de Desarrollo Infantil Pequenos Exploradores	Bello - Santa Rita	1.02
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	1.02
765	Vereda Los Patios - Pluviometro	Medellin - Los Patios	1.02
266	Himalaya - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	0.80
717	I.E Quebrada Arriba - Pluviometro	Copacabana - Quebrada Arriba	0.76
32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	Copacabana - La Maria	0.60
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	0.51
21	Escuela Rural San Jose de la Montana	Medellin - San Jose de la Montana	0.51
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	0.51
242	IE Jesus Maria Valle	Medellin - Picacho	0.51
607	I. E. San Luis Gonzaga Sede Carlos Mesa - Pluviometro	Copacabana - Las Margaritas	0.40
10	Escuela Rural El Boqueron	Medellin - Boqueron	0.25
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	0.25
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	0.25
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	0.25

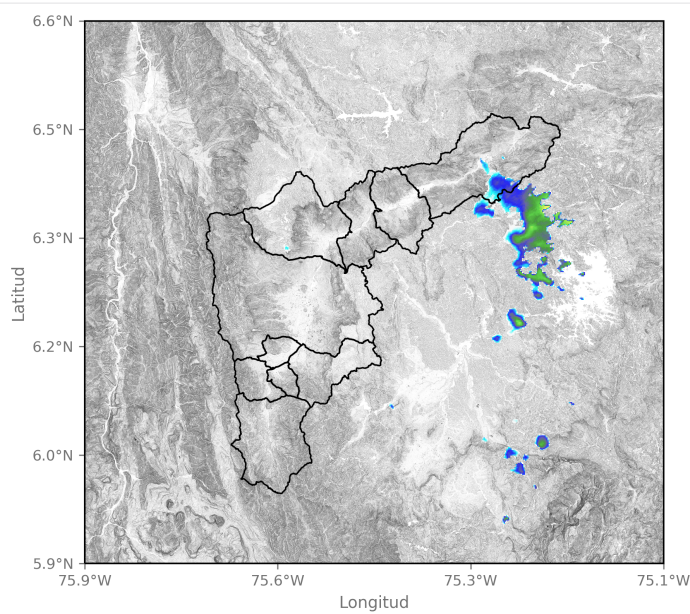


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

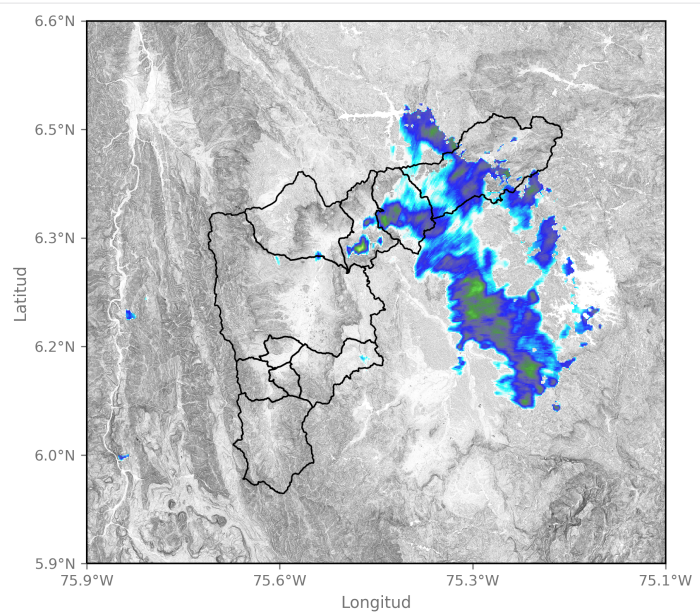
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

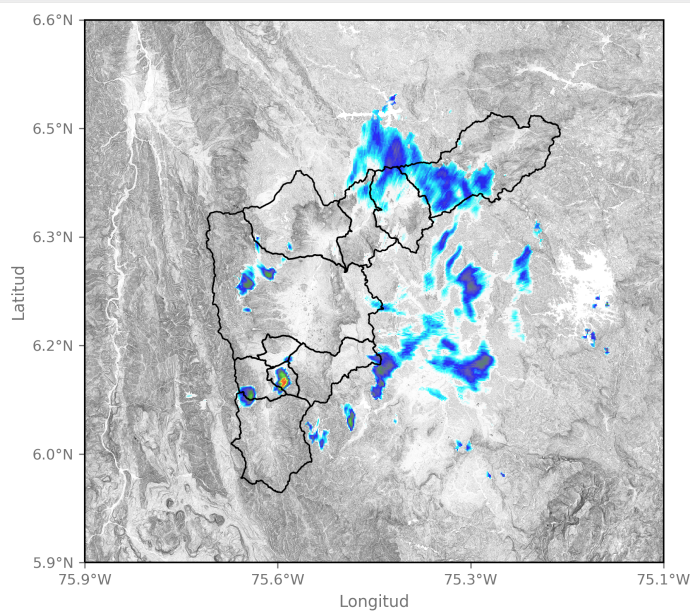
Imagenes de Radar Meteorológico



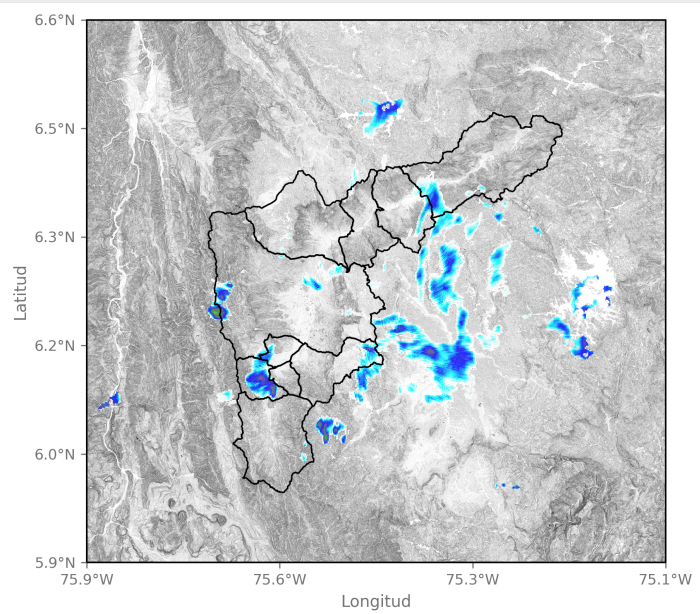
2025-11-24 22:14



2025-11-25 01:52



2025-11-25 02:39



2025-11-25 02:55

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

[f](https://www.facebook.com/areametropol) [t](https://www.twitter.com/areametropol) [i](https://www.instagram.com/areametropol) [y](https://www.youtube.com/areametropol) [@areametropol](https://www.arenamedellin.com) • [@siatamedellin](https://www.arenamedellin.com) | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



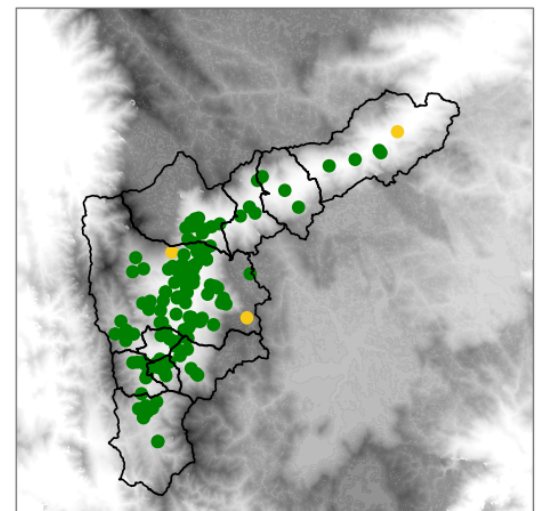


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

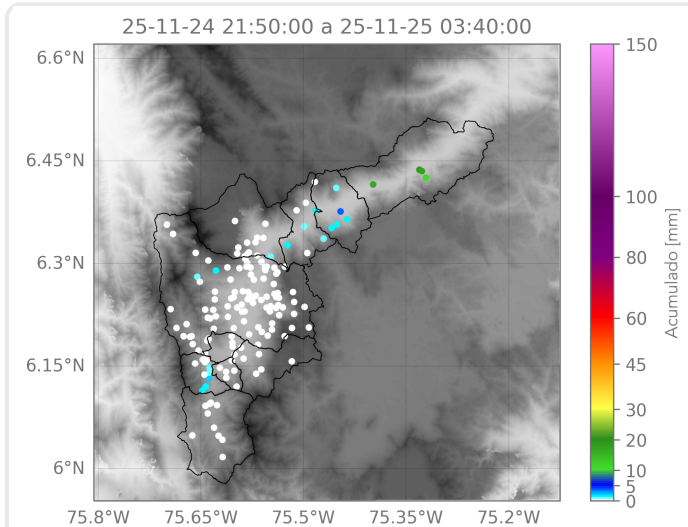
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Alejandra Carmona - Manuela Ruiz - Alejandra Fernández
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 @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

