



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2024-09-27

Evento: 3229

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2024-09-27

Fecha fin:
2024-09-27



Hora inicio:
04:00

Hora fin:
07:00



Duración: 3 horas 0.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 73.15 mm/hora **Hora:** 05:40:00



Estación: 64. Ecoparque La Romera



Municipio: Sabaneta

Mayor registro de lluvia acumulada



Magnitud: 23.37 mm



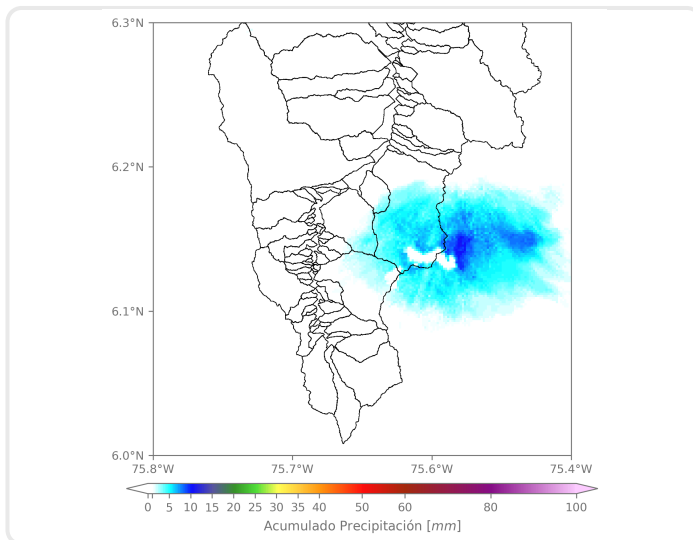
Estación: 52. Centro Veterinario y de Zootecnia CES



Municipio: Envigado

Mapa de Acumulado

Descripción del Mapa de Acumulados



Los mayores acumulados se registraron en la cuenca de la Q. La Ayurá, en Envigado con acumulados máximos de aproximadamente 20 mm.

(i) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento

Descripción del Evento

El evento de precipitación que se registró desde la madrugada hasta las primeras horas de la mañana se caracterizó por la formación de un núcleo de lluvias en el oriente de Envigado y que cubrió parte de los municipios de Sabaneta y Caldas con intensidades moderadas.



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)
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	23.37
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	19.30
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro	Envigado - Santa Catalina	7.37
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	0.51
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	0.51
451	Heliodora - Pluviometro	Envigado - El Dorado	0.51
18	Escuela El Salado	Medellin - El Salado	0.25
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	0.25
35	I.E Joaquin Vallejo Arbelaez	Medellin - La Ladera	0.25
57	Escuela la Clara	Caldas - La Clara	0.25
129	Colegio Divino Salvador	Medellin - Miraflores	0.25
353	Villa del Socorro - Pluviometro	Medellin - Villa del Socorro	0.25
356	Villa Niza - Pluviometro	Medellin - Villa Niza	0.25
429	Perfilador de Vientos - Pluviometro	Medellin - Belen Las Playas	0.25
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	0.25
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	0.25
636	Mandalay - Pluviometro	Caldas - La Chuscala	0.25
29	Escuela Marina Orth	Medellin - Aguas Frias	0.00
10	Escuela Rural El Boqueron	Medellin - Boqueron	0.00
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	0.00
25	Escuela Rural Astilleros	Medellin - El Astillero	0.00
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	Medellin - La Palma	0.00
23	Instituto Jorge Robledo	Medellin - Carlos E. Restrepo	0.00
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	0.00
7	Escuela Republica de Cuba	Medellin - La Esperanza	0.00
8	Escuela CEDEPRO	Medellin - Buga - Patio Bonito	0.00
21	Escuela Rural San Jose de la Montana	Medellin - San Jose de la Montana	0.00
17	Escuela El Corazon	Medellin - El Corazon	0.00
24	I.E Republica de Uruguay	Medellin - Alfonso Lopez	0.00
1	Casa de Gobierno Altavista	Medellin - Altavista - Sector central	0.00

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

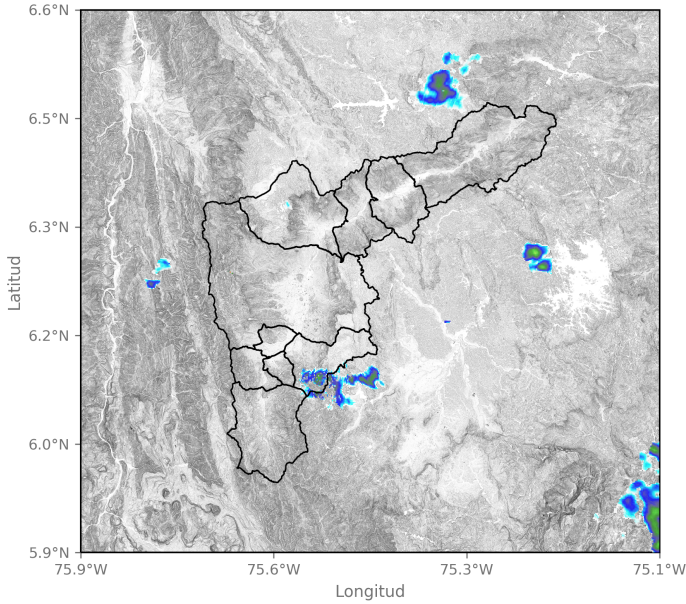


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

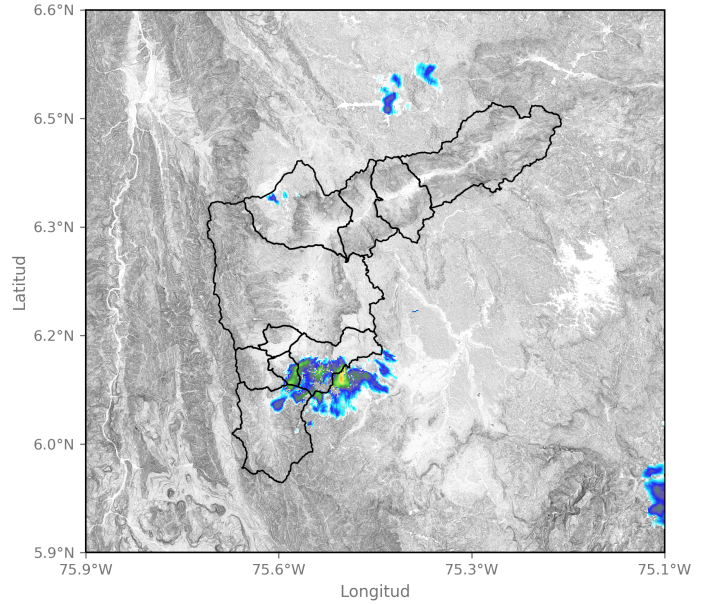
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

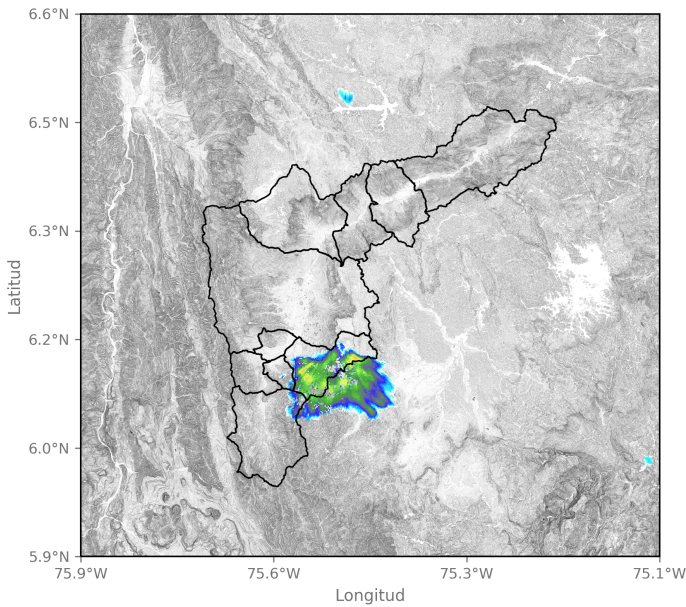
Imágenes de Radar Meteorológico



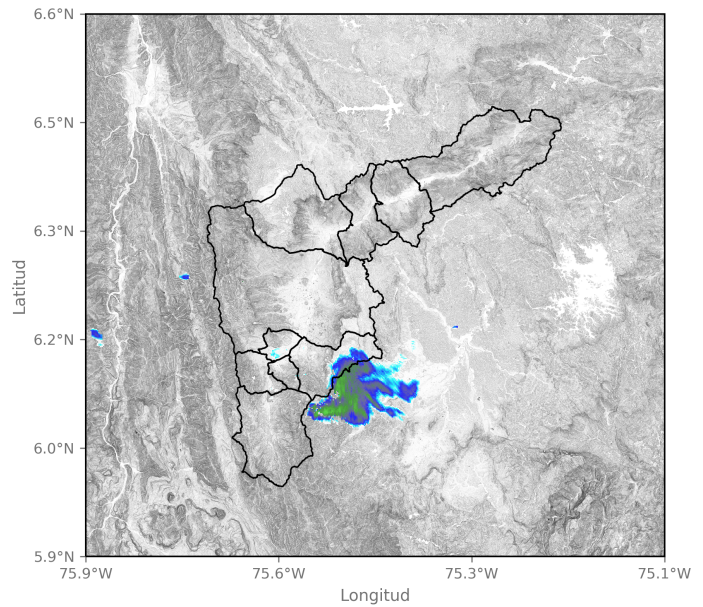
2024-09-27 04:50



2024-09-27 05:21



2024-09-27 06:02



2024-09-27 06:34

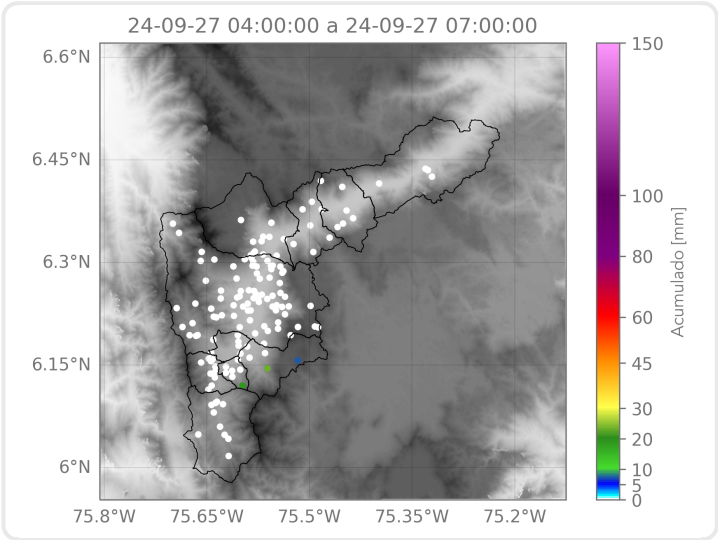
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

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



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Herney Sánchez - Alejandra Carmona
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana