



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-11-02

Evento: 3553

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2025-11-02

Fecha fin:
2025-11-03



Hora inicio:
21:24

Hora fin:
06:50



Duración:
9 horas 26.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 57.91 mm/hora Hora: 22:59:00



Estación: 481. Hospital La Estrella - Pluviómetro



Municipio: La Estrella

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 23.62 mm



Estación: 481. Hospital La Estrella - Pluviómetro



Municipio: La Estrella

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de un núcleo de precipitación de moderada intensidad sobre el municipio de Barbosa. Este núcleo, en su desplazamiento hacia el occidente se extendió hacia los municipios de Girardota, Copacabana, Bello, norte y centro del Distrito de Medellín. Cerca de las 22:54 ingresó un sistema de precipitación de mayor extensión, el cual cubrió todos los municipios del Valle de Aburrá con lluvias de moderada a baja intensidad que continuaron su desplazamiento hacia el occidente. Alrededor de las 4:30 ingresó otro sistema de precipitación de gran extensión con intensidades bajas a moderadas, las cuales comenzaron a disminuir su extensión alrededor de las 5:10 hasta disiparse completamente a las 06:50.



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

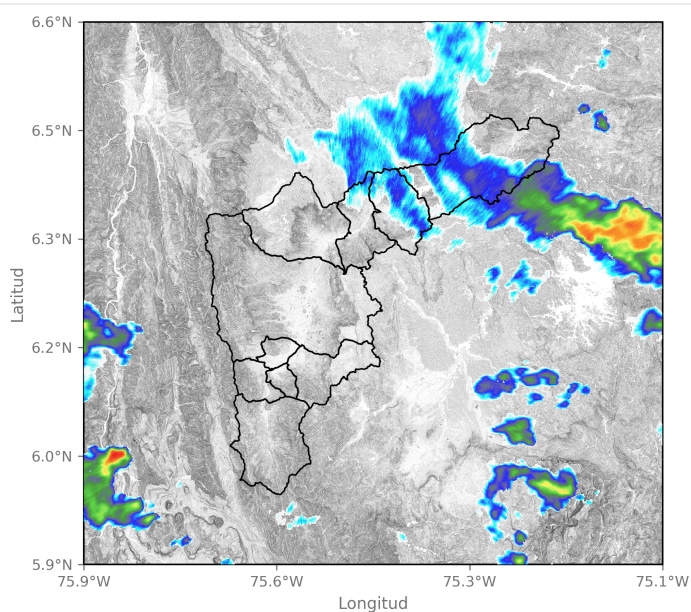
Nº estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
481	Hospital La Estrella - Pluviómetro	La Estrella - La Chinca	23.62
230	Alcaldía La Estrella - Pluviómetro	La Estrella - El Dorado	22.10
288	Colegio Waldorf - Pluviómetro	La Estrella - Bellavista	17.78
519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviómetro	La Estrella - Tierra Amarilla	14.73
36	Colegio Concejo de Itagüí	Itagüí - Dítares	13.46
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviómetro	Envigado - Santa Catalina	11.43
744	Finca El Tigre - Pluviómetro	Medellín - Apique San Antonio de Prado - Sector Central	10.92
266	Himalaya - Pluviómetro	La Estrella - Pueblo Viejo	8.40
171	Escombrera Mocatán - Pluviómetro	Caldas - La Clara	8.13
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	7.37
432	Andalucía Caldas - Pluviómetro	Caldas - Andalucía	7.37
420	Pueblo Viejo - Pluviómetro	La Estrella - Pueblo Viejo	6.60
261	Deslizamiento La Raya - Pluviómetro	La Estrella - San Miguel	6.10
26	Escuela Rural El Plan	Medellín - El Plan	5.84
58	Escuela Luis Javier García Isaza	Caldas - La Salada Parte Baja	5.84
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	5.84
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	5.84
57	Escuela La Clara	Caldas - La Clara	5.84
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	5.84
636	Mandalay - Pluviómetro	Caldas - La Chuscalá	5.80
33	Santa María Goretti	Caldas - La Docena	5.59
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	5.33
334	Manuel Mejía Vallejo - Pluviómetro	Envigado - Loma El Atravesado	5.33
578	Santa Elena Radar - Pluviómetro	Medellín - El Plan	5.33
5	I.E Santa Elena	Medellín - Santa Elena Sector Central	5.08
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	5.08
383	Salinas Caldas - Pluviómetro	Caldas - Salinas	5.00
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	4.83
267	Colegio Canadiense - Pluviómetro	La Estrella - Penas Blancas	4.83
433	Salada Parte Alta - Pluviómetro	Caldas - Salada Parte Alta	4.83

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

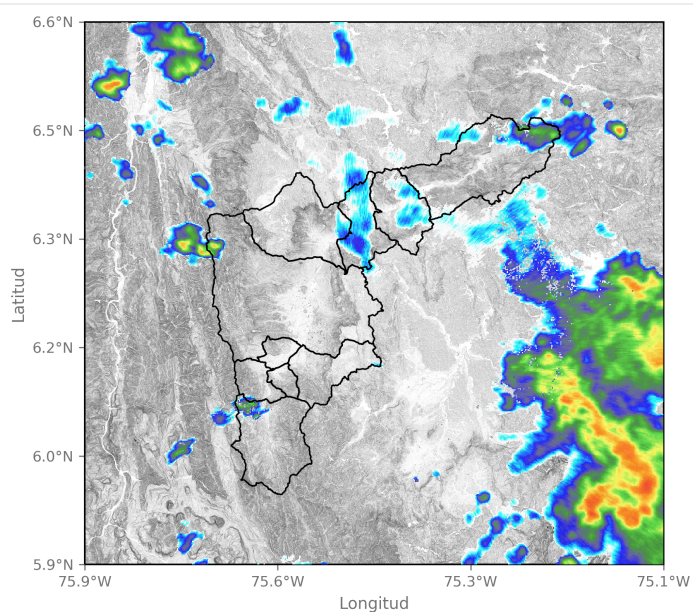
@areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



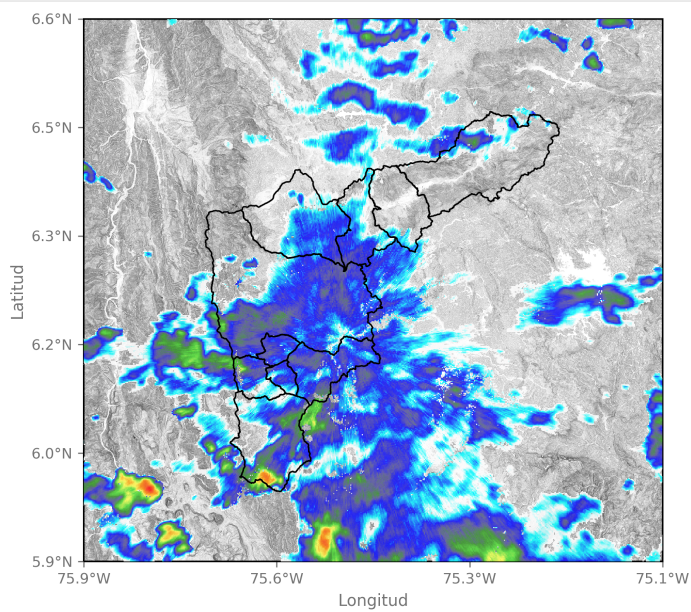
Imagenes de Radar Meteorológico



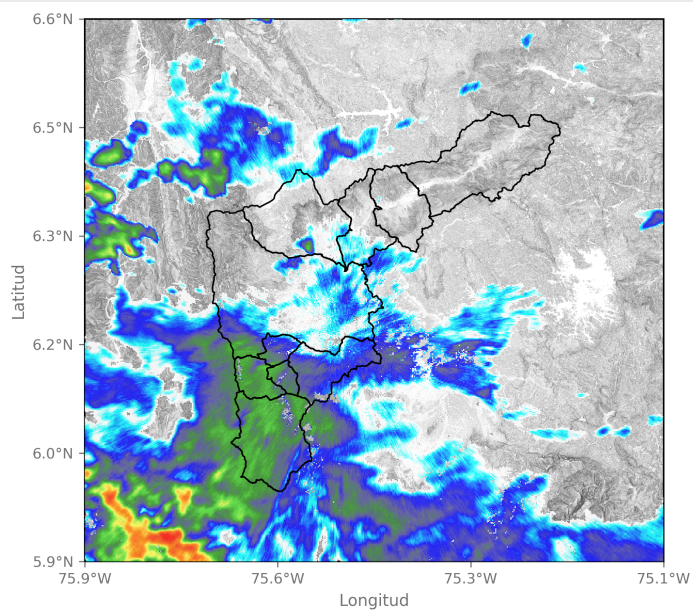
2025-11-02 21:26



2025-11-02 22:23



2025-11-02 23:46



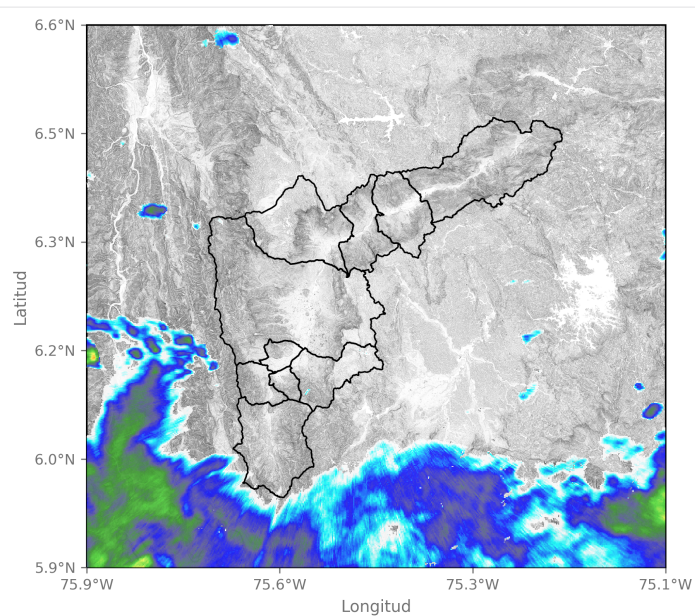
2025-11-03 00:28



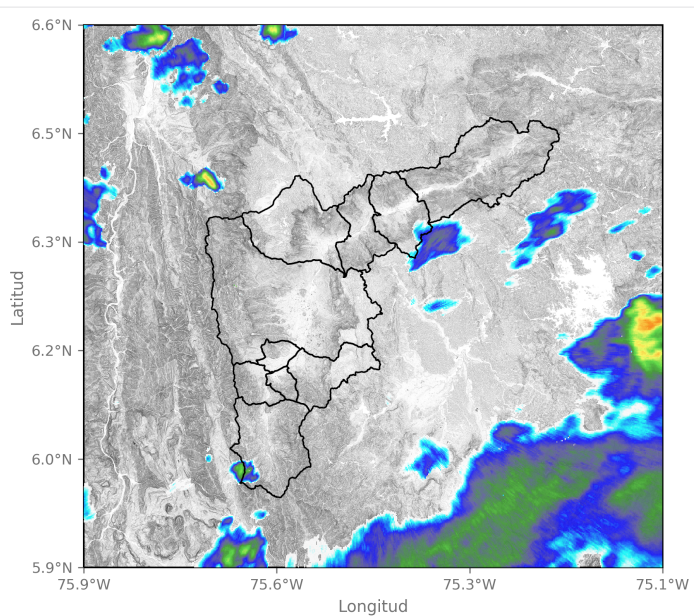
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

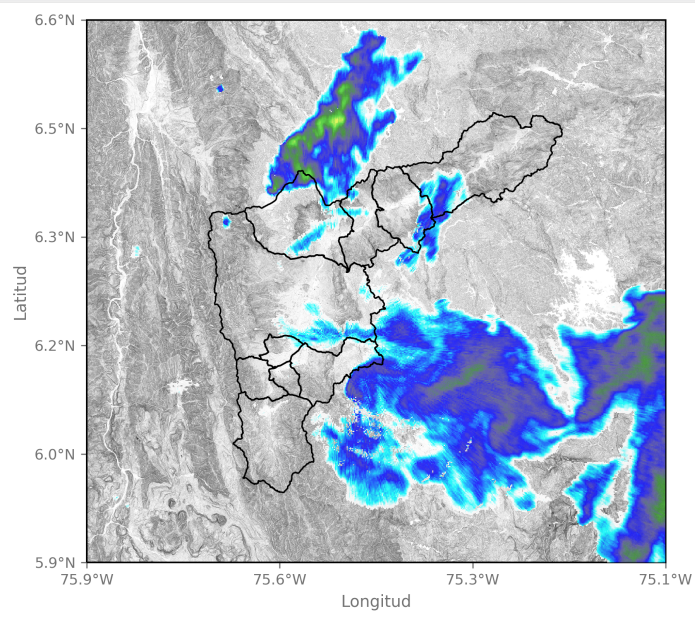
Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



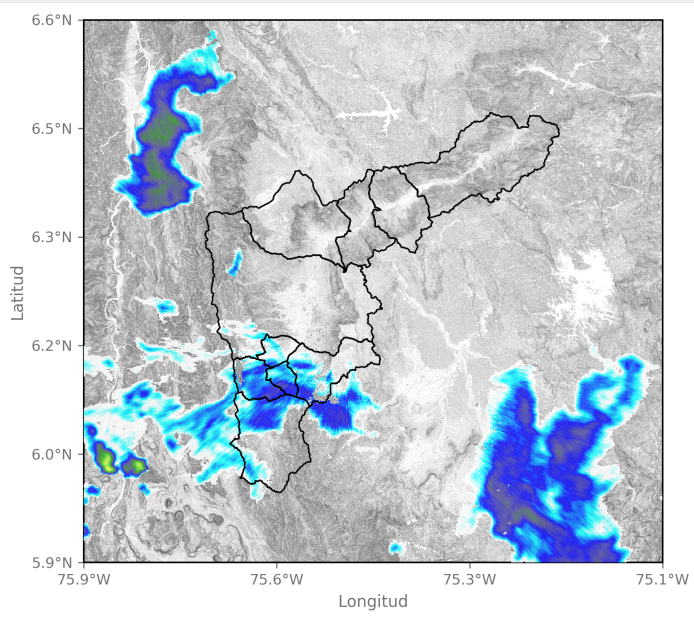
2025-11-03 01:10



2025-11-03 02:54



2025-11-03 05:29



2025-11-03 06:21

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



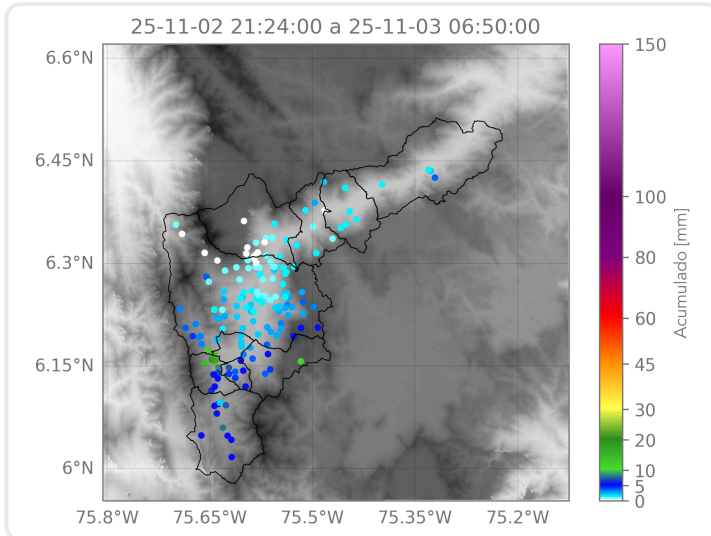


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Estefanía López - Alejandro Quintero - Juan David García
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

