



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-06-28

Evento: 3461

## Caracterización de los eventos



**Fecha inicio:**  
2025-06-28

**Fecha fin:**  
2025-06-28



**Hora inicio:**  
12:15

**Hora fin:**  
22:40



**Duración:** 10 horas 25.0 minutos

### Mayor intensidad de lluvia



**Magnitud:** 64.01 mm/hora **Hora:** 20:10:00



**Estación:** 26. Escuela Rural El Plan



**Municipio:** Medellín

### Mayor registro de lluvia acumulado



**Magnitud:** 13.21 mm



**Estación:** 278. Vereda Potrerito - Pluviometro



**Municipio:** Barbosa

## Descripción del Evento

El evento inició con la formación e ingreso de núcleos de baja intensidad al centro de Medellín y Caldas y con moderada intensidad en Barbosa. Posteriormente, ingresó un sistema de precipitaciones provenientes del oriente sobre Barbosa, con moderadas a altas intensidades, el cual en su desplazamiento hacia el noroccidente, se extendió sobre los municipios del norte del Valle de Aburrá, Envigado y el Distrito de Medellín. Finalmente, las lluvias abarcaron toda la jurisdicción del Valle de Aburrá con intensidades bajas a moderadas, las cuales en su desplazamiento disminuyeron en intensidad y se disiparon por completo sobre las 22:40.



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)
278	Vereda Potrerito - Pluviometro	Barbosa - Potrerito	13.21
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	11.18
30	Salon Social Barbosa	Barbosa - Centro	7.87
234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	Barbosa - Aguas Calientes	7.87
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	6.86
323	Acueducto Hatillo - Pluviometro	Barbosa - Hatillo	6.35
127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	Girardota - La Holanda - Parte Alta	5.59
81	Bomberos Guayabal	Medellin - Campo Amor	5.08
66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	Girardota - El Socorro	4.83
41	Comisaria El Poblado	Medellin - La Florida	4.32
704	Proveeduría - Pluviometro	Medellin - Trinidad	4.06
51	Represa La Garcia	Bello - La Primavera	3.81
22	Escuela La Capilla del Rosario	Medellin - Belen Rincon	3.30
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	3.30
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	3.05
429	Perfilador de Vientos - Pluviometro	Medellin - Belen Las Playas	3.05
184	Miraflores	Medellin - Cataluna	2.79
289	Seminario Redemptoris - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	2.79
31	Colegio Jose Manuel Sierra	Girardota - Calle Bolivar	2.54
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	2.54
9	Instituto Pedro Justo Berrio	Medellin - Las Mercedes	2.29
1	Casa de Gobierno Altavista	Medellin - Altavista - Sector central	2.03
39	I.E Pedro Octavio Amado	Medellin - Altavista	2.03
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	2.03
121	I.E Barrio Paris	Bello - Paris	2.03
281	Megacolegio - Pluviometro	Bello - Paris	2.03
311	Casa Siata - Pluviometro	Medellin - Aguacatala	2.03
543	Potreriito - Bello - Pluviometro	Bello - Potrerito	2.03
539	Restaurante San Ateo - Pluviometro	Bello - El Carmelo	2.03
766	Aguas Frias - Pluviometro	Medellin - San Pablo	2.03

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](http://www.metropol.gov.co) • [www.siata.gov.co](http://www.siata.gov.co)



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

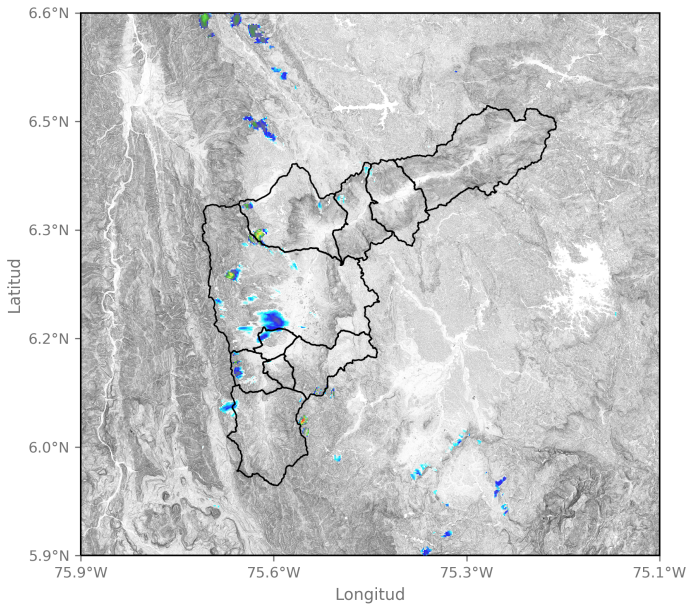


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

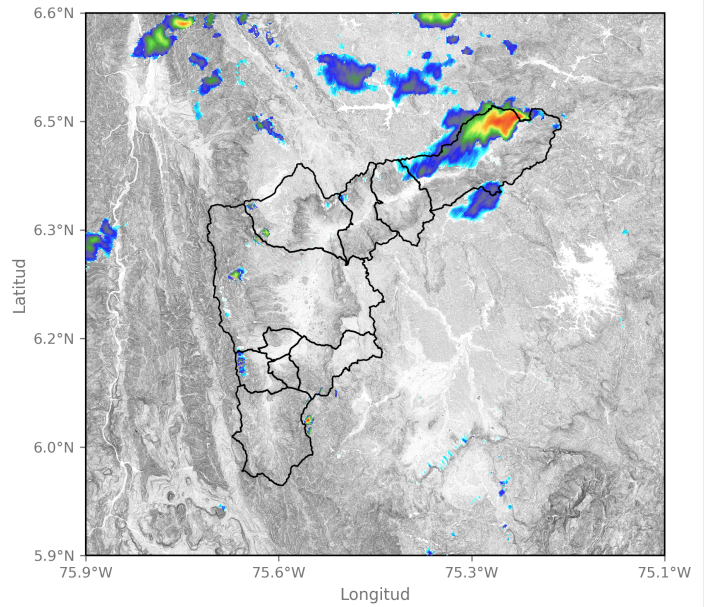
# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

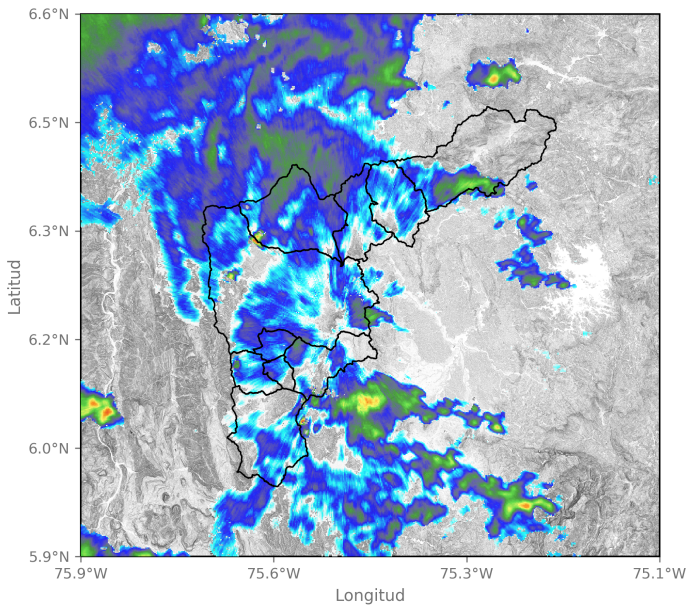
## Imágenes de Radar Meteorológico



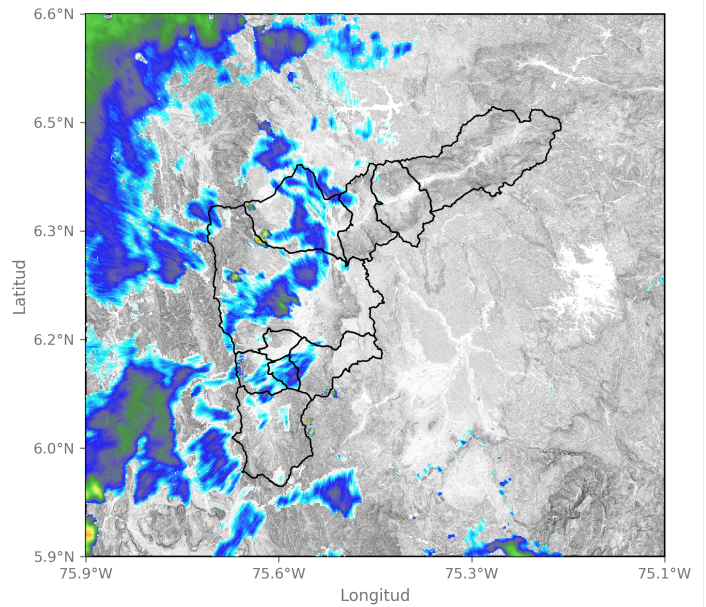
2025-06-28 12:28



2025-06-28 15:15



2025-06-28 19:35



2025-06-28 20:32

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



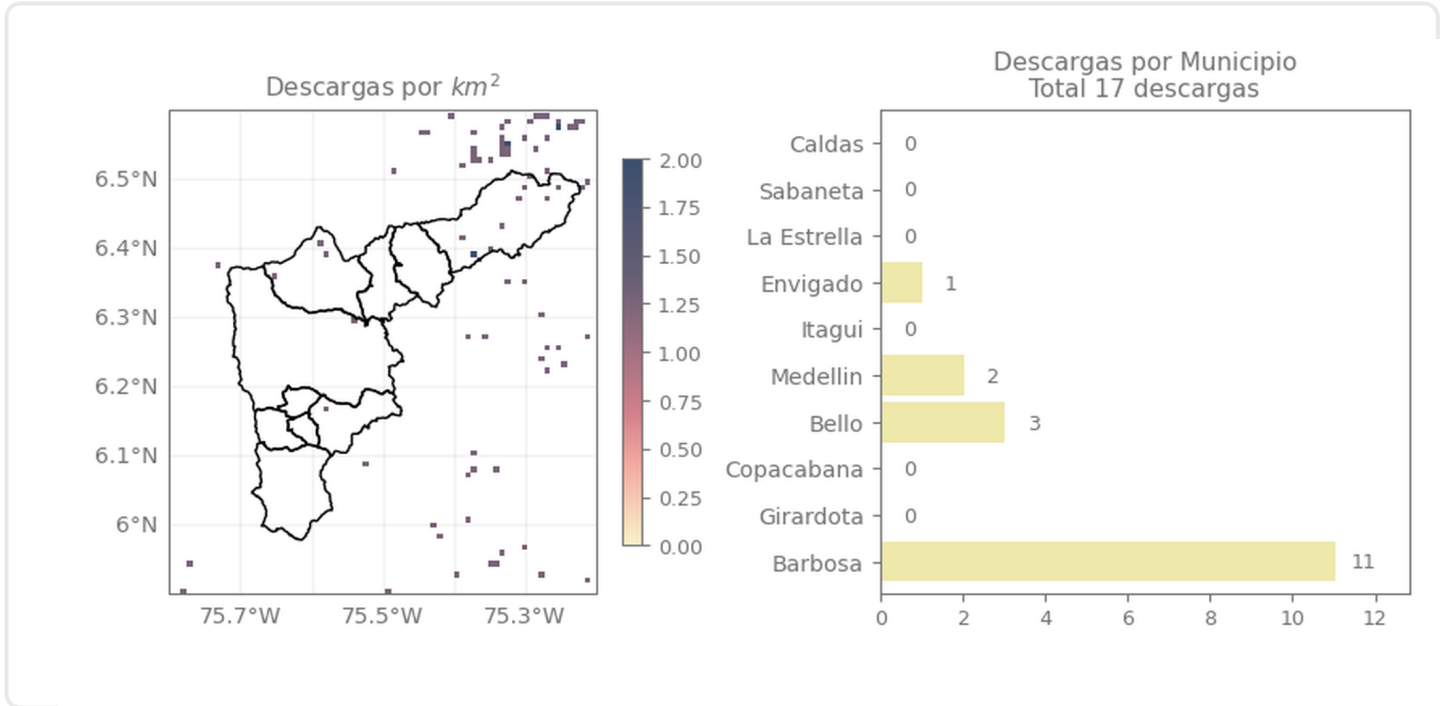
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

## Eventos meteorológicos adicionales

## Descargas Eléctricas



## Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron en total 17 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas principalmente en Barbosa (11) y Bello (3).

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

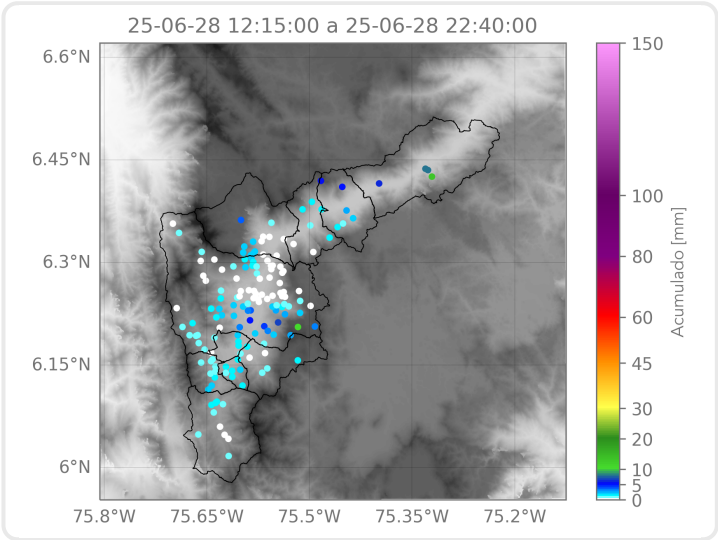
Facebook Twitter Instagram YouTube @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



## Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Sofía Vela - Alejandro Quintero  
**Área Operacional**  
**Sistema de Alerta Temprana**