



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-06-14

Evento: 3450

## Caracterización de los eventos



**Fecha inicio:**  
2025-06-14

**Fecha fin:**  
2025-06-14



**Hora inicio:**  
14:00

**Hora fin:**  
18:20



**Duración:** 4 horas 20.0 minutos

### Mayor intensidad de lluvia



**Magnitud:** 91.44 mm/hora **Hora:** 15:42:00



**Estación:** 456. Arenys de Mar - Pluviometro



**Municipio:** Medellín

### Mayor registro de lluvia acumulado



**Magnitud:** 27.94 mm



**Estación:** 578. Santa Elena Radar - Pluviometro



**Municipio:** Medellín

## Descripción del Evento

El evento inició con la formación de núcleos de alta intensidad en el oriente y occidente del Distrito de Medellín y el municipio de La Estrella. Posteriormente, se registraron lluvias de alta intensidad en Caldas y Envigado, y de moderada intensidad en Copacabana, Girardota y Barbosa. Las precipitaciones de moderada intensidad se extendieron sobre toda la jurisdicción metropolitana a excepción de los municipios de Bello y Barbosa. En su desplazamiento hacia el suroccidente, las lluvias permanecieron con intensidades bajas en los municipios del sur y en el sur de Medellín, y poco a poco fueron disminuyendo hasta disiparse por completo aproximadamente a las 18:20.

## Estaciones que registraron el evento

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	27.94
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	23.62
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	20.57
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	17.27
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	14.99
12	I.E Concejo de Medellin	Medellin - La Floresta	14.48
456	Arenys de Mar - Pluviometro	Medellin - Blanquizal	13.46
445	Deprimido San Juan Con La 80 - Pluviometro	Medellin - Lorena	12.45
81	Bomberos Guayabal	Medellin - Campo Amor	12.19
727	Lomita Parte Baja - Pluviometro	Medellin - Montanita San Antonio de Prado - Sector Central	11.43
429	Perfilador de Vientos - Pluviometro	Medellin - Belen Las Playas	9.65
54	I.E Juan Maria Cespedes	Medellin - El Nogal - Los Almendros	9.65
28	Liceo Salazar y Herrera	Medellin - La America	8.89
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	8.89
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	8.38
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro	Envigado - Santa Catalina	8.38
418	Montanita San Antonio - Pluviometro	Medellin - Montanita	8.38
18	Escuela El Salado	Medellin - El Salado	7.62
636	Mandalay - Pluviometro	Caldas - La Chuscala	7.20
58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	Caldas - La Salada Parte Baja	6.60
704	Proveeduría - Pluviometro	Medellin - Trinidad	6.60
43	Escuela Rural Quebrada Larga	Medellin - Yarumalito	6.35
446	Deprimido Bulerias - Pluviometro	Medellin - Laureles	6.35
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	5.84
730	La Fortuna Parte Alta - Pluviometro	Medellin - Montanita	5.33
9	Instituto Pedro Justo Berrio	Medellin - Las Mercedes	4.83
32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	Copacabana - La Maria	4.83
127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	Girardota - La Holanda - Parte Alta	4.83
3	Escuela Rural Yarumalito	Medellin - Yarumalito	4.57
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	4.57



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

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

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

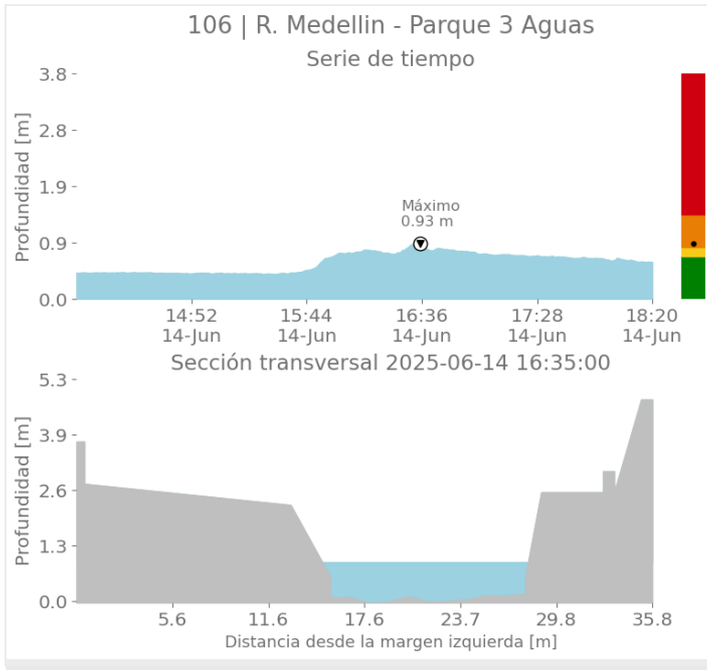
[f](#) [t](#) [i](#) [y](#) [v](#) [t](#) @areametropol • @siatamedellin | [www.metropol.gov.co](http://www.metropol.gov.co) • [www.siata.gov.co](http://www.siata.gov.co)



## Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
106. R. Medellin - Parque 3 Aguas	0.932	Naranja	2025-06-14 16:35

## Aumentos de nivel Naranja a Rojo



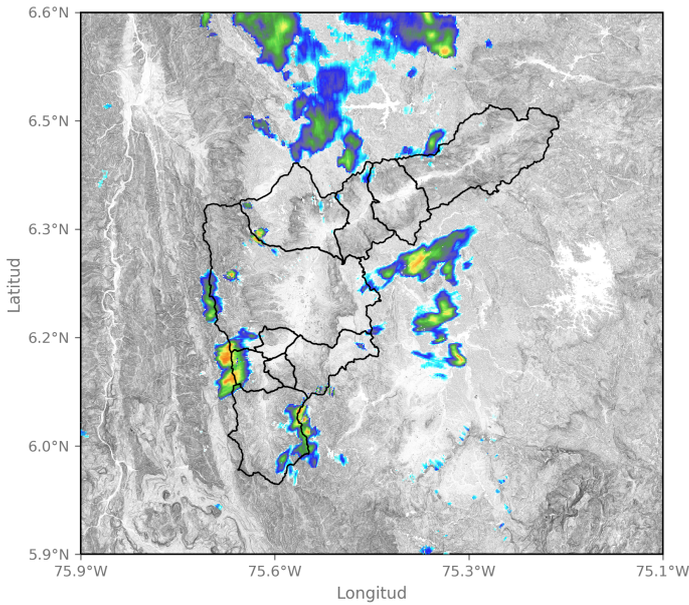


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

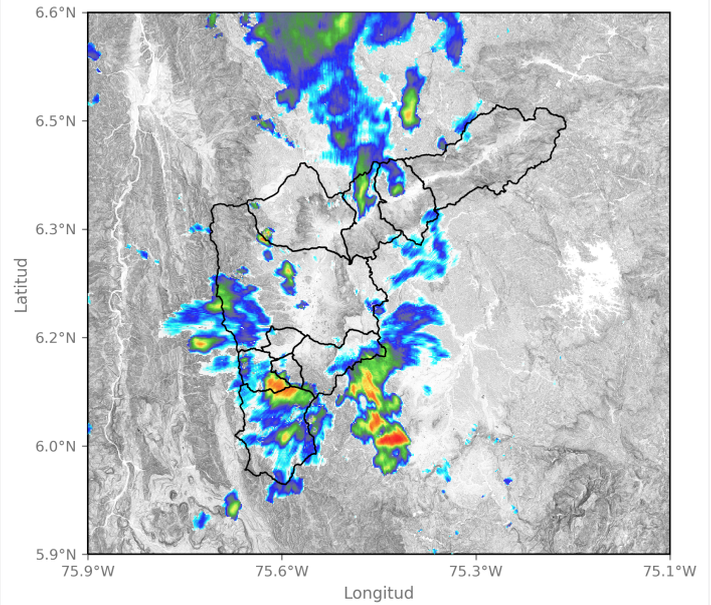
# Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

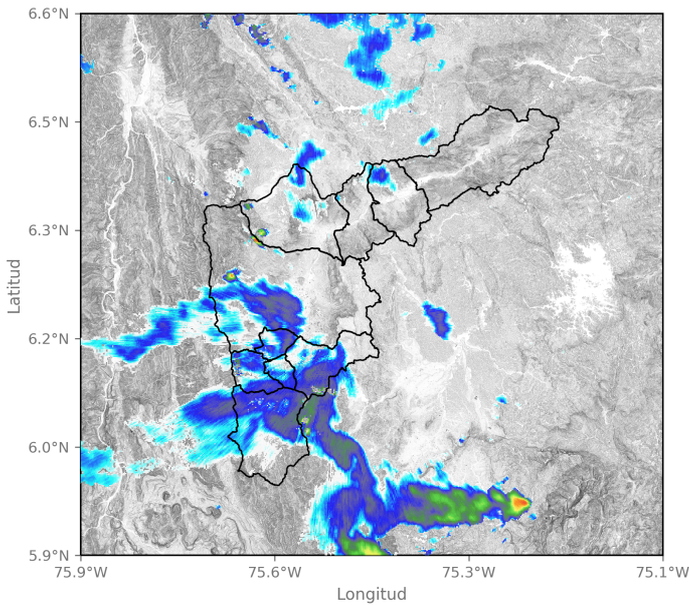
## Imágenes de Radar Meteorológico



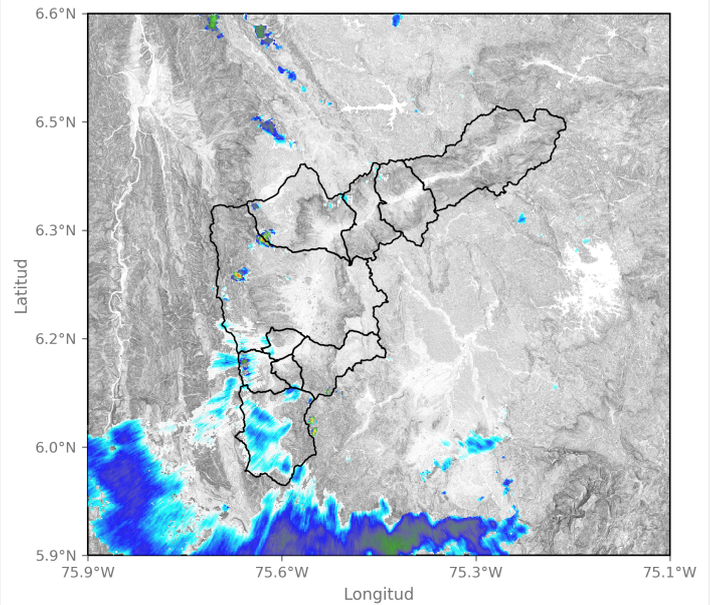
2025-06-14 14:36



2025-06-14 15:28



2025-06-14 16:46



2025-06-14 17:43

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



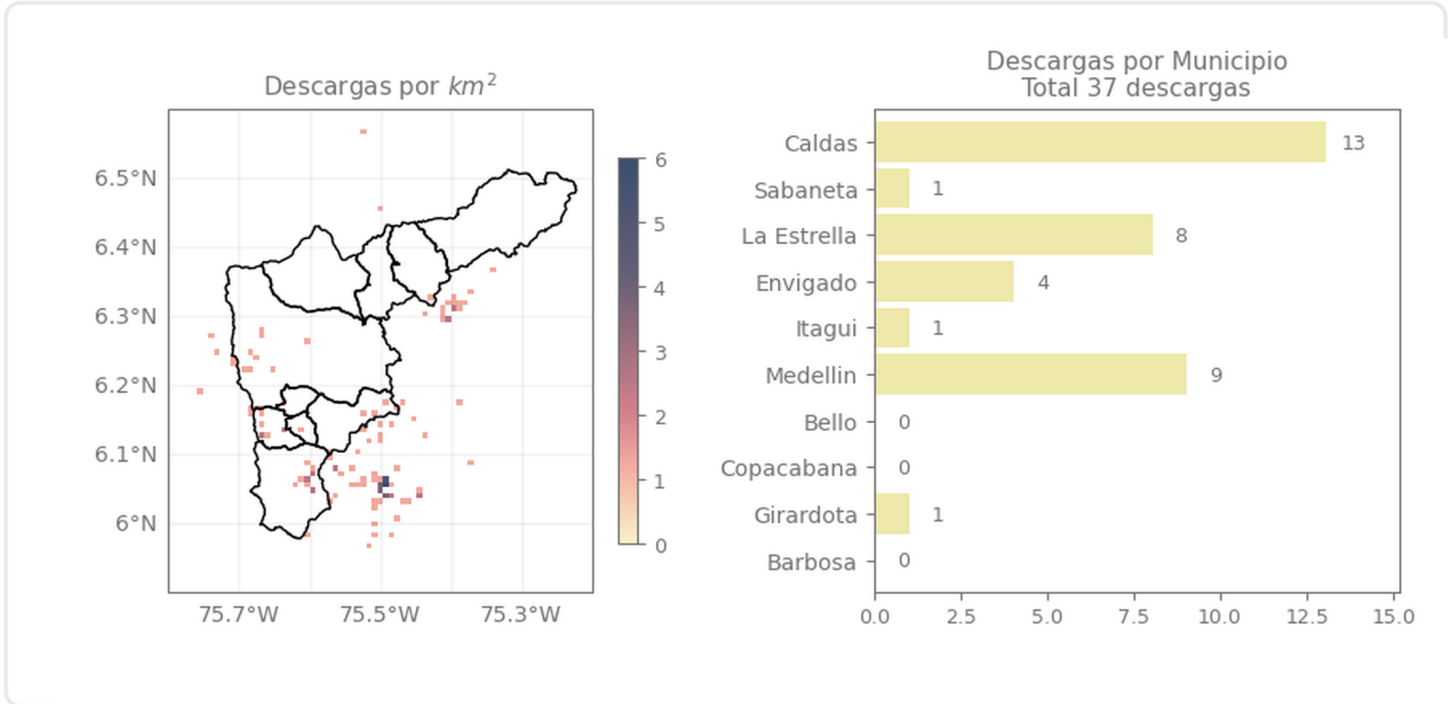
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

## Eventos meteorológicos adicionales

## Descargas Eléctricas



## Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 37 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas: Caldas (13), Medellín (9), La Estrella (8), Envigado (4), Sabaneta (1), Itagüí (1) y Girardota (1).

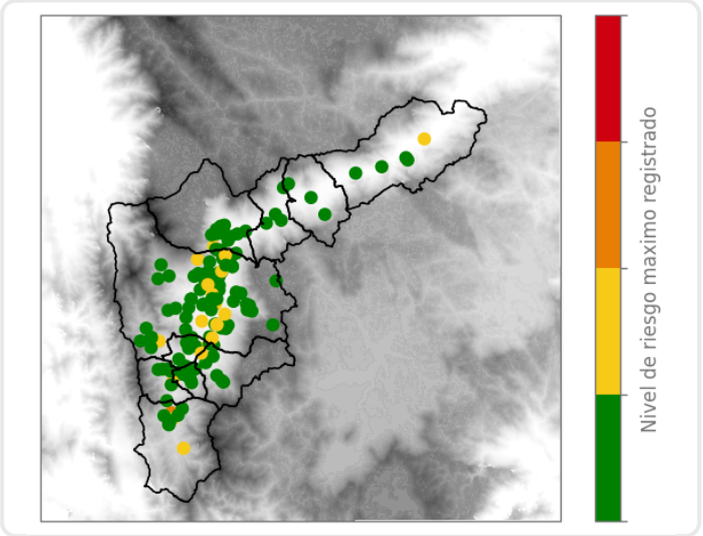
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147  
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

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

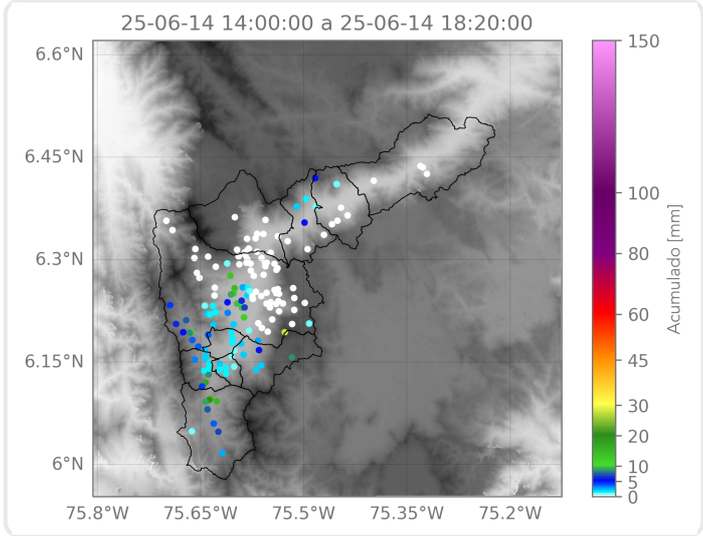


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Mapa de Niveles



## Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Gabriel Restrepo - Alejandra Carmona - Alejandra Ortiz  
**Área Operacional**  
**Sistema de Alerta Temprana**