



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-03-04

Evento: 3356

## Caracterización de los eventos



**Fecha inicio:**  
2025-03-04

**Fecha fin:**  
2025-03-05



**Hora inicio:**  
12:10

**Hora fin:**  
00:10



**Duración:** 12 horas 0.0 minutos

### Mayor intensidad de lluvia



**Magnitud:** 179.83 mm/hora **Hora:** 14:30:00



**Estación:** 762. Altos de la Torre - Pluviometro



**Municipio:** Medellín

### Mayor registro de lluvia acumulado



**Magnitud:** 44.7 mm



**Estación:** 762. Altos de la Torre - Pluviometro



**Municipio:** Medellín

## Descripción del Evento

El evento comenzó alrededor de las 12:10, con lluvias en los municipios del sur del Valle y en el oriente del Distrito de Medellín. Se registraron acumulados de hasta 45 mm en el oriente de Medellín, 20 mm en Caldas, Envigado, Copacabana, Barbosa y en el centro y occidente de Medellín y menores a 10 mm en los demás municipios del Valle de Aburrá. El evento finalizó cerca de las 00:10, siendo Copacabana y Medellín donde la red pluviométrica registró acumulados de precipitación por última vez.



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)
762	Altos de la Torre - Pluviometro	Medellin - Llanaditas	44.70
211	La Ladera	Medellin - La Ladera	38.86
35	I.E Joaquin Vallejo Arbelaez	Medellin - La Ladera	36.58
16	I.E Ramon Munera Lopera	Medellin - El Raizal	35.05
757	Las Golondrinas - Pluviometro	Medellin	33.78
775	Vereda El Mazo - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas - Matasano	32.26
499	El Pacifico - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas - Matasano	24.13
57	Escuela la Clara	Caldas - La Clara	21.34
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	21.08
46	I.E La Milagrosa	Medellin - La Milagrosa	20.83
234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	Barbosa - Aguas Calientes	20.83
41	Comisaria El Poblado	Medellin - La Florida	20.57
551	Villatina - Pluviometro	Medellin - Villatina	19.56
129	Colegio Divino Salvador	Medellin - Miraflores	19.30
29	Escuela Marina Orth	Medellin - Aguas Frias	18.80
763	Villatina La Torre - Pluviometro	Medellin - San Antonio	18.80
558	La Bermejala - Pluviometro	Medellin - Brasilia	18.80
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	18.80
434	Museo de Antioquia - Pluviometro	Medellin - La Candelaria	17.02
383	Salinas Caldas - Pluviometro	Caldas - Salinas	16.76
71	CEFA	Medellin - Boston	16.26
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	Medellin - La Palma	15.49
759	El Noral Via Santa Elena - Pluviometro	Medellin - El Noral - Media Luna	15.24
32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	Copacabana - La Maria	14.99
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	14.48
30	Salon Social Barbosa	Barbosa - Centro	14.48
58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	Caldas - La Salada Parte Baja	14.48
289	Seminario Redemptoris - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	13.72
601	Acueducto Principal Altavista - Pluviometro	Medellin - Buga	13.46
184	Miraflores	Medellin - Cataluna	13.21

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





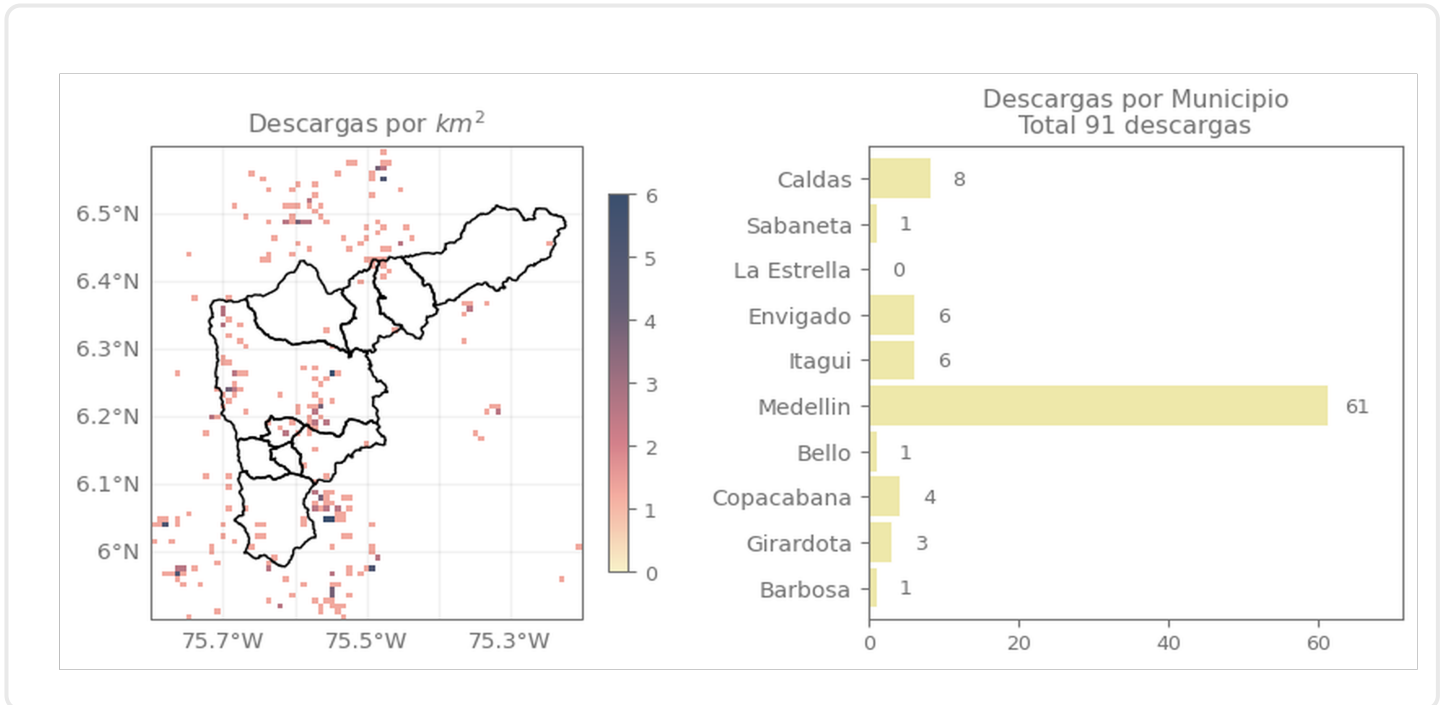
 @areametropol • @siatamedellin | [www.metropol.gov.co](http://www.metropol.gov.co) • [www.siata.gov.co](http://www.siata.gov.co)



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Eventos meteorológicos adicionales

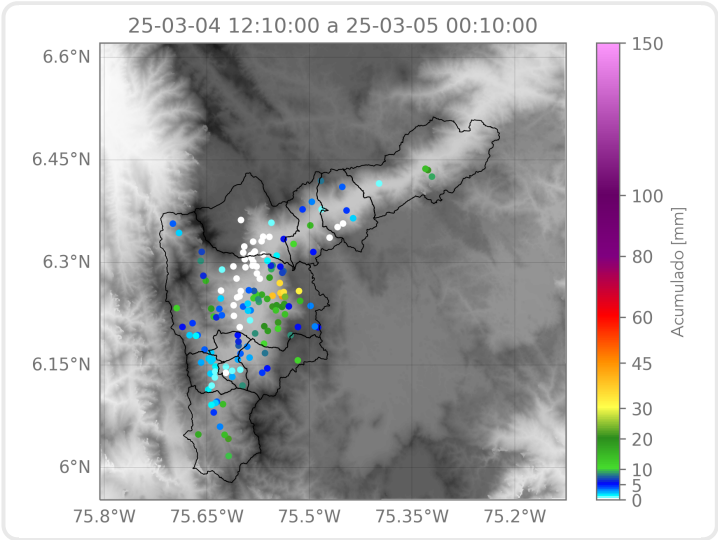
## Descargas Eléctricas



## Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 91 descargas eléctricas, distribuidas en Medellín (61), Caldas (8), Envigado (6), Itagüí (6), Copacabana (4), Girardota (3), Bello (1), Barbosa (1) y Sabaneta (1).

## Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Herney Sánchez - Estefanía López  
**Área Operacional**  
**Sistema de Alerta Temprana**