

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Estaciones que registraron el evento

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviometro	Medellin - Santo Domingo Savio	59.94
833	Altos de Oriente - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas - Matasano	58.20
274	Carpinelo Amapolita - Pluviometro	Medellin - Carpinelo	56.64
121	I.E Barrio Paris	Bello - Paris	52.58
356	Villa Niza - Pluviometro	Medellin - Villa Niza	52.32
376	Feria de Ganado - Pluviometro	Medellin - Belalcazar	51.56
281	Megacolegio - Pluviometro	Bello - Paris	49.53
353	Villa del Socorro - Pluviometro	Medellin - Villa del Socorro	48.26
89	I.E Pedro Nel	Medellin - Florencia	46.99
539	Restaurante San Ateo - Pluviometro	Bello - El Carmelo	45.72
40	I.E Ciro Mencia	Medellin - Moscu No1	45.72
392	Universidad San Buenaventura - Pluviometro	Bello - Salento	41.91
446	Deprimido Bulerias - Pluviometro	Medellin - Laureles	40.13
437	Paradero Jalisco San Felix - Pluviometro	Bello - El Carmelo	40.13
7	Escuela Republica de Cuba	Medellin - La Esperanza	39.37
154	Centro de Desarrollo Infantil Pequenos Exploradores	Bello - Santa Rita	37.34
74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	Bello - Centro	37.08
37	Liceo Fernando Velez	Bello - El Carmelo	36.07
45	AMVA	Medellin - Calle Nueva	35.81
543	Potrerito - Bello - Pluviometro	Bello - Potrerito	35.31
394	Deprimido Los Musicos - Pluviometro	Medellin - San Joaquin	35.05
447	Deprimido San Juan Con Av Ferrocarril - Pluviometro	Medellin - Guayaquil	34.54
24	I.E Republica de Uruguay	Medellin - Alfonso Lopez	34.29
32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	Copacabana - La Maria	34.04
55	I.E Reino de Belgica	Medellin - Maria Cano Carambolas	33.78
445	Deprimido San Juan Con La 80 - Pluviometro	Medellin - Lorena	33.53
378	Edificio Camacol - Pluviometro	Medellin - Naranjal	33.27
28	Liceo Salazar y Herrera	Medellin - La America	32.77
241	Sede Social Picacho Las Vegas	Medellin - Picacho	32.26
242	IE Jesus Maria Valle	Medellin - Picacho	31.50

## Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
674. Q. La Garcia - Tulio Ospina	2.42	Rojo	2025-09-07 18:14
472. R. Medellin - Puente Girardota	3.738	Rojo	2025-09-07 19:33
802. R. Medellin - Estacion Metro Tricentenario	1.928	Naranja	2025-09-07 17:54
712. Q. Altavista - Barrio Fatima	1.193	Naranja	2025-09-07 17:23
668. R. Medellin - Isaza	6.713	Naranja	2025-09-07 21:11
656. Q. La Quintana - Alfonso Lopez	1.05	Naranja	2025-09-07 17:11
637. Q. La Toscana - Zenu	1.108	Naranja	2025-09-07 17:19
593. Q. La Madera - Jose Antonio Galan	1.777	Naranja	2025-09-07 18:05
634. Q. Malpaso - El Paraiso 1	0.494	Naranja	2025-09-07 18:45
346. R. Medellin - Puente Machado	4.024	Naranja	2025-09-07 18:27
182. Q. Santa Elena - Caicedo	1.131	Naranja	2025-09-07 17:52
150. Q. Canada Negra - Santa Rita	1.043	Naranja	2025-09-07 17:56
140. R. Medellin - Puente Fundadores	3.799	Naranja	2025-09-07 19:08
135. Q. La Loca - San Jose Obrero	0.733	Naranja	2025-09-07 17:11
342. R. Medellin - Santa Marta	5.401	Naranja	2025-09-07 20:34

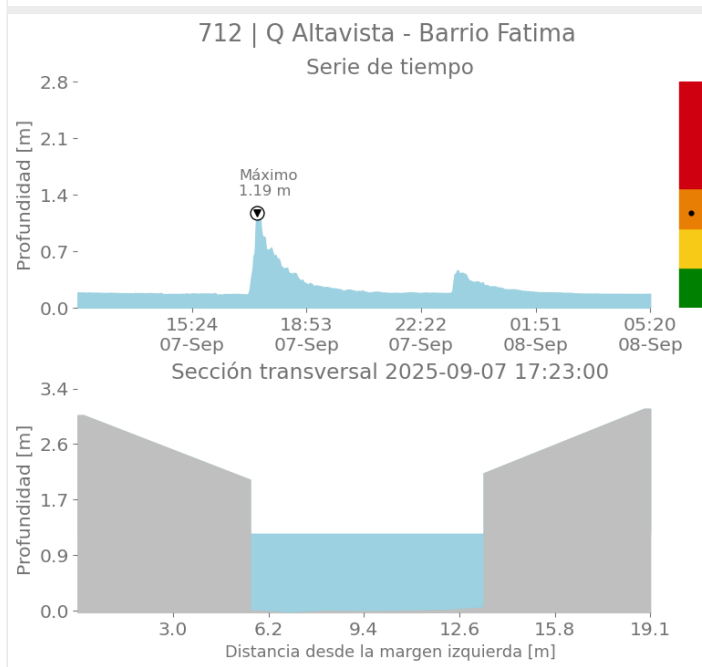
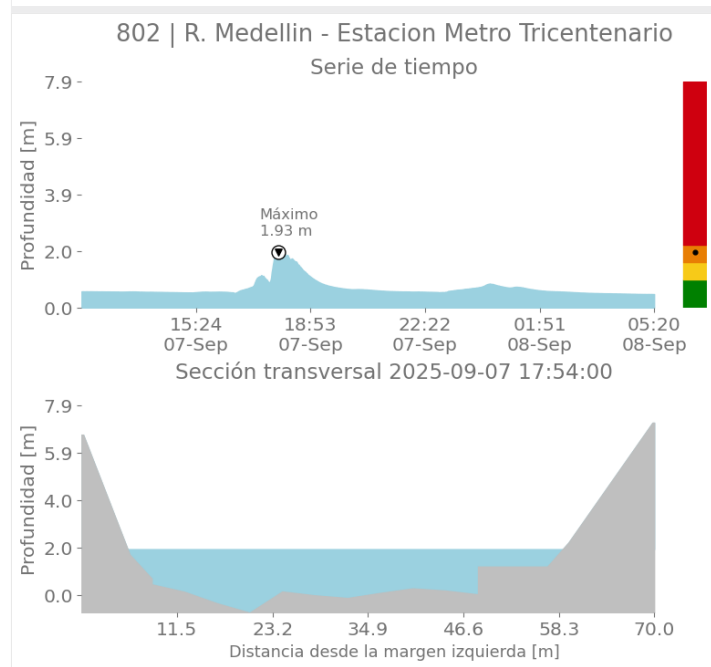
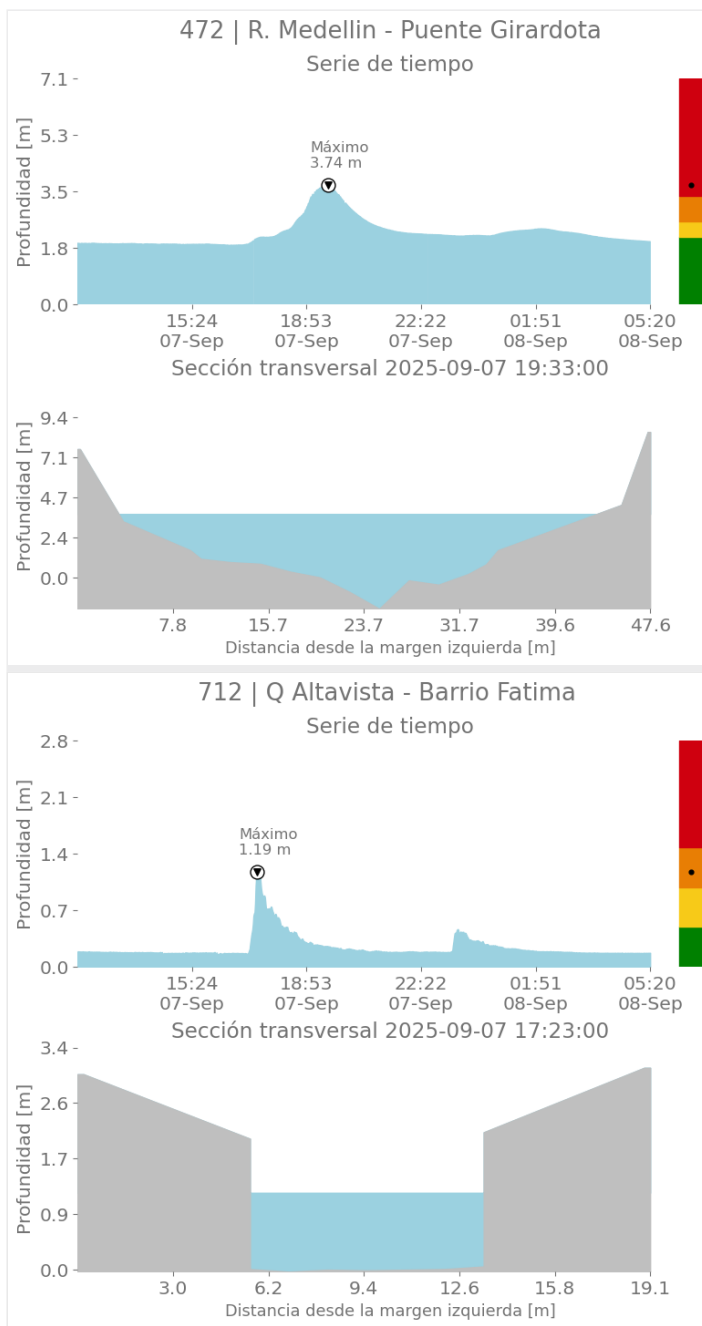
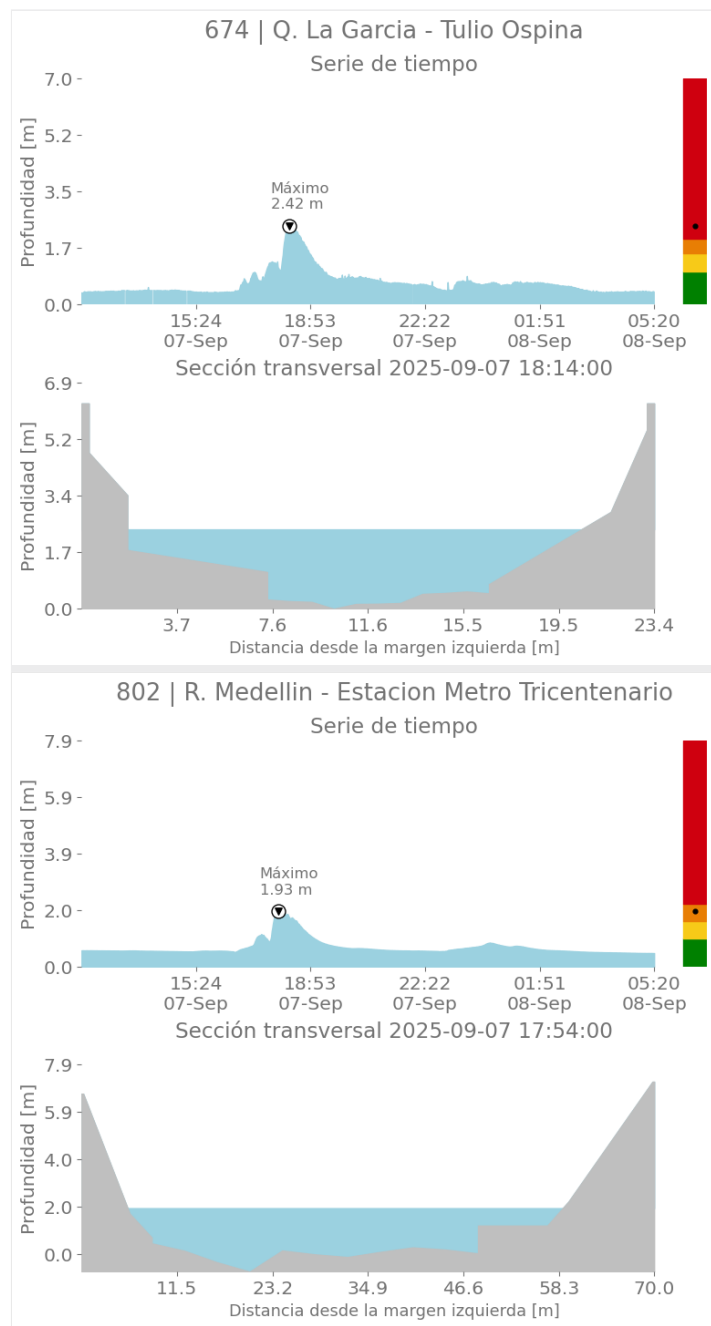


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

### Aumentos de nivel Naranja a Rojo



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

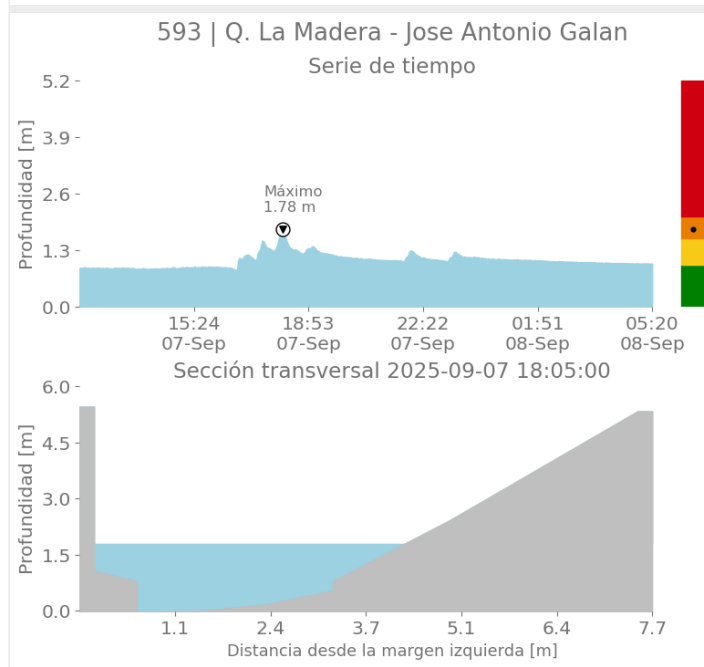
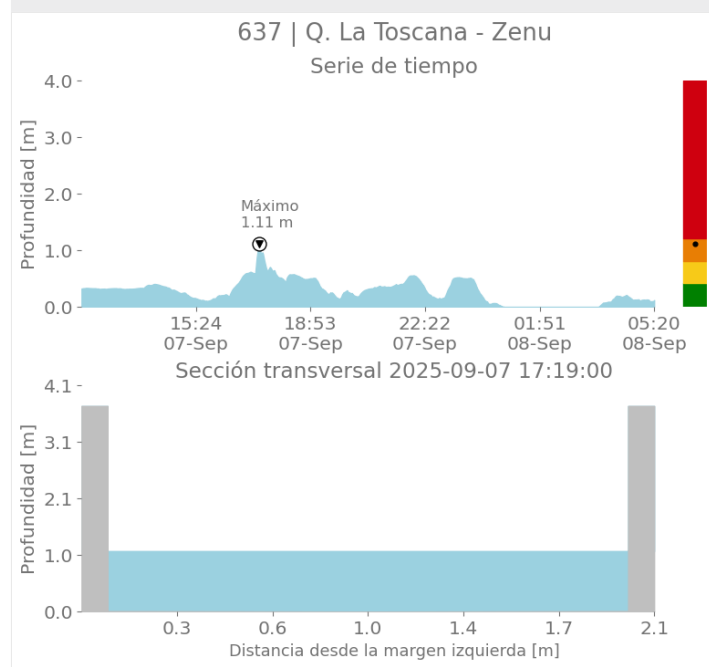
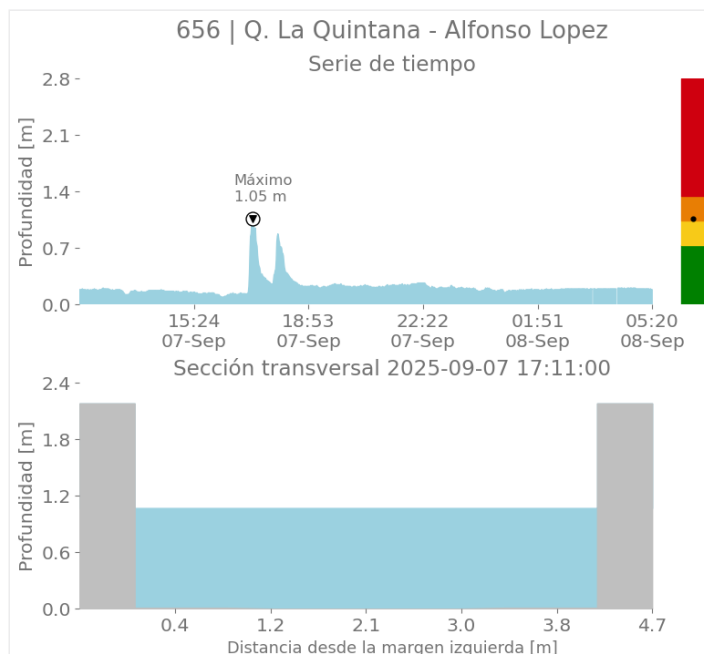
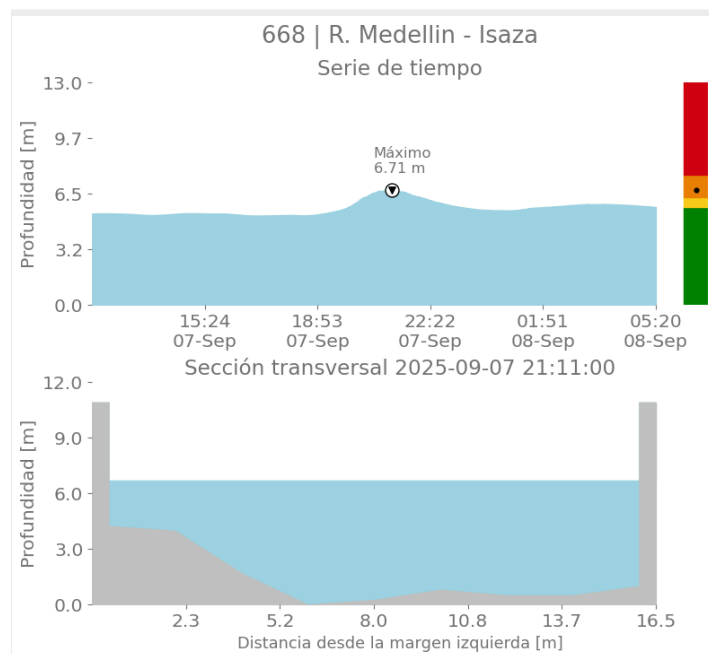




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



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



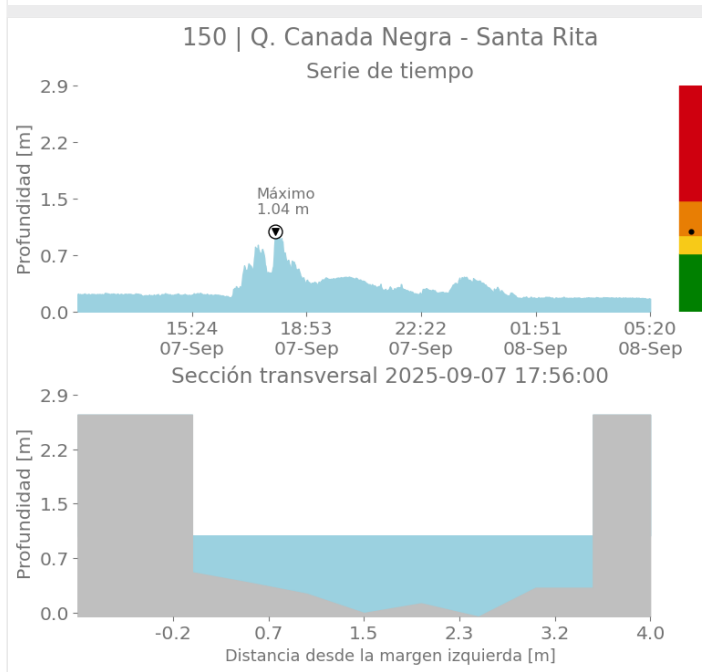
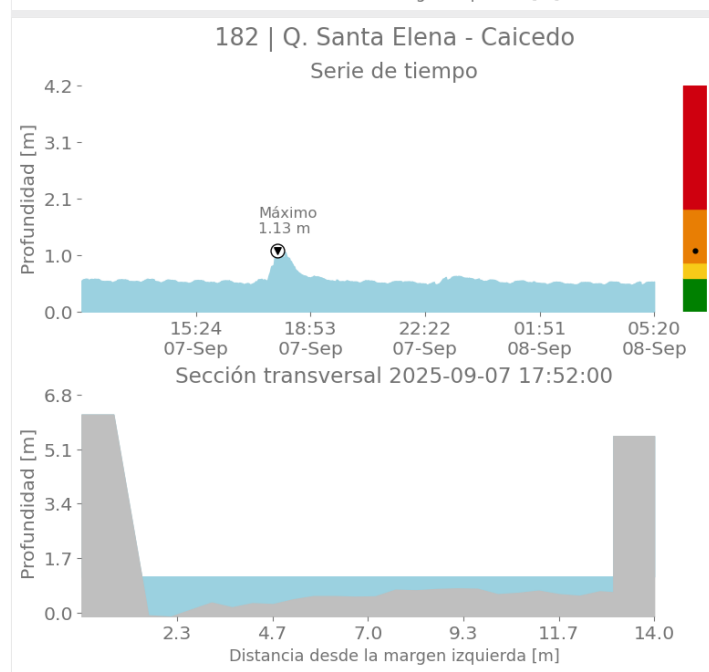
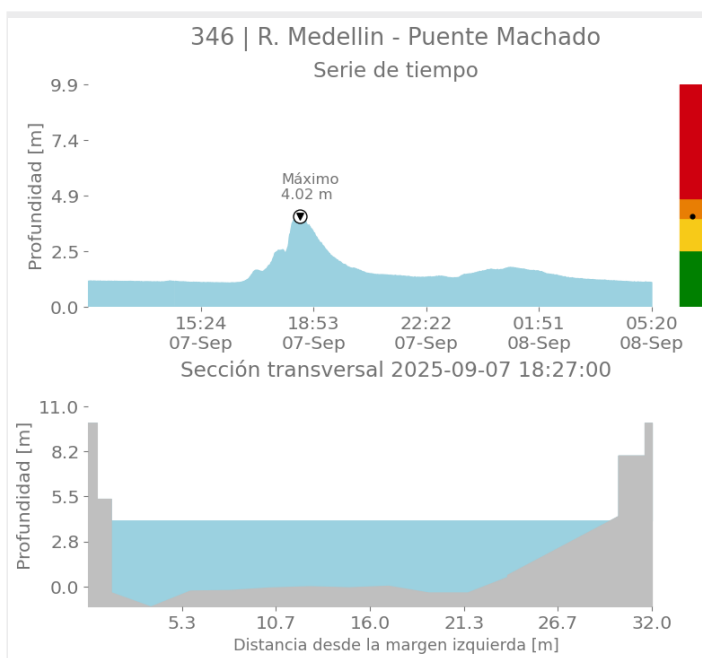
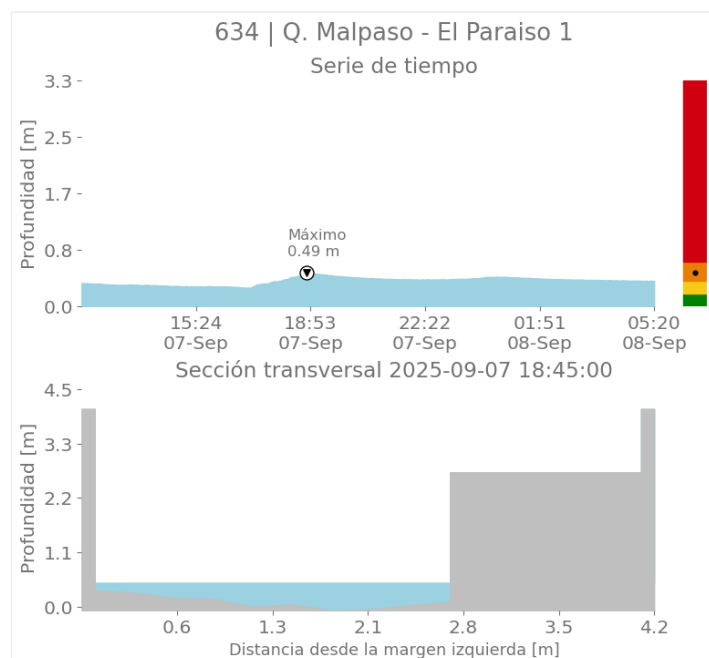
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



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



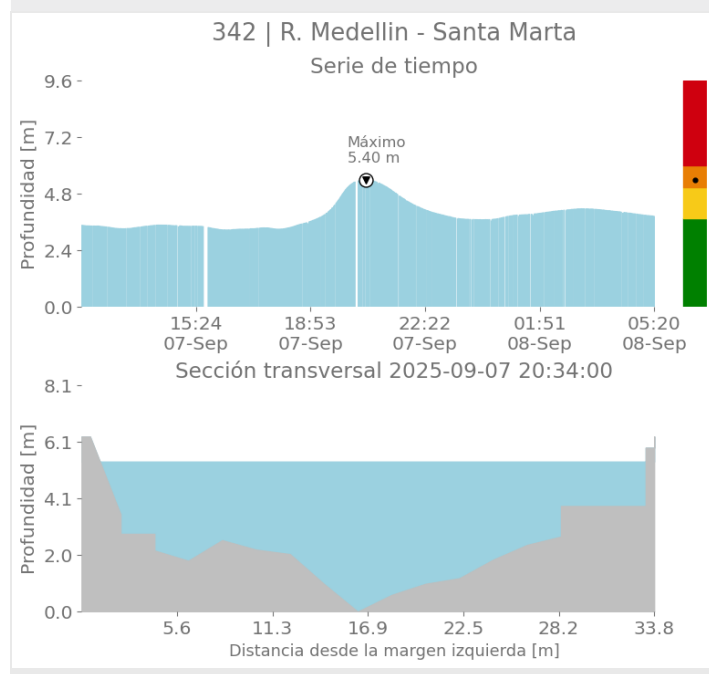
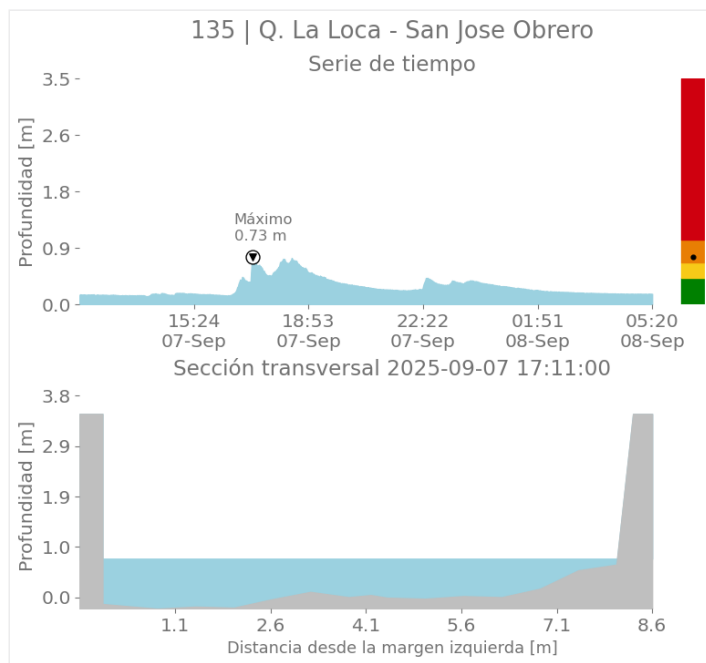
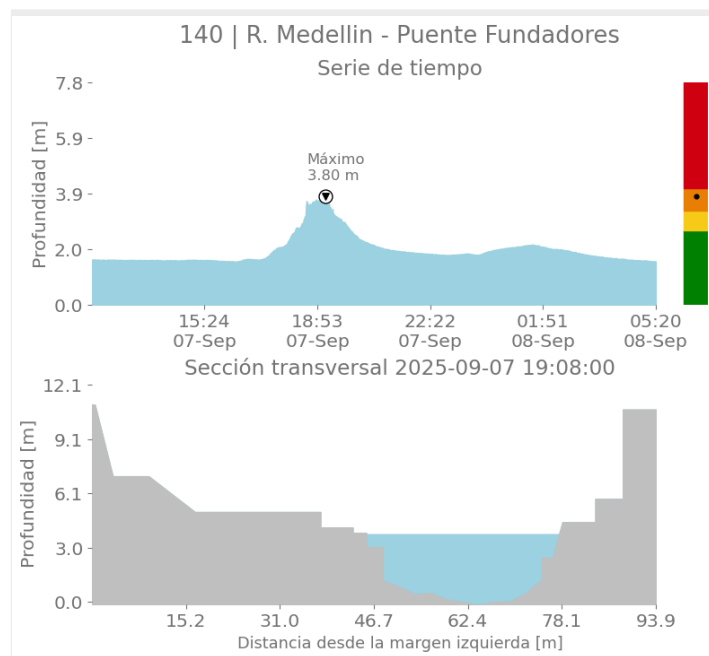
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



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

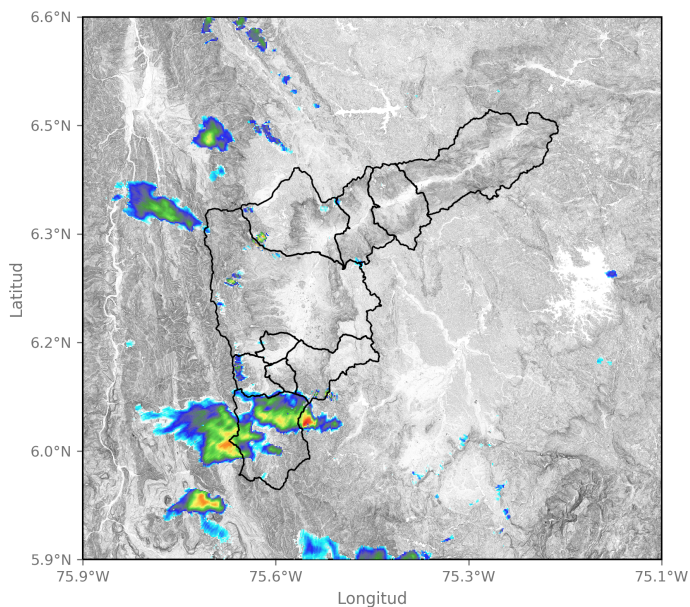


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

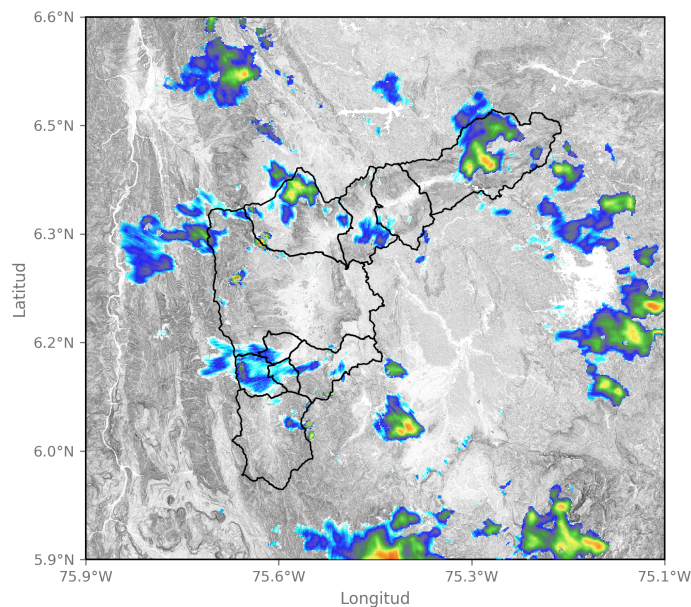
## Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

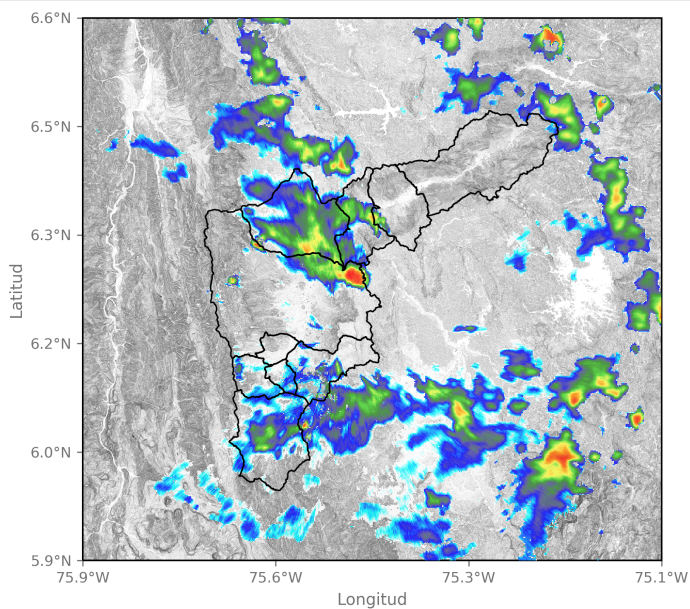
### Imágenes de Radar Meteorológico



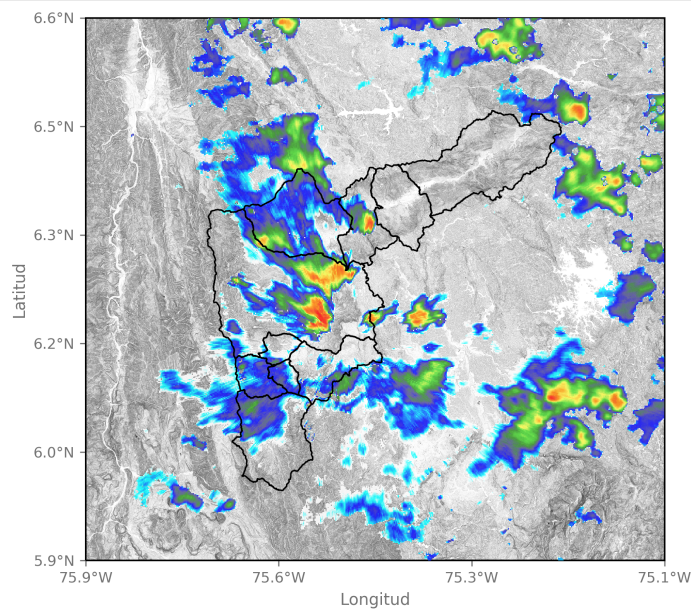
2025-09-07 13:33



2025-09-07 15:33



2025-09-07 16:41



2025-09-07 17:02

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

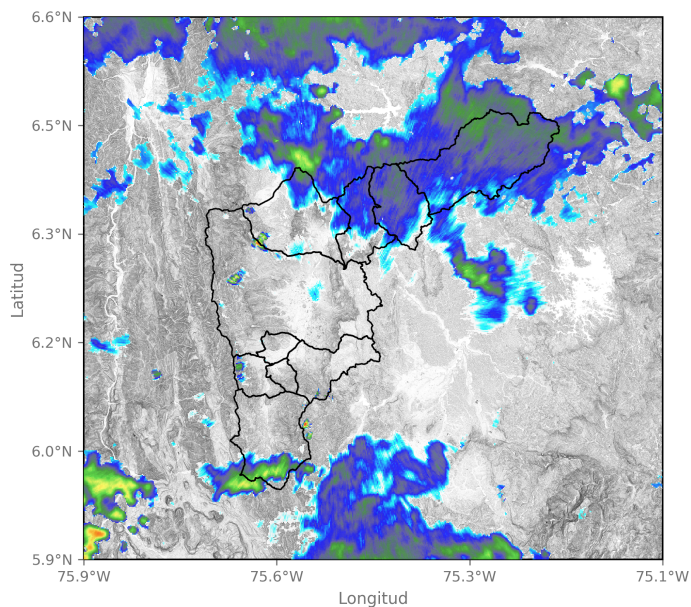




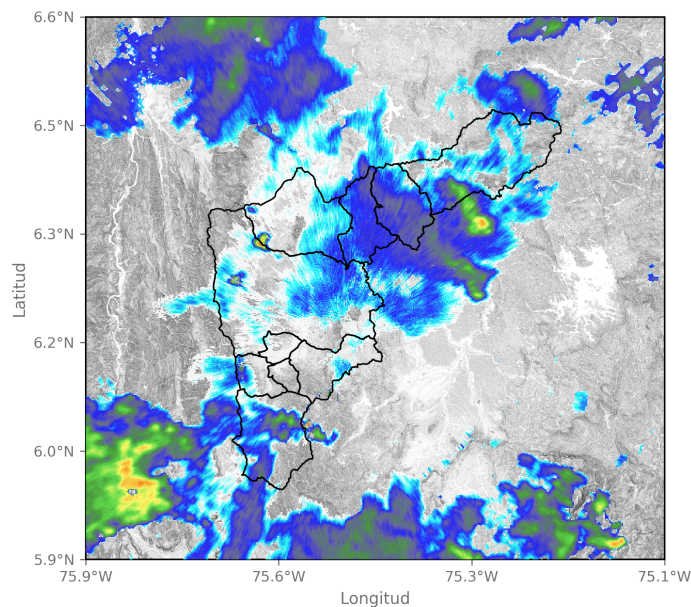
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

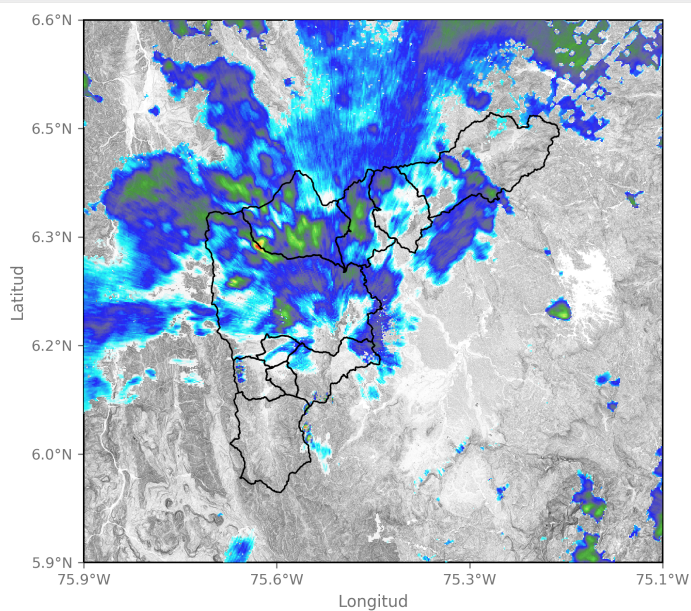
Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



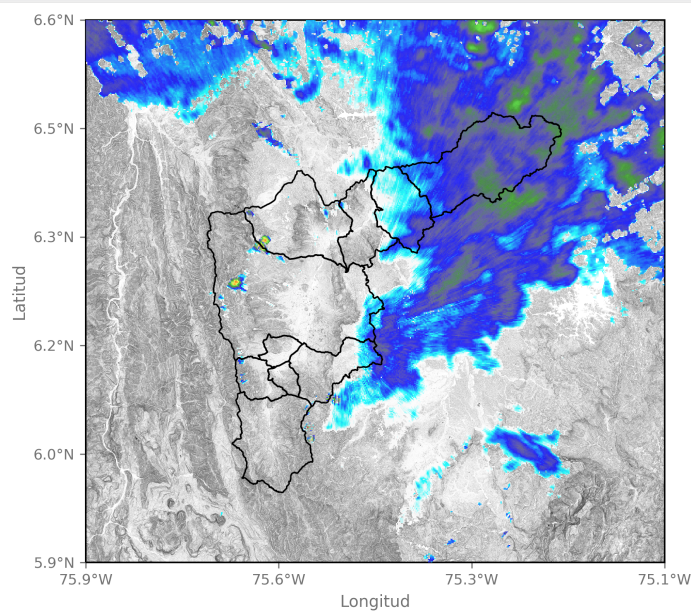
2025-09-07 19:33



2025-09-07 20:35



2025-09-07 23:10



2025-09-08 02:12

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

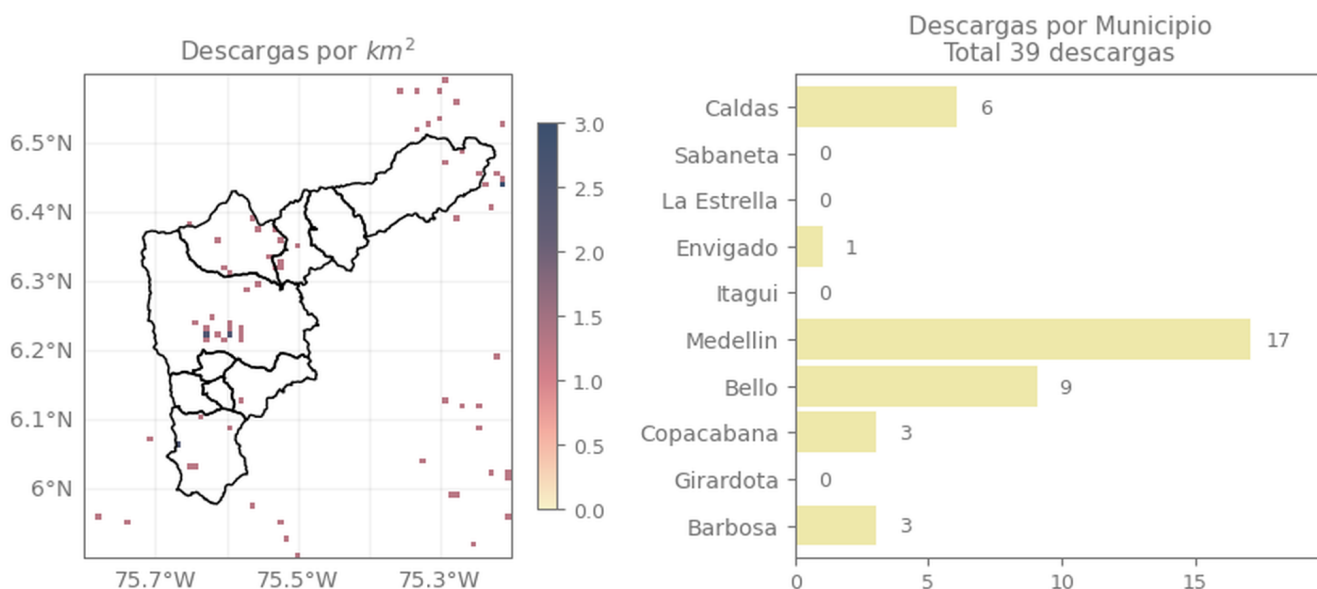
f t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Eventos meteorológicos adicionales

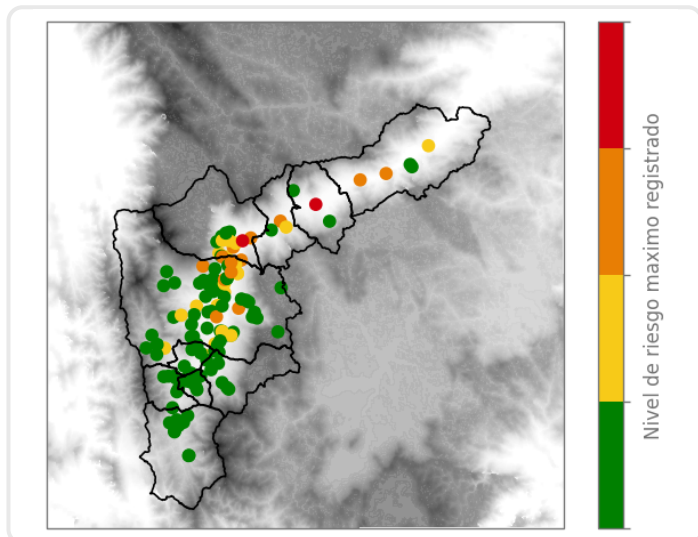
## Descargas Eléctricas



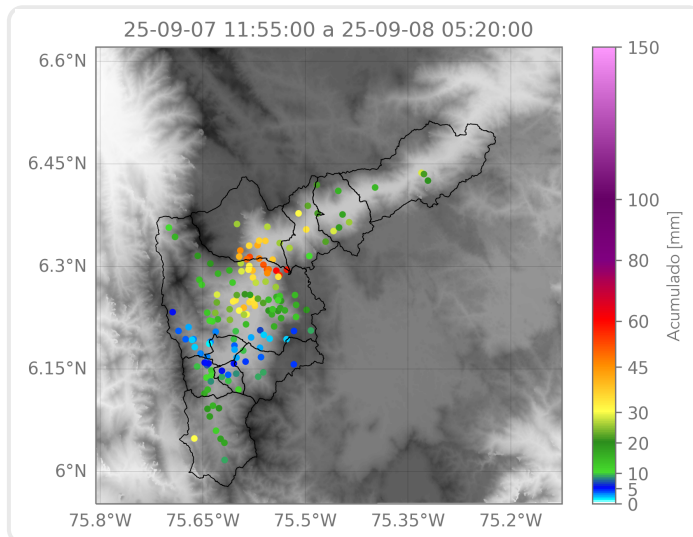
## Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 39 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas en Medellín (17), Bello (9), Caldas (6), Copacabana (3), Barbosa (3) y Envigado (1).

## Mapa de Niveles



## Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Sofía Vela - Manuela Ruiz - Ximena Buitrago

Área Operacional

Sistema de Alerta Temprana