



## REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-11-23

Evento: 3572

### Caracterización de los eventos



**Fecha inicio:**  
2025-11-23

**Fecha fin:**  
2025-11-24



**Hora inicio:**  
13:05

**Hora fin:**  
06:00



**Duración:** 16 horas 55.0 minutos

### Mayor intensidad de lluvia



**Magnitud:** 134.11 mm/hora **Hora:** 20:54:00



**Estación:** 34. I.E La Doctora



**Municipio:** Sabaneta

### Mayor registro de lluvia acumulado



**Magnitud:** 54.86 mm



**Estación:** 34. I.E La Doctora



**Municipio:** Sabaneta

### Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de un núcleo de precipitación de moderada a alta intensidad al oriente de Medellín y se desplazó hacia el sur del Valle de Aburrá hasta disiparse. Posteriormente, ingresó un nuevo sistema de precipitaciones de moderada intensidad a Caldas y otro al oriente de Medellín, el cual se extendió registrando lluvias de moderada intensidad en Santa Elena, Envigado y Caldas que persistieron hasta las 19:00. Luego ingresaron nuevos sistemas de lluvias desde el sur del Valle, que iniciaron con bajas lluvias sobre Envigado, Medellín y Caldas, y se intensificaron sobre Caldas, Envigado, Sabaneta y la Estrella con acumulados de lluvias de 4 mm en 5 minutos. Más adelante ingresaron nuevos sistemas de lluvia desde el sur del Valle, comenzando con precipitaciones débiles sobre Envigado, Medellín y Caldas, que luego se intensificaron en Caldas, Envigado, Sabaneta y La Estrella con acumulados de 4 mm en 5 minutos. Después se registraron lluvias sobre el centro de Medellín que se extendieron por todo el Distrito, el sur del Valle, Bello y Copacabana, con intensidades entre moderadas y altas, las cuales fueron debilitándose hasta disiparse completamente aproximadamente hacia las 06:00.



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)
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	54.86
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	53.85
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	Medellin - La Palma	44.70
766	Aguas Frias - Pluviometro	Medellin - San Pablo	42.16
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	41.40
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	35.81
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	35.05
36	Colegio Concejo de Itagui	Itagui - Ditaires	34.80
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	34.54
393	Deprimido Terminal del Norte - Pluviometro	Medellin - Caribe	33.27
266	Himalaya - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	32.40
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	32.00
9	Instituto Pedro Justo Berrio	Medellin - Las Mercedes	32.00
28	Liceo Salazar y Herrera	Medellin - La America	31.75
445	Deprimido San Juan Con La 80 - Pluviometro	Medellin - Lorena	31.50
288	Colegio Waldorf - Pluviometro	La Estrella - Bellavista	30.99
17	Escuela El Corazon	Medellin - El Corazon	30.48
481	Hospital La Estrella - Pluviometro	La Estrella - La Chinca	30.23
519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro	La Estrella - Tierra Amarilla	29.46
230	Alcaldia La Estrella - Pluviometro	La Estrella - El Dorado	28.45
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	28.45
558	La Bermejala - Pluviometro	Medellin - Brasilia	28.45
42	Escuela Rural Piedras Gordas	Medellin - Piedra Gorda	28.20
8	Escuela CEDEPRO	Medellin - Buga - Patio Bonito	28.19
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	28.19
33	Santa Maria Goretti	Caldas - La Docena	28.19
759	El Noral Via Santa Elena - Pluviometro	Medellin - El Noral - Media Luna	27.94
253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	Caldas - La Miel	27.69
21	Escuela Rural San Jose de la Montana	Medellin - San Jose de la Montana	27.69
378	Edificio Camacol - Pluviometro	Medellin - Naranjal	27.69

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

## Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
562. Q. San Alejo - Ceramica	1.627	Rojo	2025-11-23 21:11
406. Q. La Sabanetica - El Plebiscito	1.711	Rojo	2025-11-23 21:12
145. Q. La Sabanetica - Prados de Sabaneta	1.135	Rojo	2025-11-23 21:11
834. R. Medellin - La Inmaculada	1.772	Naranja	2025-11-23 20:41
802. R. Medellin - Estacion Metro Tricentenario	1.771	Naranja	2025-11-24 00:45
754. Q. La Iguana - Los Colores	1.927	Naranja	2025-11-24 00:42
728. Q. La Maria - Escobar	0.647	Naranja	2025-11-24 00:28
712. Q. Altavista - Barrio Fatima	1.126	Naranja	2025-11-24 00:06
678. R. Medellin - Estacion Metro Envigado	1.546	Naranja	2025-11-23 21:20
674. Q. La Garcia - Tulio Ospina	1.75	Naranja	2025-11-24 01:06
668. R. Medellin - Isaza	6.434	Naranja	2025-11-24 04:23
677. Q. La Jabalcona - Aguacatala	0.543	Naranja	2025-11-24 00:51
472. R. Medellin - Puente Girardota	2.996	Naranja	2025-11-24 02:19
238. Q. La Iguana - El Pesebre	0.834	Naranja	2025-11-24 00:11
236. Q. Dona Maria - Santa Maria 2	1.949	Naranja	2025-11-24 00:43
106. R. Medellin - Parque 3 Aguas	1.523	Naranja	2025-11-23 20:10

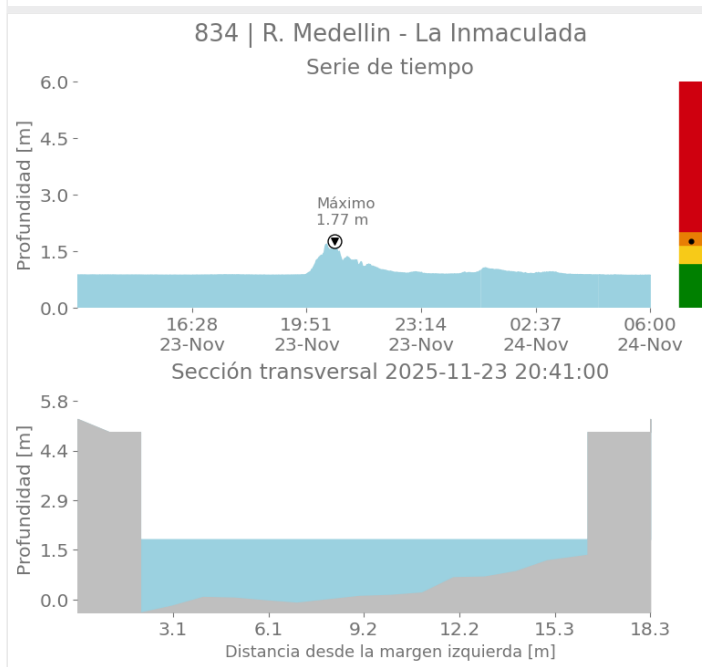
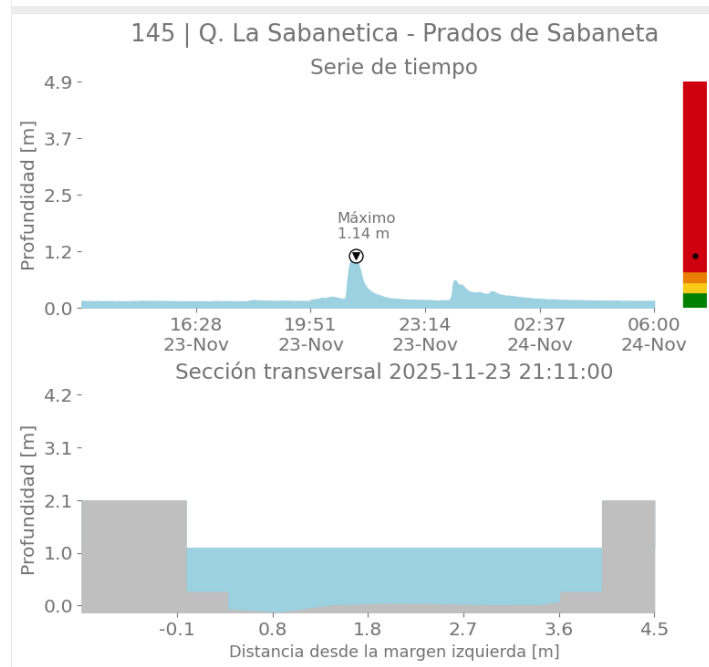
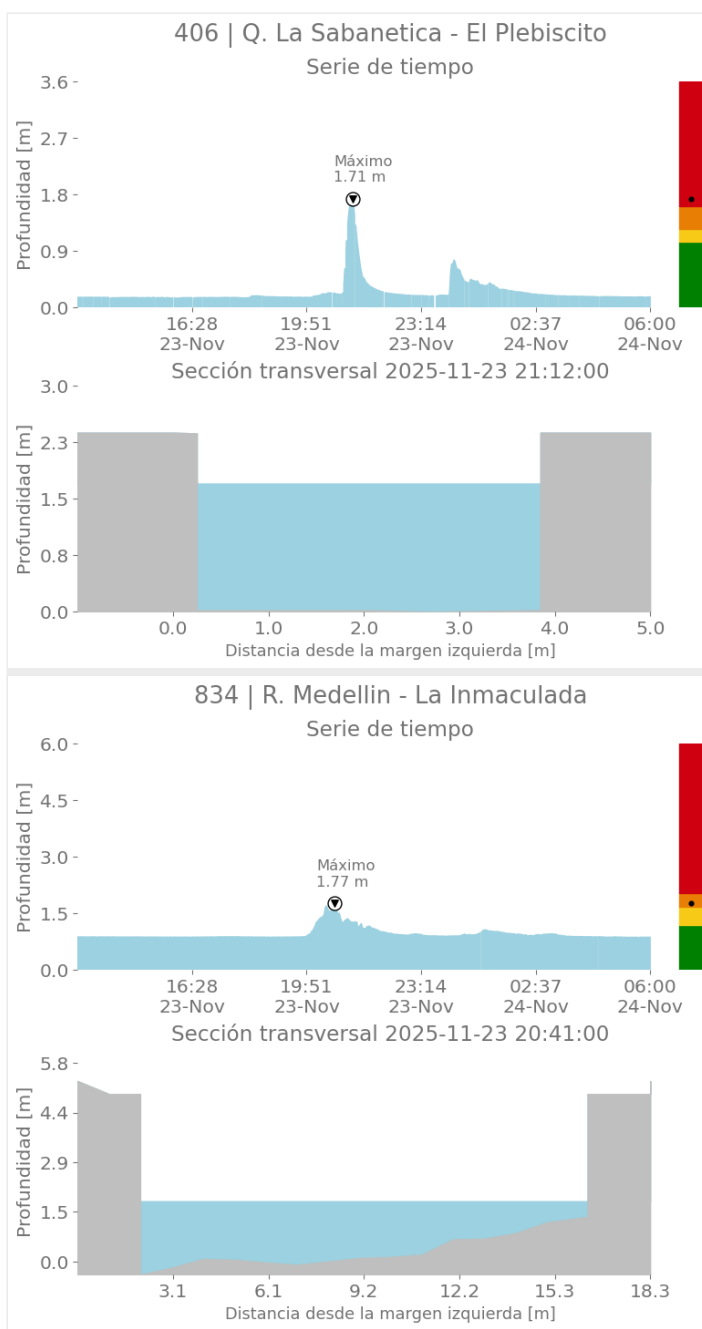
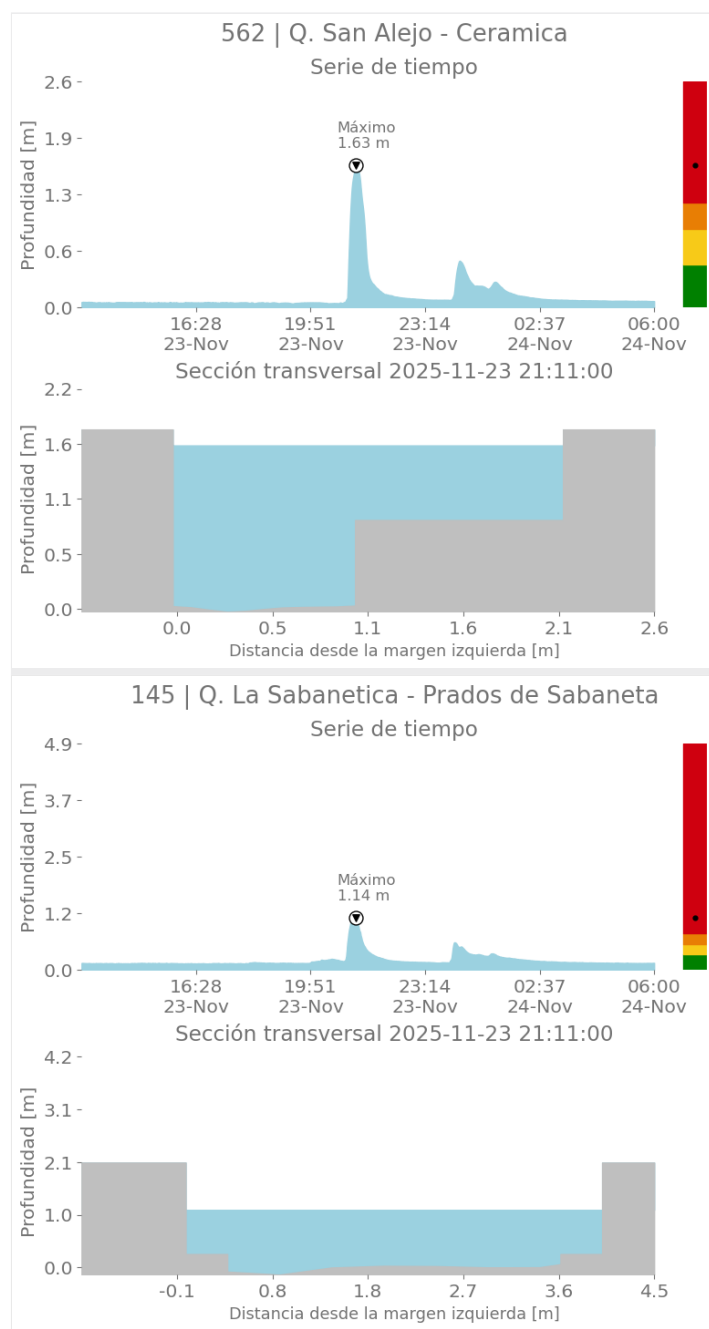


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## 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](mailto:contacto@siata.gov.co)

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



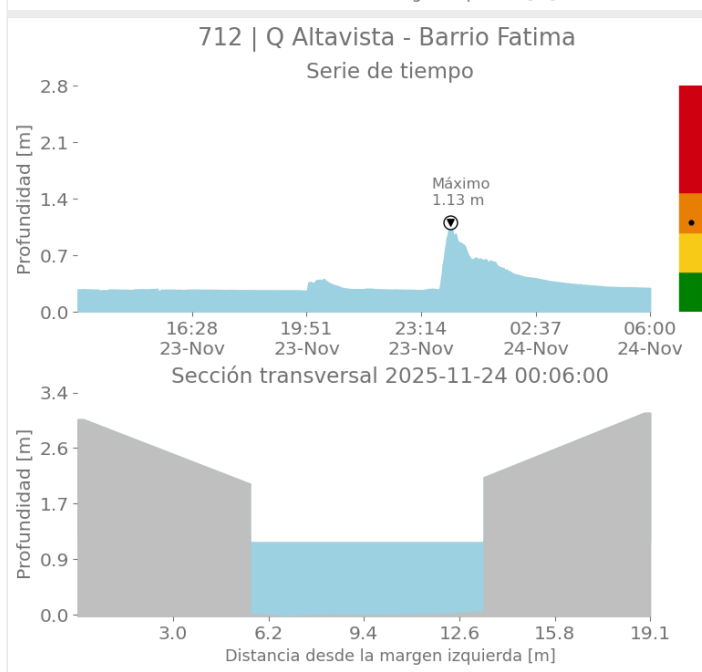
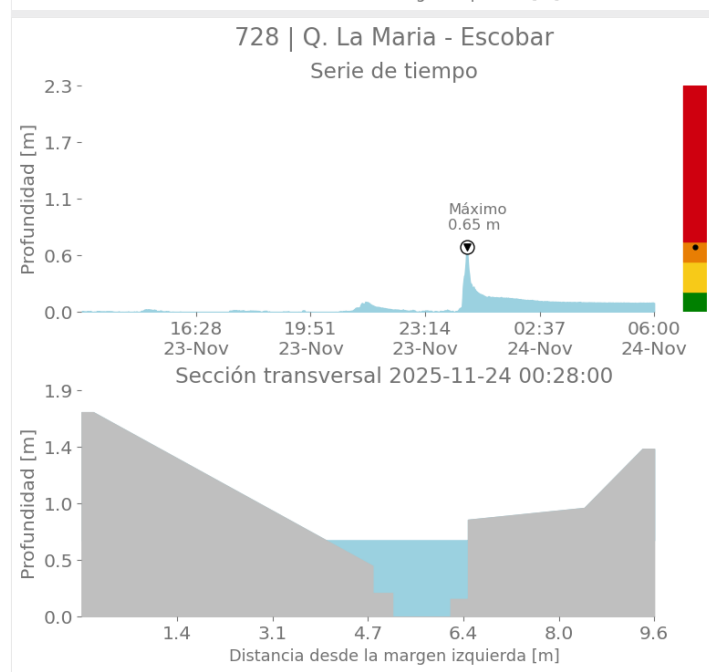
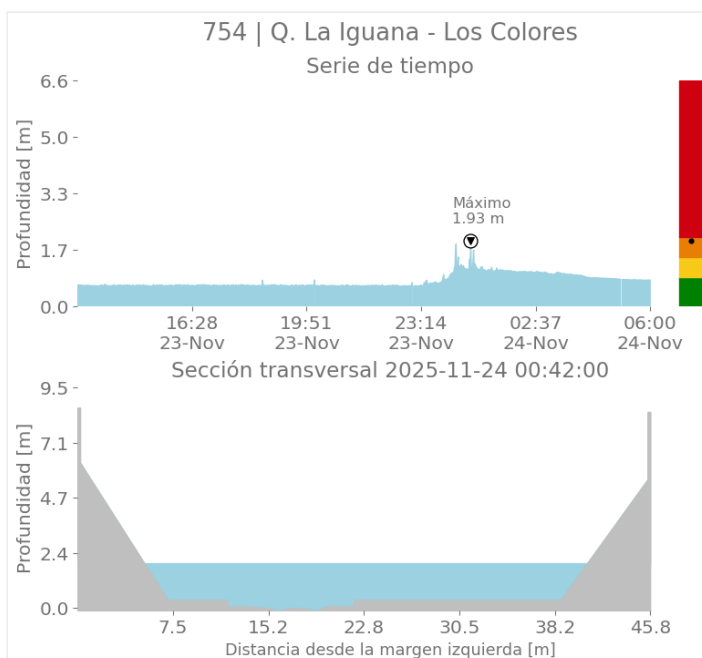
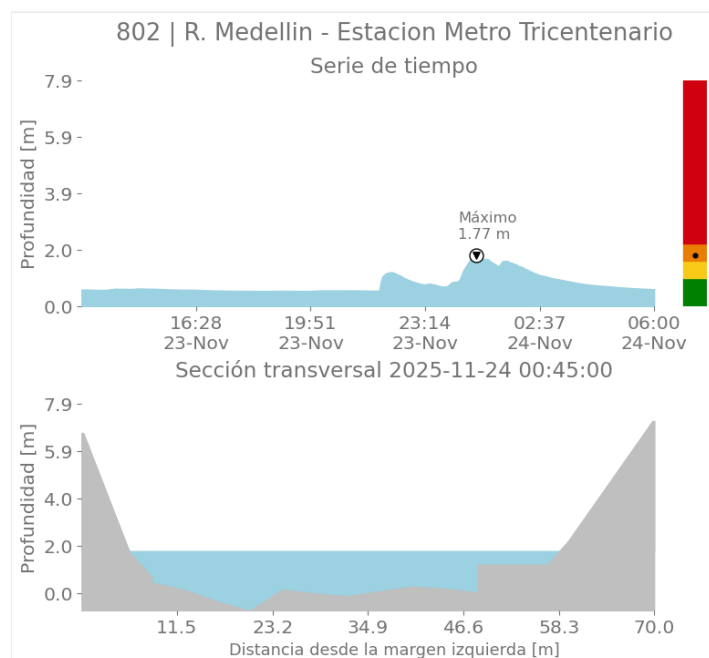
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



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



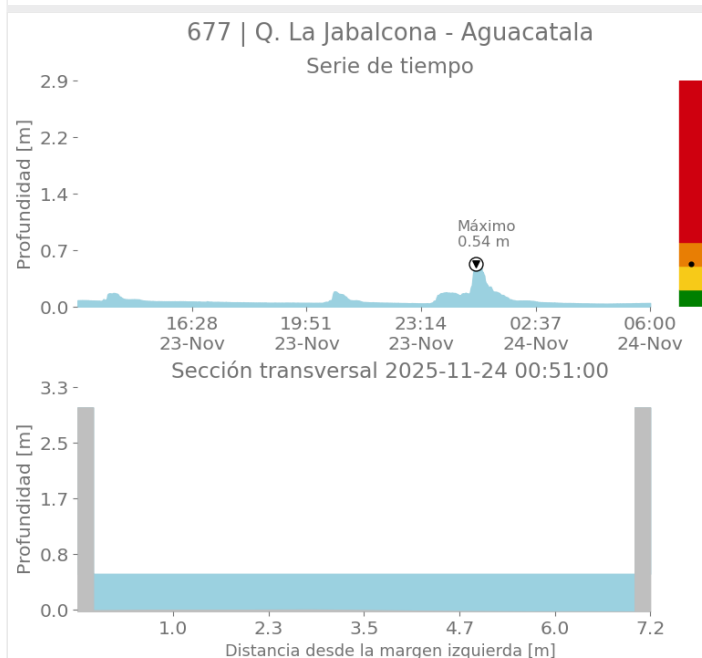
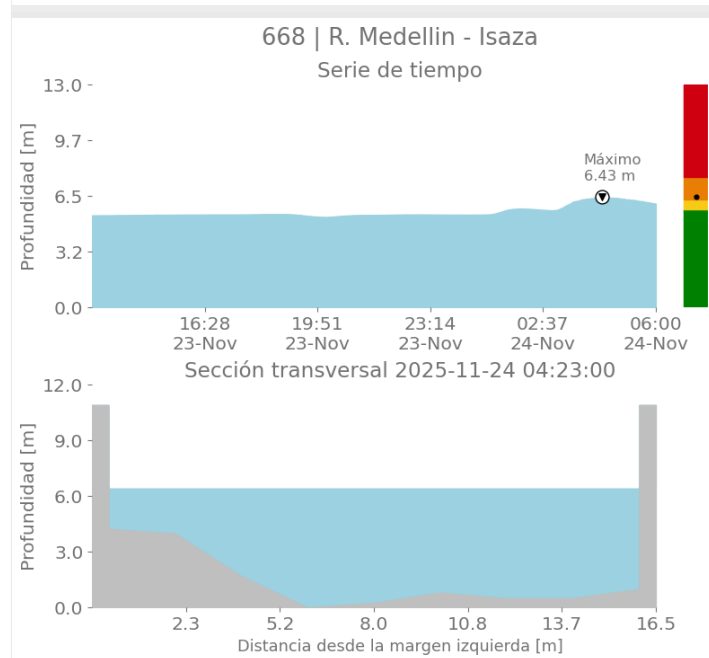
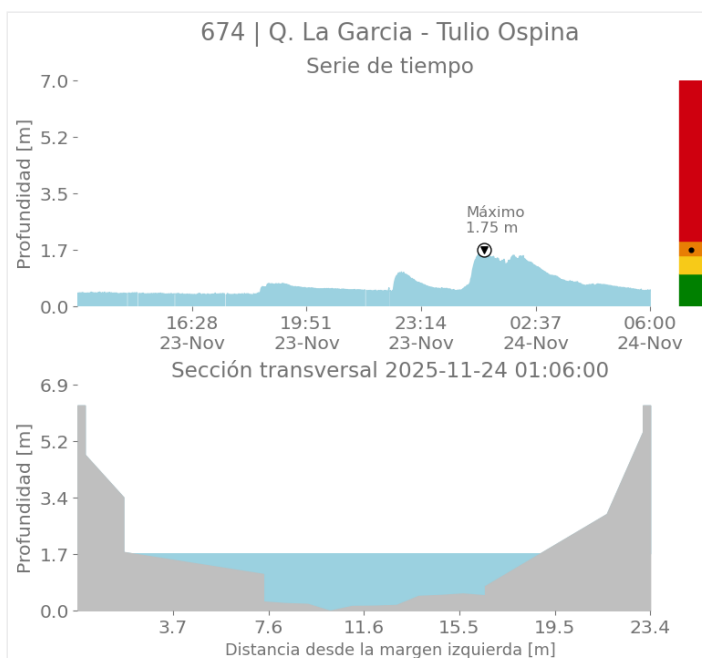
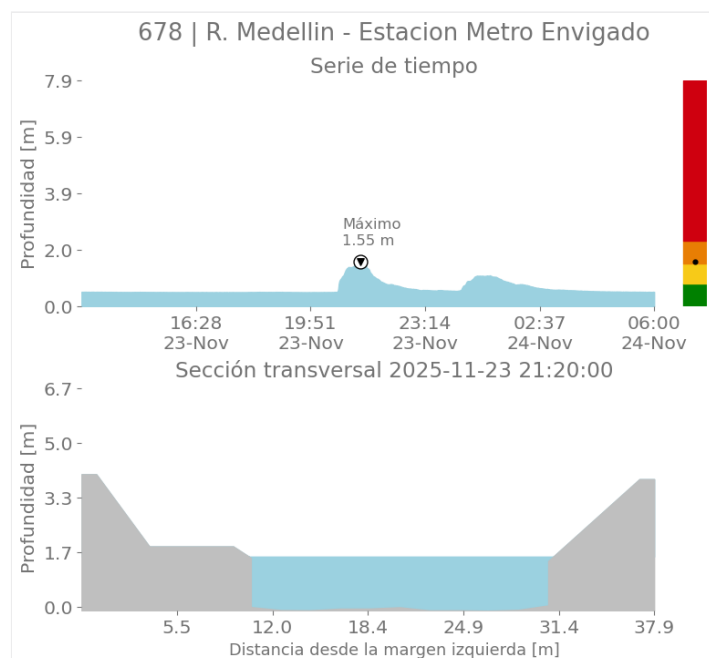
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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



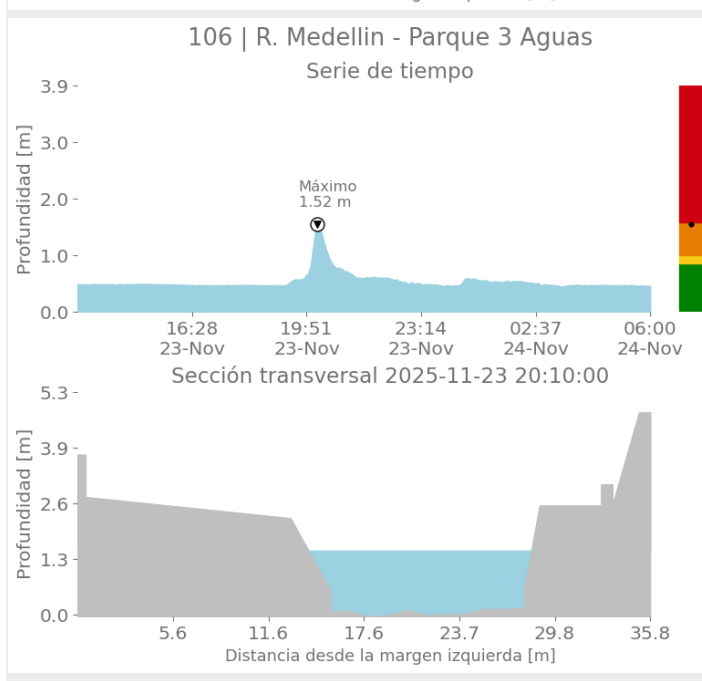
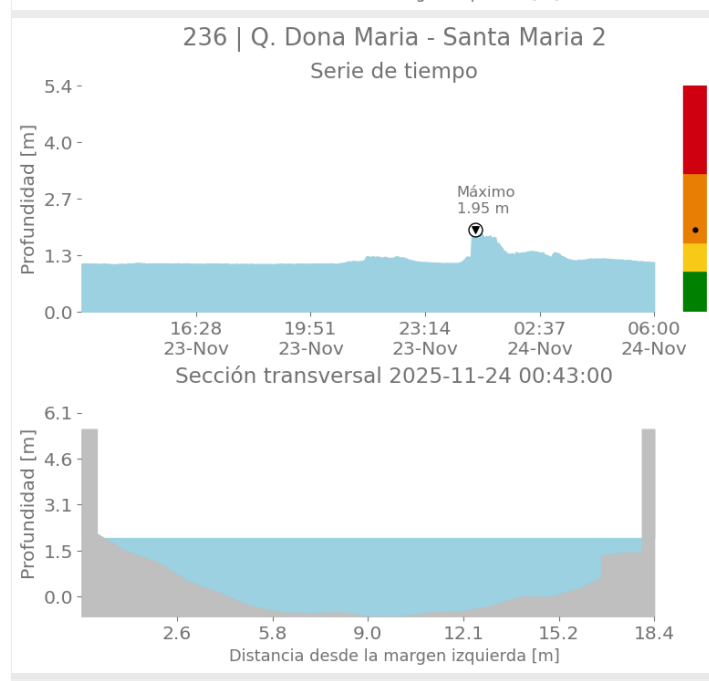
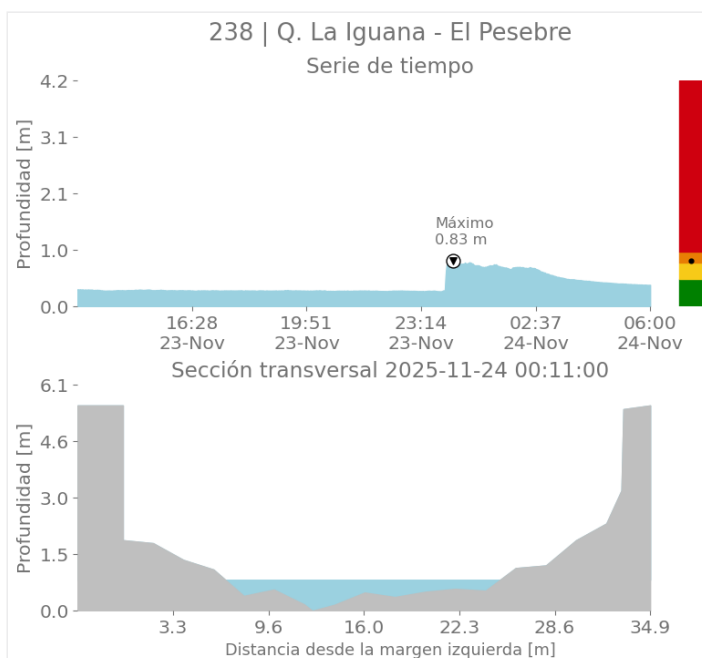
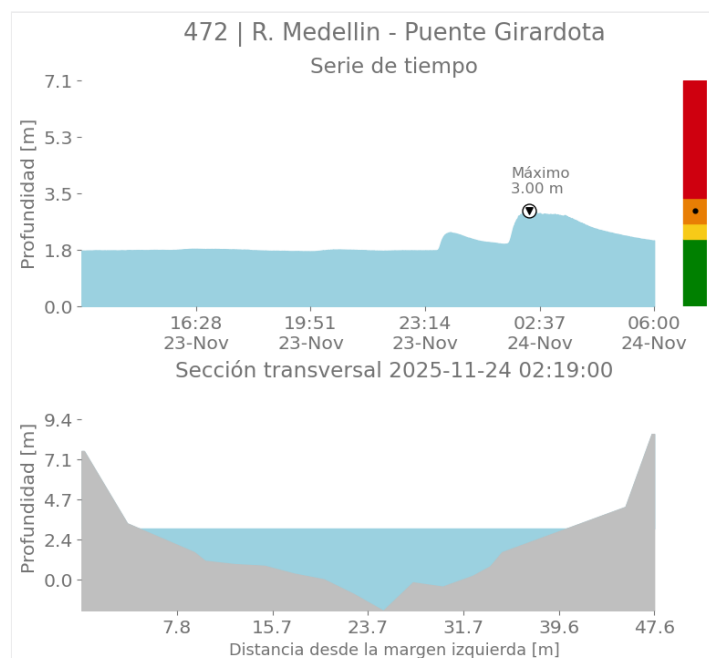
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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

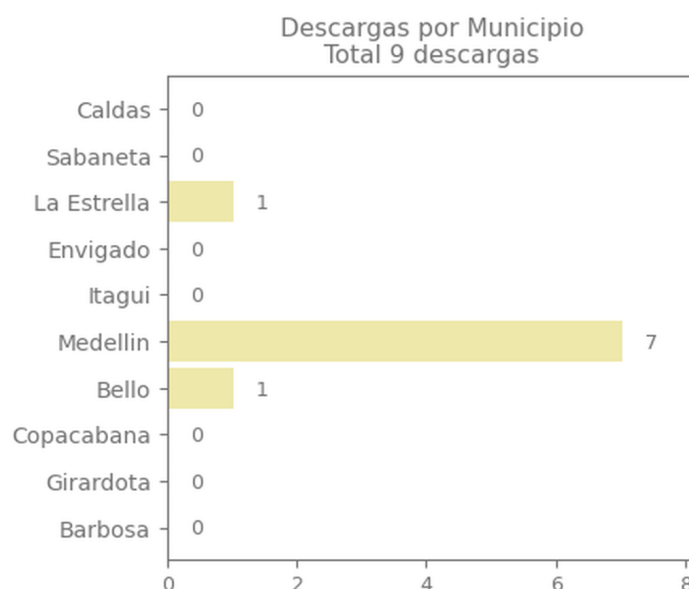
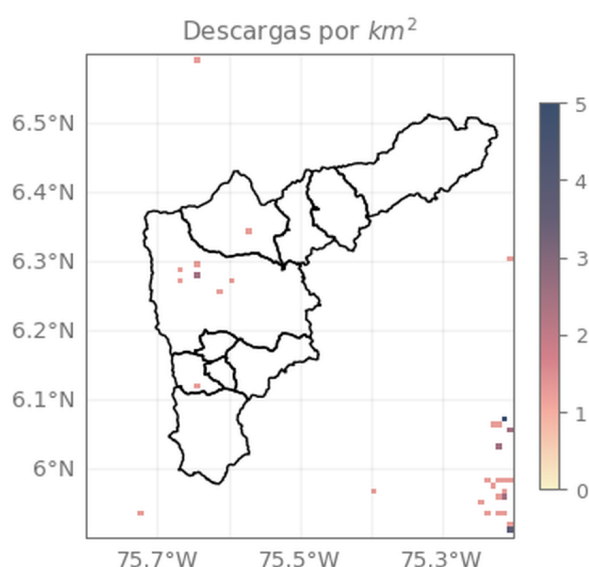
f t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

## Eventos meteorológicos adicionales

## Descargas Eléctricas

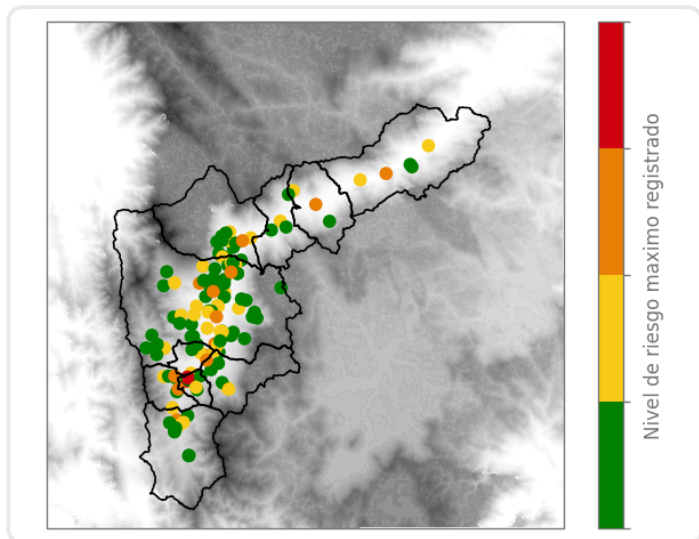


## Descripción Descargas Eléctricas

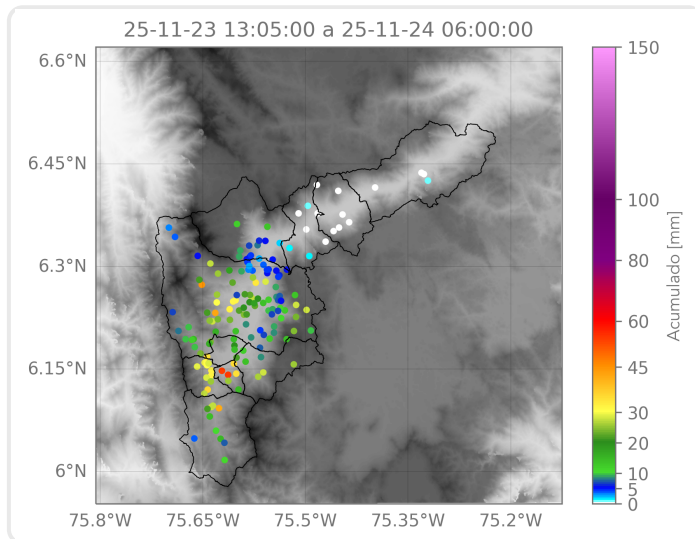
Se registraron un total de 9 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas en Medellín (7), Bello (1) y La Estrella (1).



## Mapa de Niveles



## Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Gabriel Restrepo - Estefanía López - Juan David García

Área Operacional

Sistema de Alerta Temprana