



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-01-26

Evento: 3622

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-01-26

Fecha fin:
2026-01-27



Hora inicio:
12:30

Hora fin:
04:20



Duración: 15 horas 50.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 131.06 mm/hora **Hora:** 21:04:00



Estación: 146. Club del Adulto Mayor - Sabaneta



Municipio: Sabaneta

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 87.38 mm



Estación: 19. Tecnológico Antioquia



Municipio: Itagüí

Descripción del Evento

El evento comenzó con el ingreso de un núcleo de precipitación de alta intensidad sobre Barbosa. Posteriormente, las lluvias se desplazaron hacia el oriente de Medellín, mientras que un nuevo núcleo se registró en Caldas. Al avanzar hacia el suroccidente, las precipitaciones se extendieron hasta Envigado y el centro de la ciudad. Durante la noche, se formaron múltiples núcleos en el sur del Valle de Aburrá, que se expandieron y generaron lluvias de alta intensidad en gran parte del territorio. Finalmente, el sistema se disipó durante la madrugada.



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)
19	Tecnologico Antioquia	Itagui - Las Americas-Zona Industrial No. 1	87.38
395	La Harenala Santa Maria - Pluviometro	Itagui - Santa Maria No. 1	84.07
394	Deprimido Los Musicos - Pluviometro	Medellin - San Joaquin	73.91
339	Ecoparque El Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	72.90
378	Edificio Camacol - Pluviometro	Medellin - Naranjal	72.64
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	70.10
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro	Envigado - Santa Catalina	66.04
281	Megacolegio - Pluviometro	Bello - Paris	64.52
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	63.50
41	Comisaria El Poblado	Medellin - La Florida	63.25
437	Paradero Jalisco San Felix - Pluviometro	Bello - El Carmelo	61.47
121	I.E Barrio Paris	Bello - Paris	61.21
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	60.71
23	Instituto Jorge Robledo	Medellin - Carlos E. Restrepo	59.80
446	Deprimido Bulerias - Pluviometro	Medellin - Laureles	58.93
60	Torre SIATA	Medellin - Estadio	57.91
392	Universidad San Buenaventura - Pluviometro	Bello - Salento	57.91
447	Deprimido San Juan Con Av Ferrocarril - Pluviometro	Medellin - Guayaquil	57.66
81	Bomberos Guayabal	Medellin - Campo Amor	57.66
787	La Palmera - Pluviometro	Medellin - El Poblado	57.40
275	Q. La Loca El Cafetal - Pluviometro	Bello - Paris	57.15
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	56.39
429	Perfilador de Vientos - Pluviometro	Medellin - Belen Las Playas	55.88
434	Museo de Antioquia - Pluviometro	Medellin - La Candelaria	54.61
54	I.E Juan Maria Cespedes	Medellin - El Nogal - Los Almendros	54.10
45	AMVA	Medellin - Calle Nueva	53.34
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	53.09
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	52.32
445	Deprimido San Juan Con La 80 - Pluviometro	Medellin - Lorena	52.07
543	Potrerito - Bello - Pluviometro	Bello - Potrerito	51.56

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
853. Q. Canada Negra - Manantiales	2.418	Rojo	2026-01-26 23:29
819. Q. La Presidenta - Exito Poblado	2.28	Rojo	2026-01-26 22:03
802. R. Medellin - Estacion Metro Tricentenario	3.224	Rojo	2026-01-26 23:20
712. Q. Altavista - Barrio Fatima	1.585	Rojo	2026-01-26 22:44
711. Q. La Guayabala - Barrio Diego Echavarria	1.648	Rojo	2026-01-26 22:46
674. Q. La Garcia - Tulio Ospina	3.55	Rojo	2026-01-26 23:30
562. Q. San Alejo - Ceramica	1.281	Rojo	2026-01-26 21:15
472. R. Medellin - Puente Girardota	4.687	Rojo	2026-01-27 01:02
634. Q. Malpaso - El Paraiso 1	0.732	Rojo	2026-01-26 23:18
406. Q. La Sabanetica - El Plebiscito	1.675	Rojo	2026-01-26 21:13
346. R. Medellin - Puente Machado	5.476	Rojo	2026-01-26 23:32
145. Q. La Sabanetica - Prados de Sabaneta	0.944	Rojo	2026-01-26 21:10
140. R. Medellin - Puente Fundadores	4.652	Rojo	2026-01-27 00:29
135. Q. La Loca - San Jose Obrero	1.028	Rojo	2026-01-26 23:23
858. Q. Santa Elena - La Paz	0.889	Naranja	2026-01-26 23:52
855. Q. Altavista - Guamo	1.012	Naranja	2026-01-26 22:39
835. Q. La Volcana - Universidad EAFIT	1.05	Naranja	2026-01-26 21:56
809. Q. El Barro - El Trapiche	1.063	Naranja	2026-01-27 00:11
708. R. Medellin - Estacion Metro El Poblado	2.46	Naranja	2026-01-26 22:05
687. R. Medellin - Estacion Metro Aguacatala	2.416	Naranja	2026-01-26 22:06
684. R. Medellin - Yarumito	6.852	Naranja	2026-01-27 04:14
678. R. Medellin - Estacion Metro Envigado	1.685	Naranja	2026-01-26 22:06
668. R. Medellin - Isaza	7.085	Naranja	2026-01-27 03:54
665. Q. La Picacha - Belen Alameda	1.065	Naranja	2026-01-26 22:31
656. Q. La Quintana - Alfonso Lopez	1.05	Naranja	2026-01-26 22:53
646. Q. El Hato - Puerto Bello	1.275	Naranja	2026-01-27 00:21
644. Q. La Canuela - Comfama La Estrella	0.37	Naranja	2026-01-26 21:49
643. Q. La Picacha - Barrio Conquistadores	1.131	Naranja	2026-01-26 22:46
593. Q. La Madera - Jose Antonio Galan	2.005	Naranja	2026-01-26 23:15
677. Q. La Jabalcona - Aguacatala	0.772	Naranja	2026-01-26 22:19
183. Q. La Ayura - Ecoparque el Salado	0.502	Naranja	2026-01-26 23:48
182. Q. Santa Elena - Caicedo	1.394	Naranja	2026-01-27 00:00



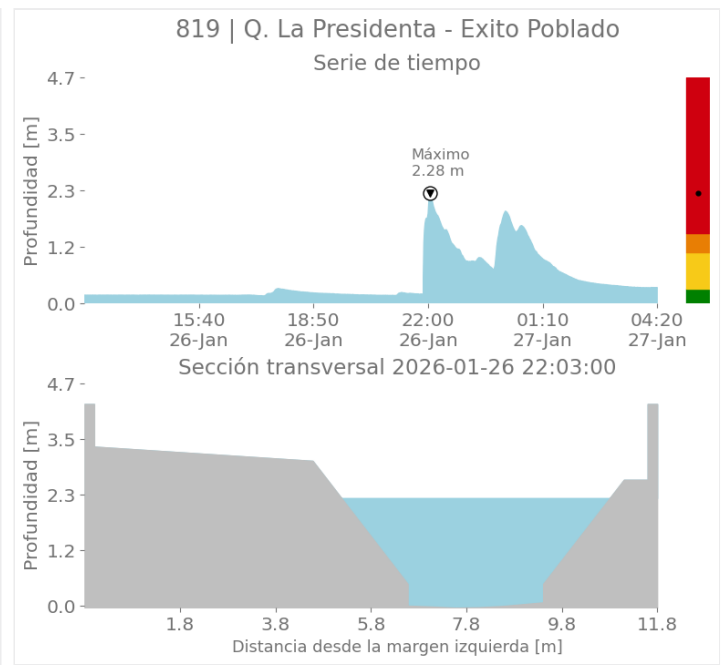
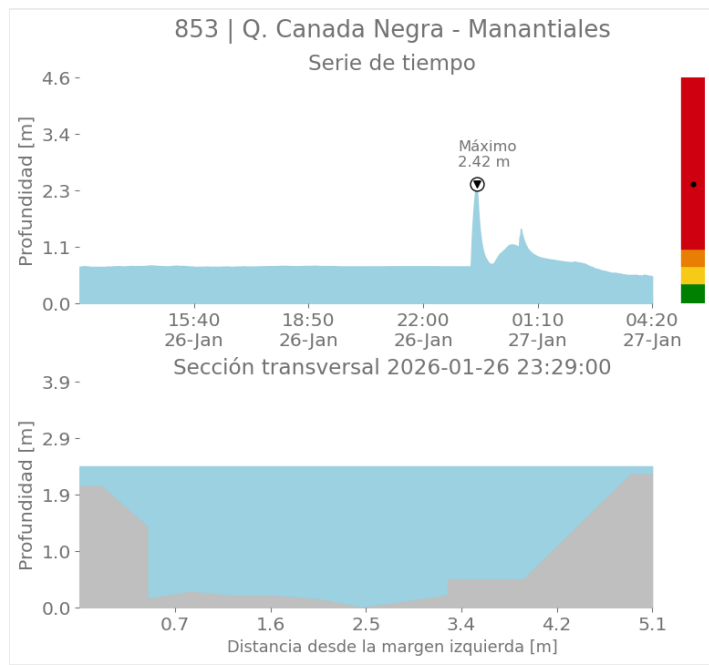
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
134. Q. La Madera - Barrio Nuevo	1.154	Naranja	2026-01-26 23:19
101. Q. La Presidenta - Parque Lineal La Presidenta	1.484	Naranja	2026-01-26 21:52
342. R. Medellín - Santa Marta	5.83	Naranja	2026-01-27 01:34

Aumentos de nivel Naranja a Rojo

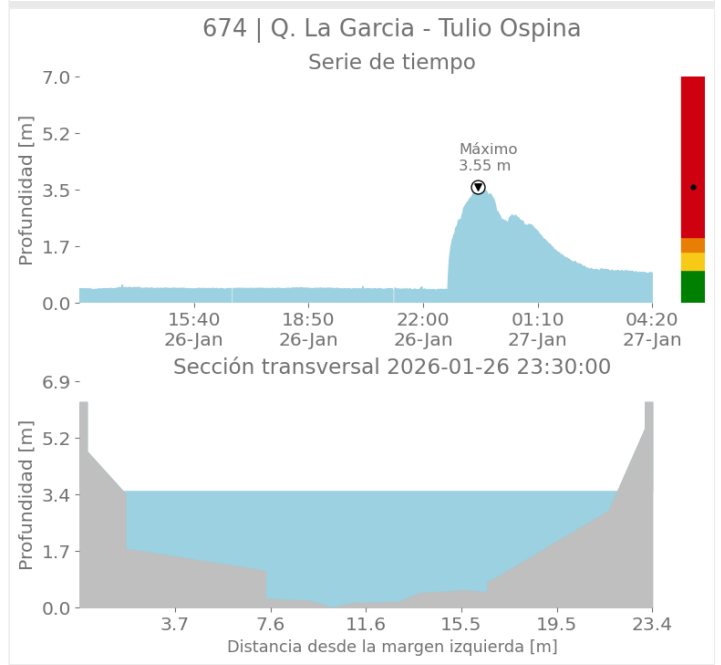
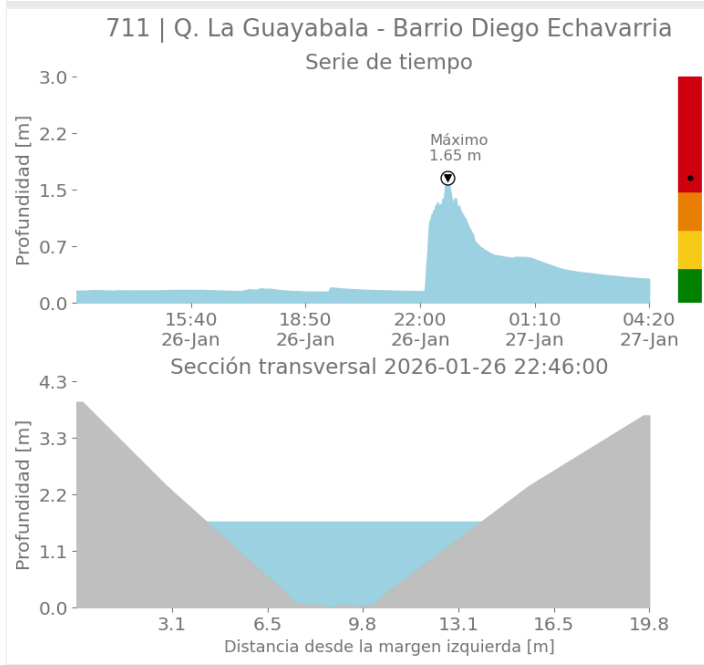
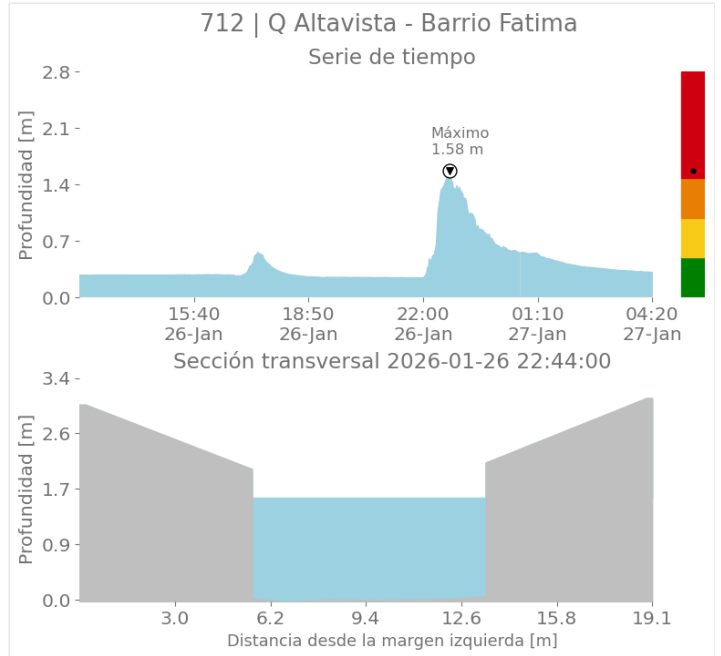
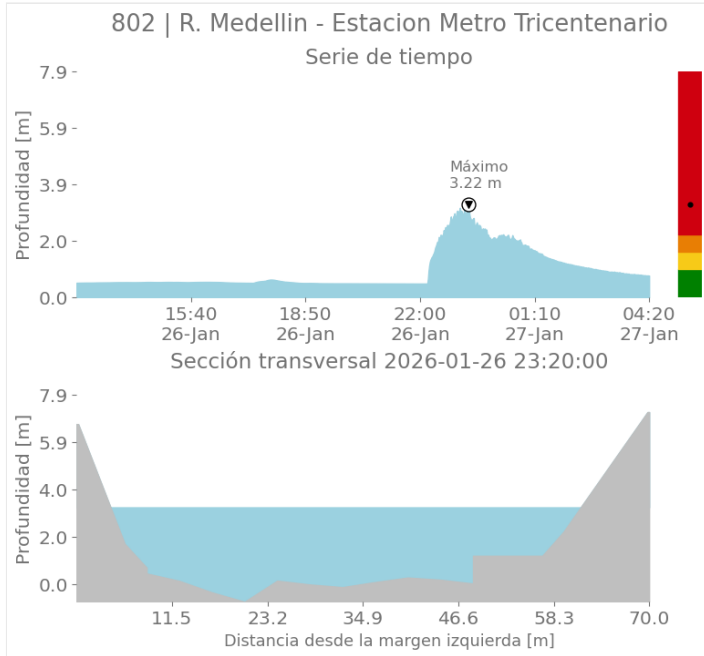




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



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



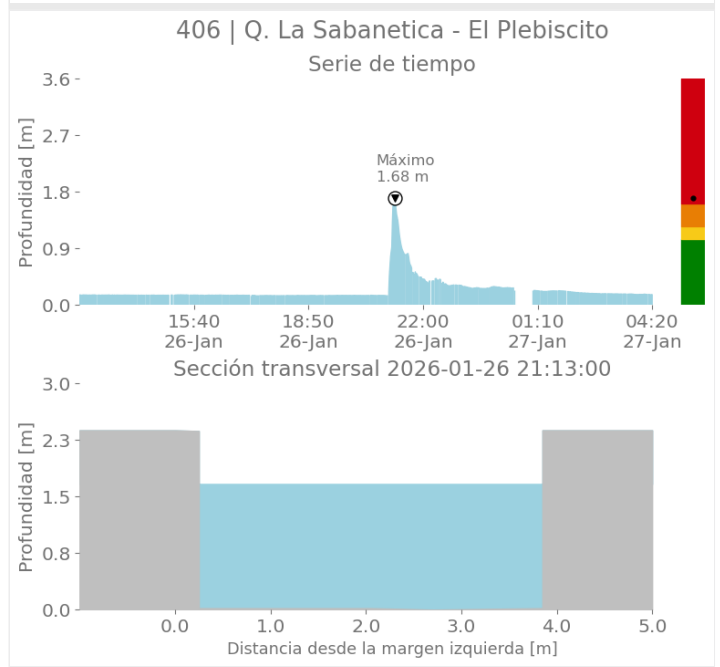
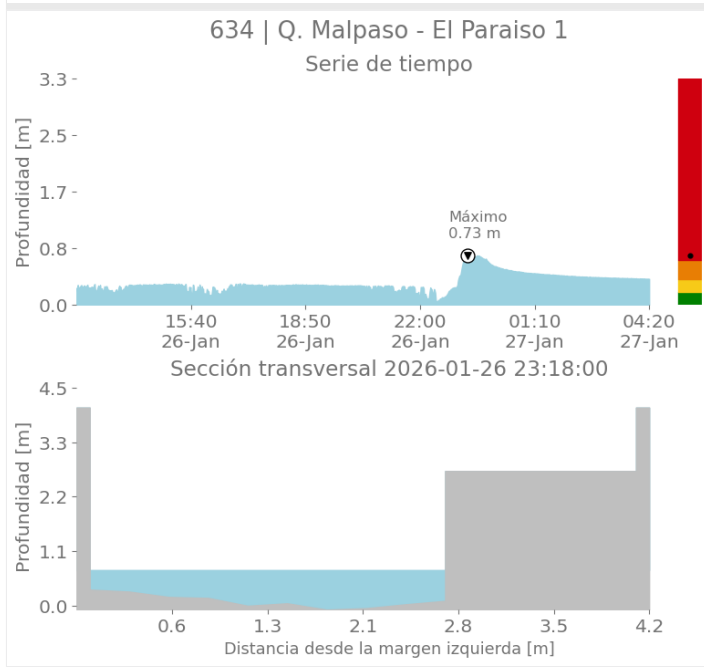
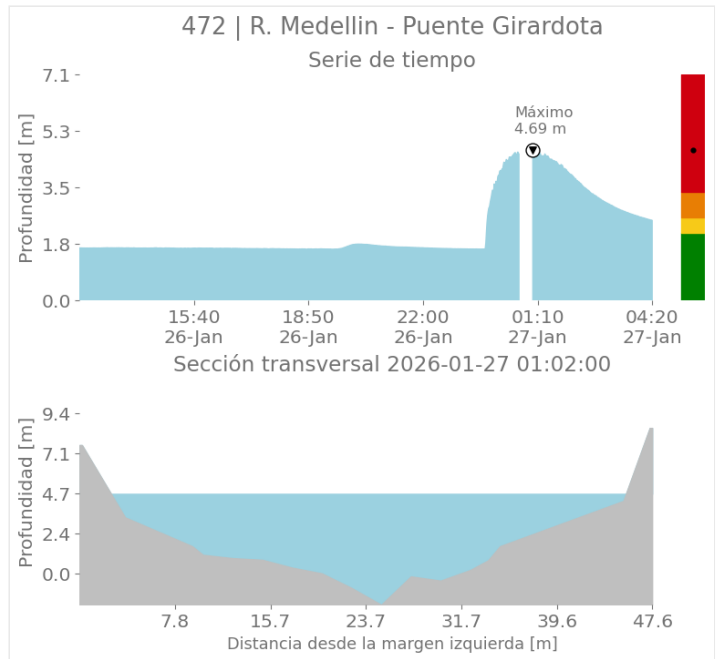
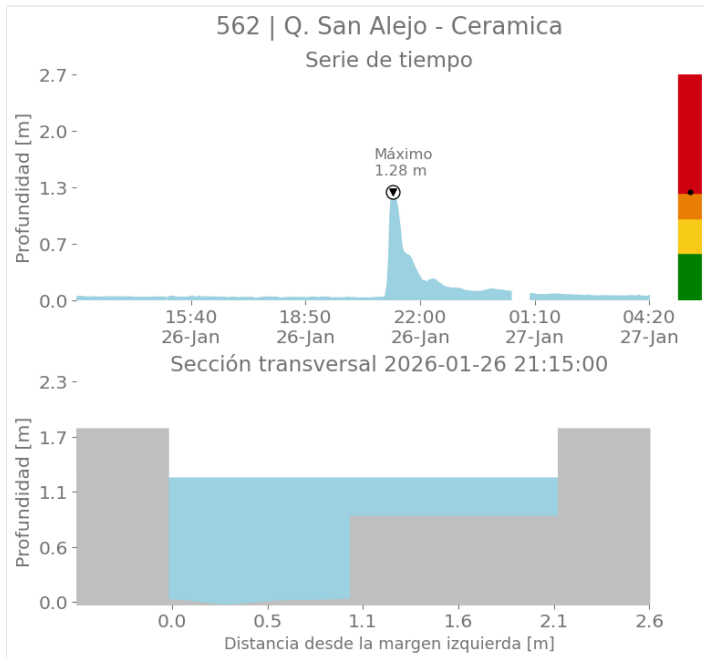
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



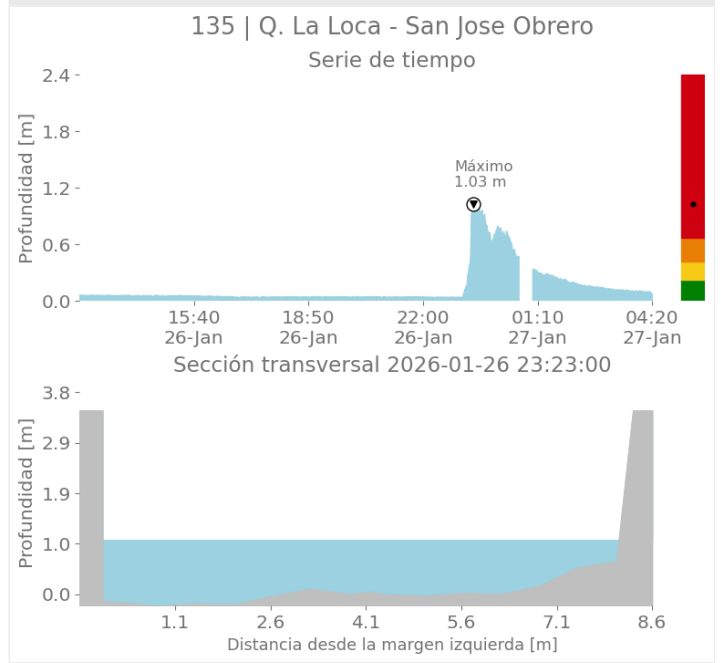
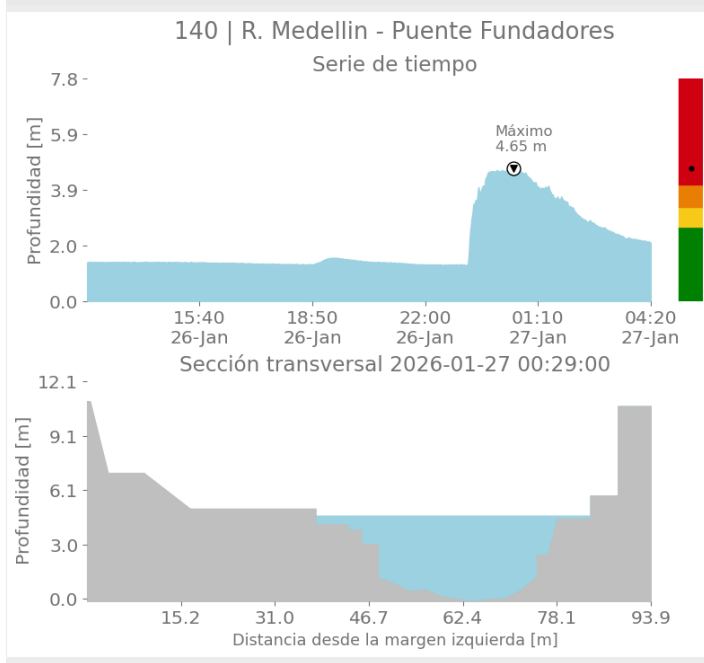
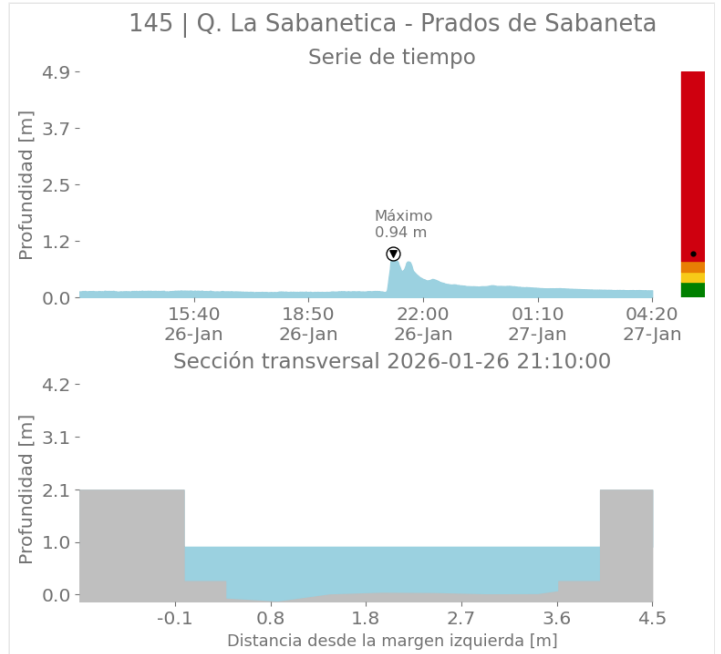
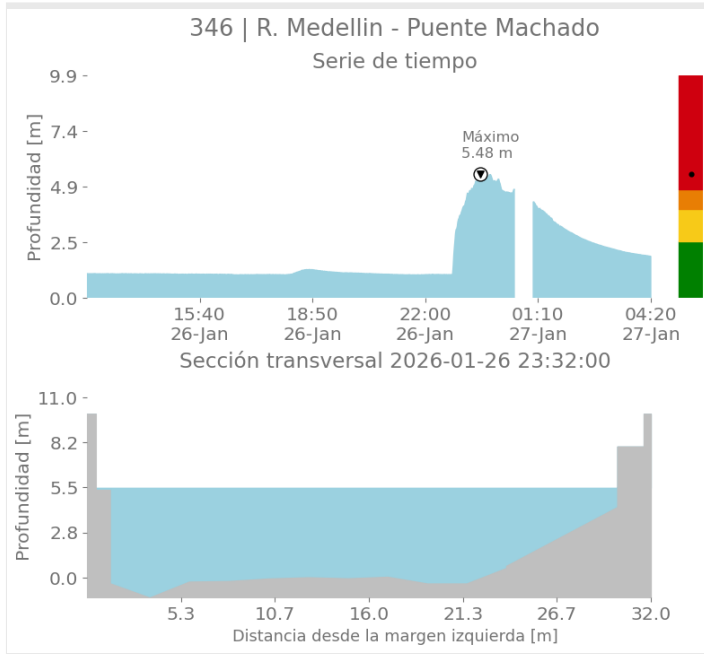
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



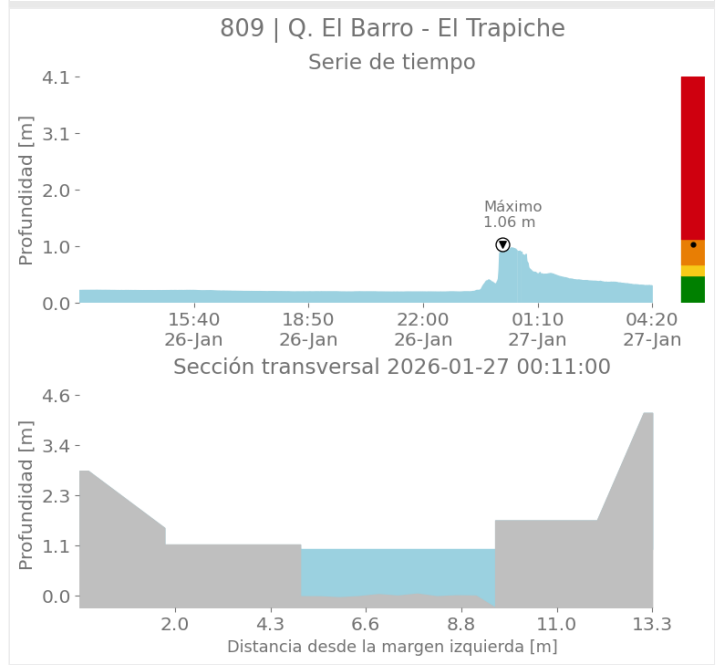
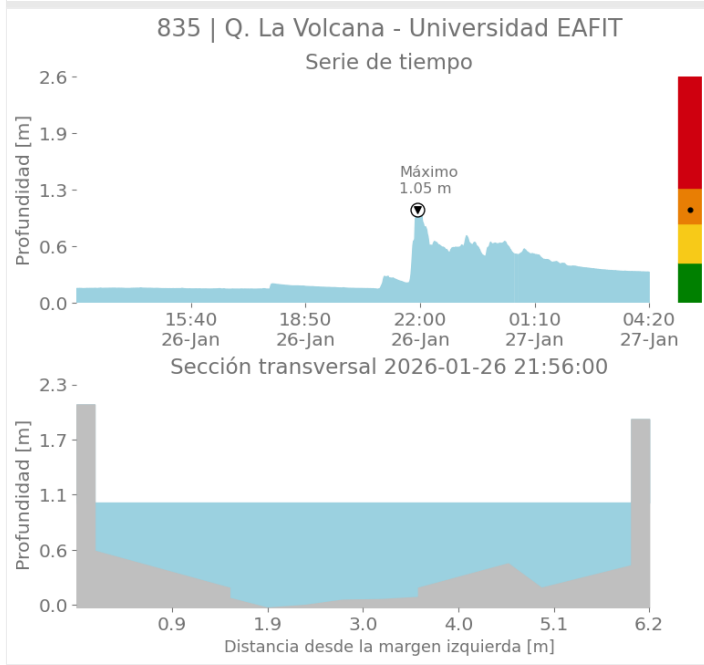
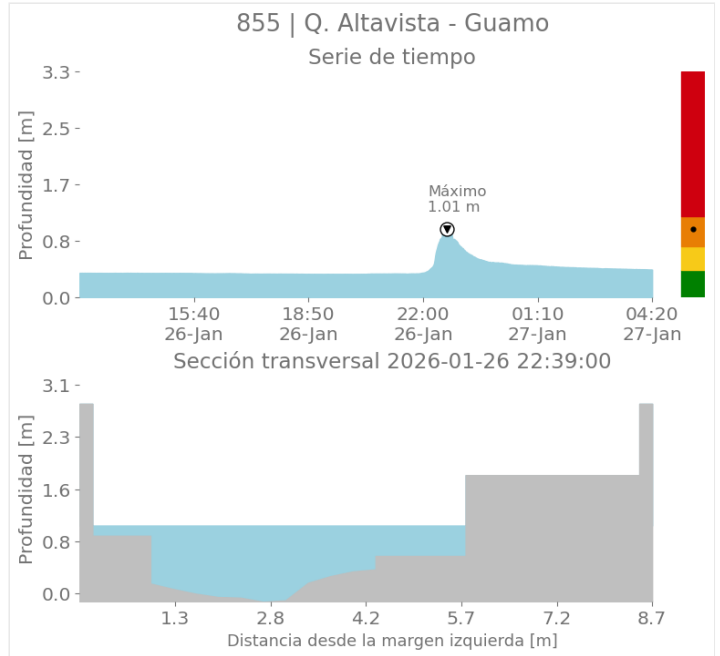
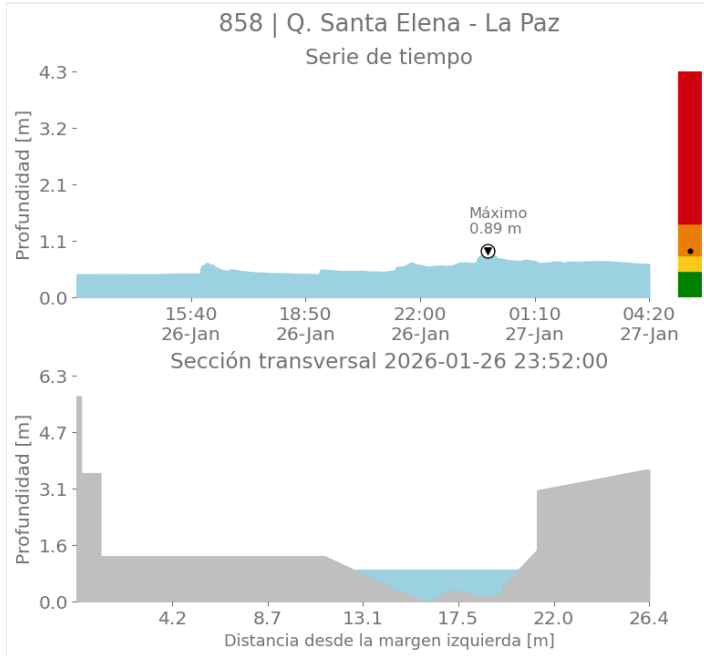
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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



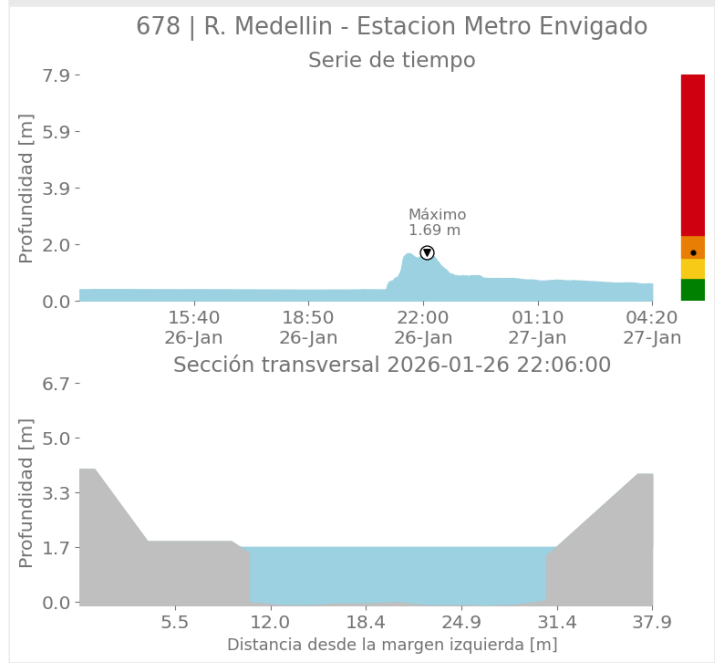
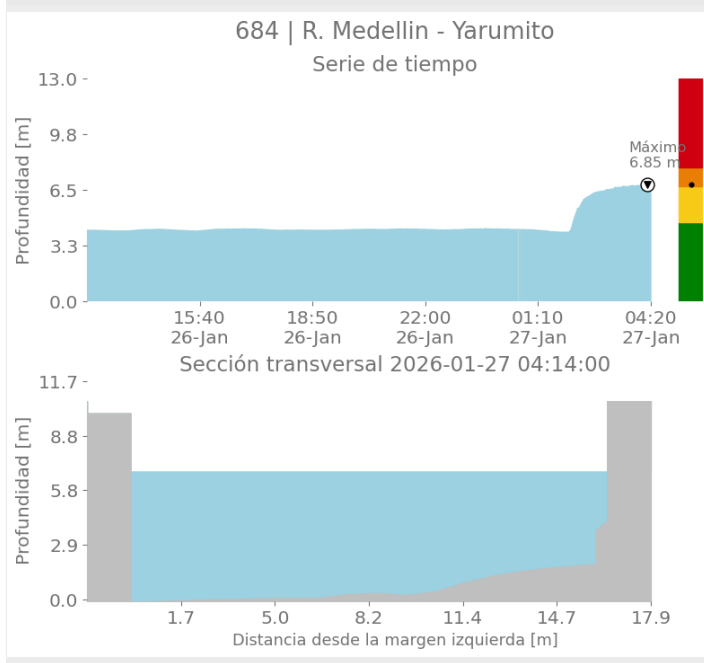
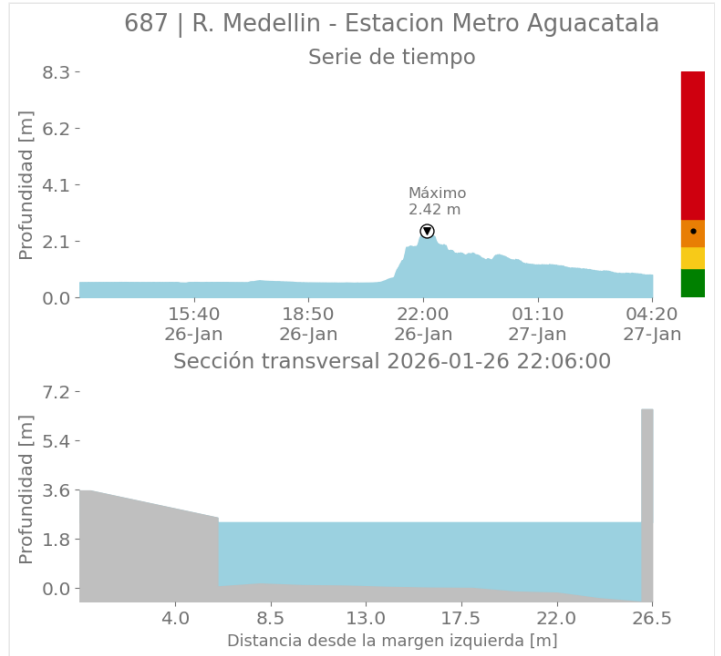
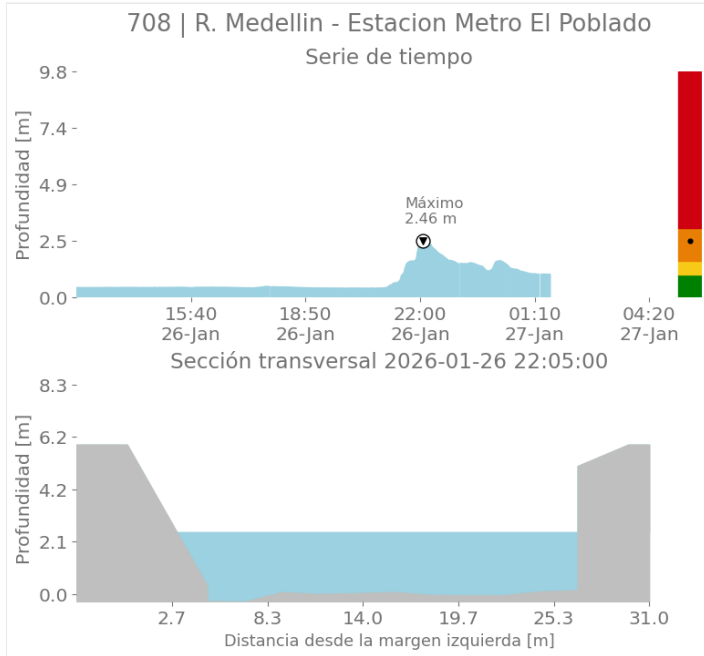
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



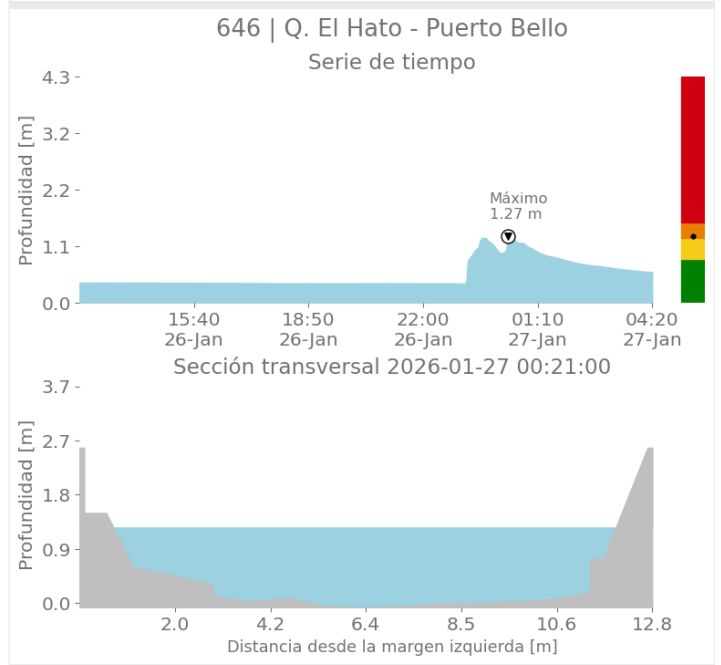
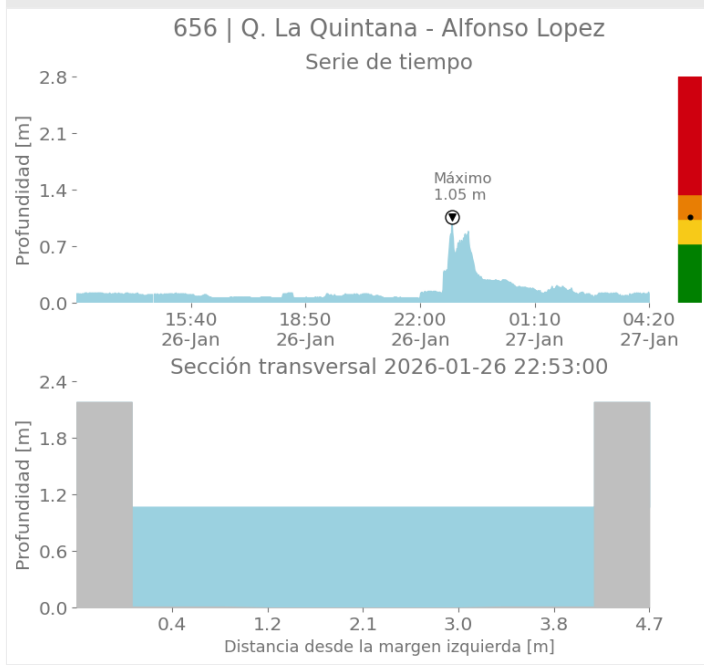
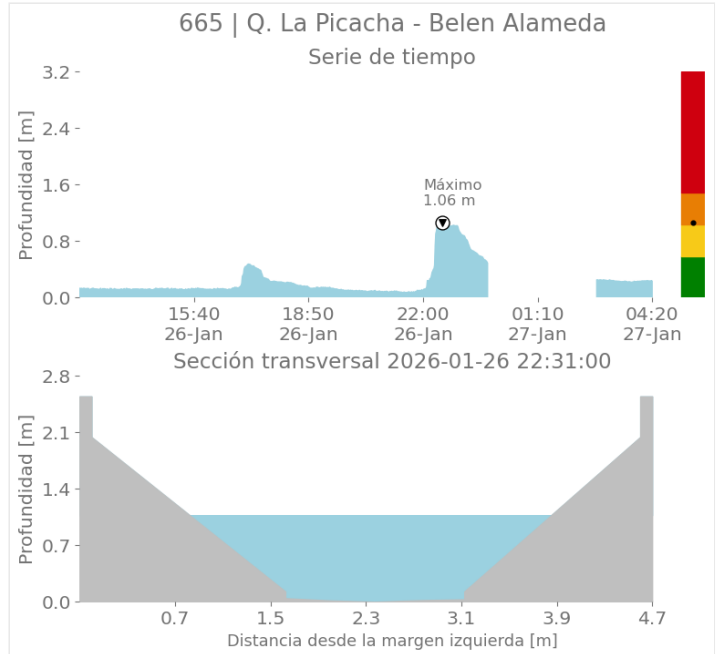
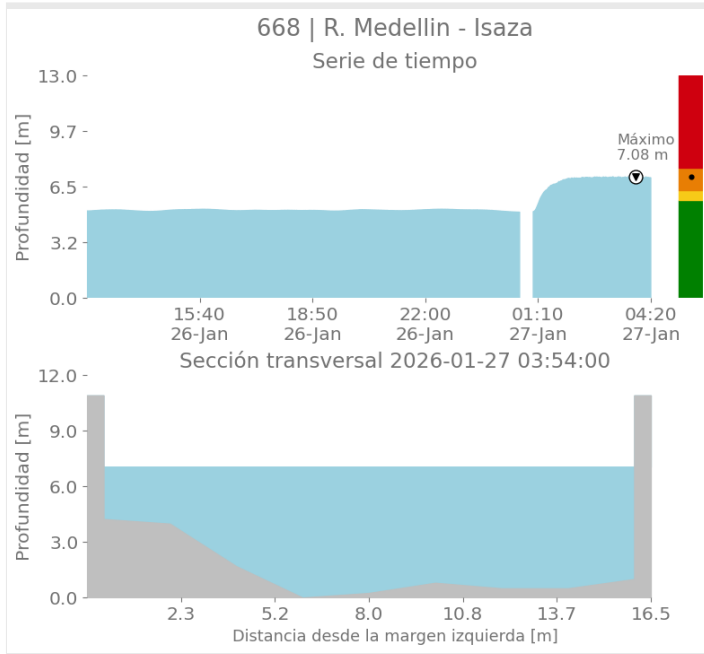
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



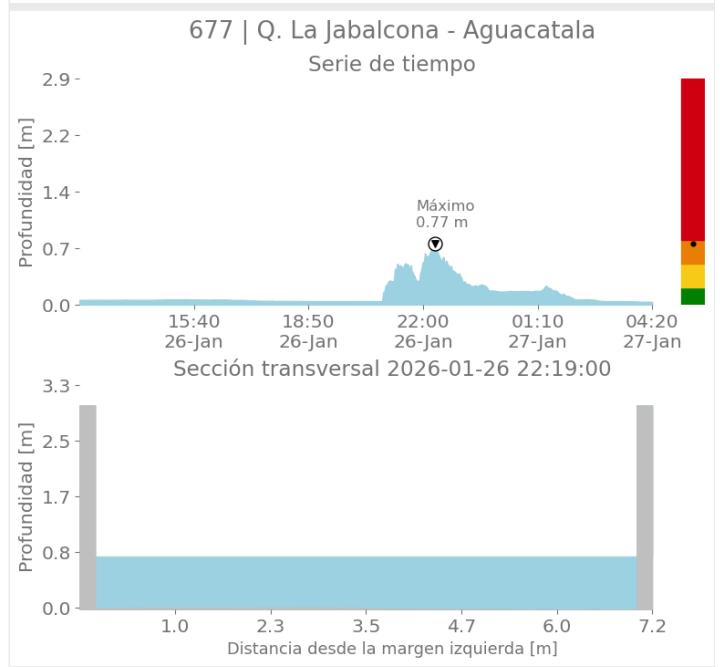
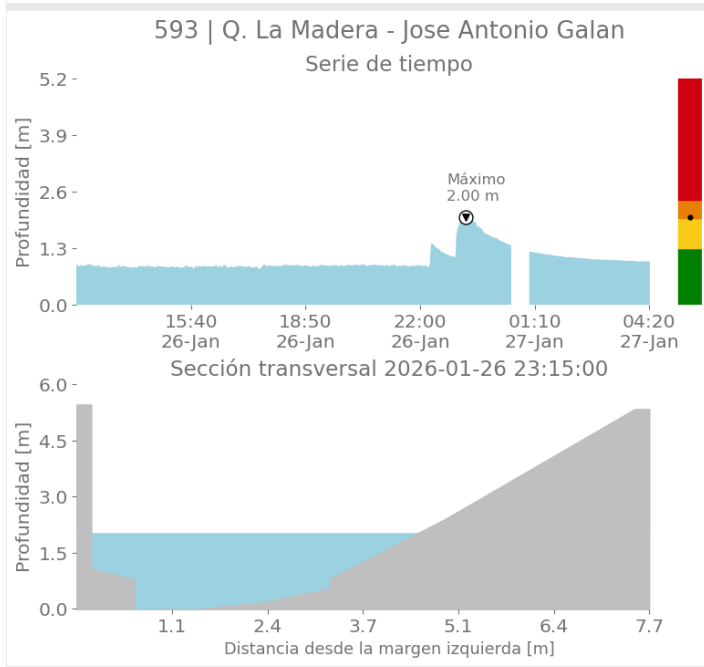
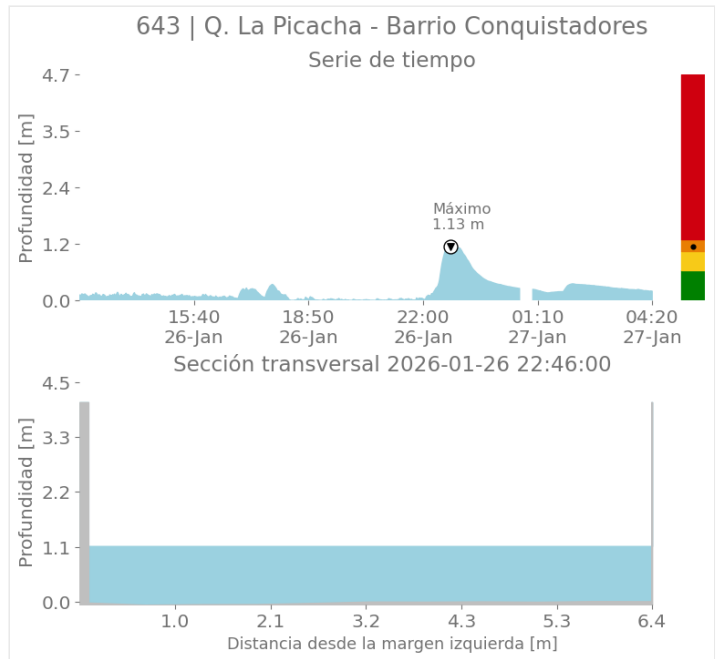
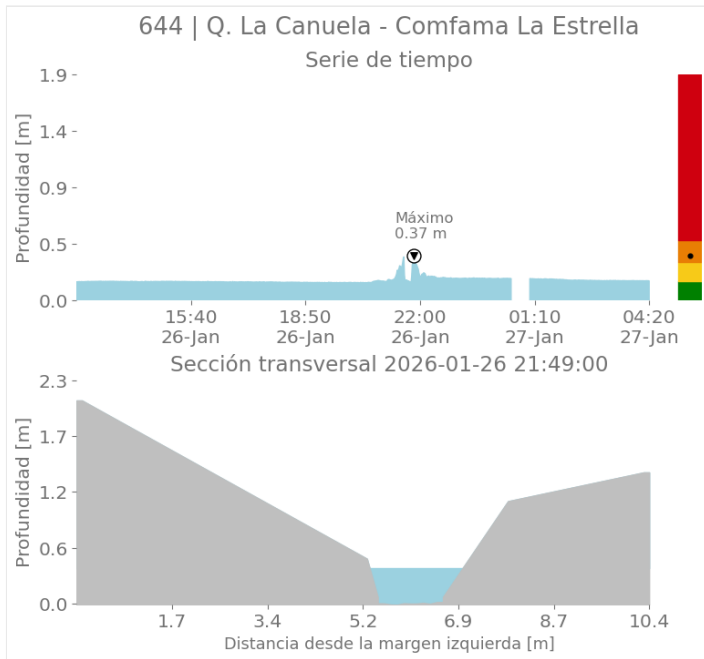
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



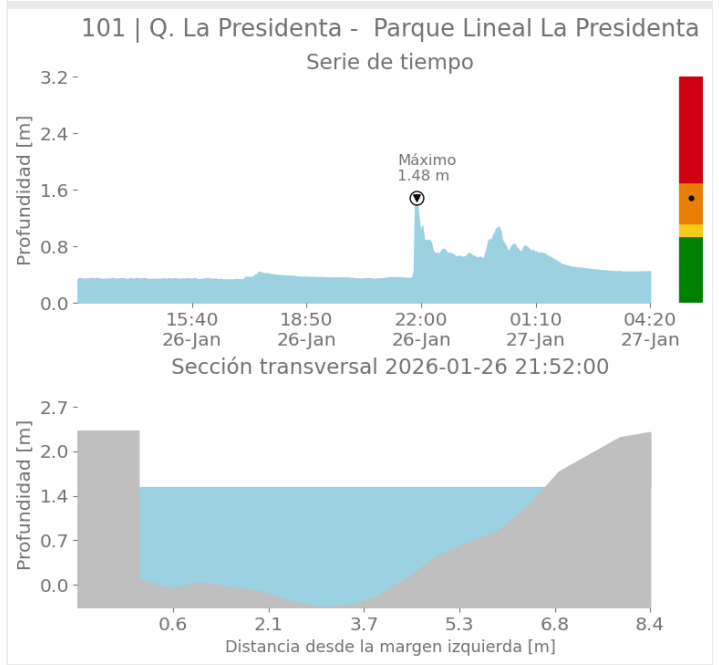
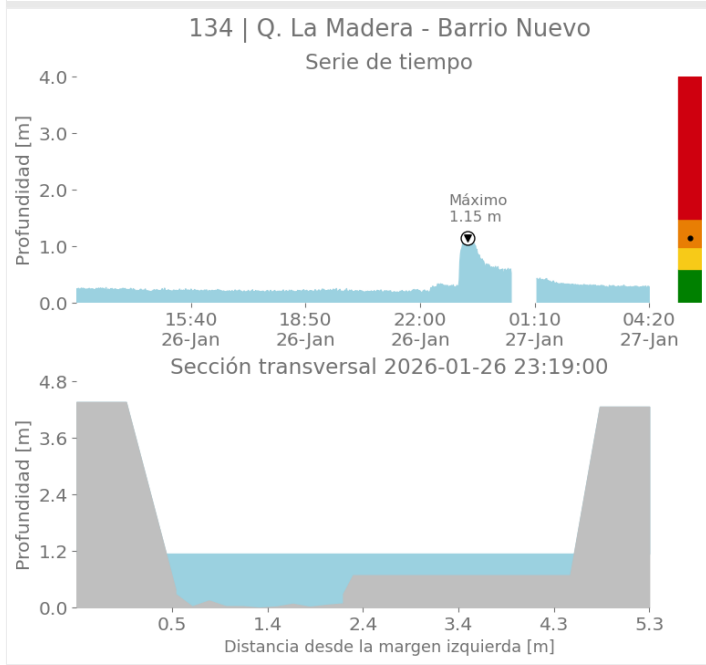
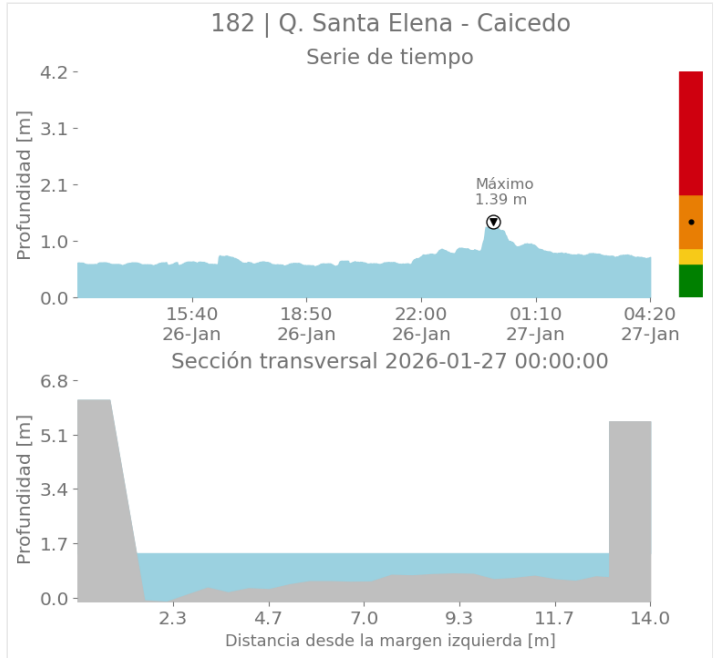
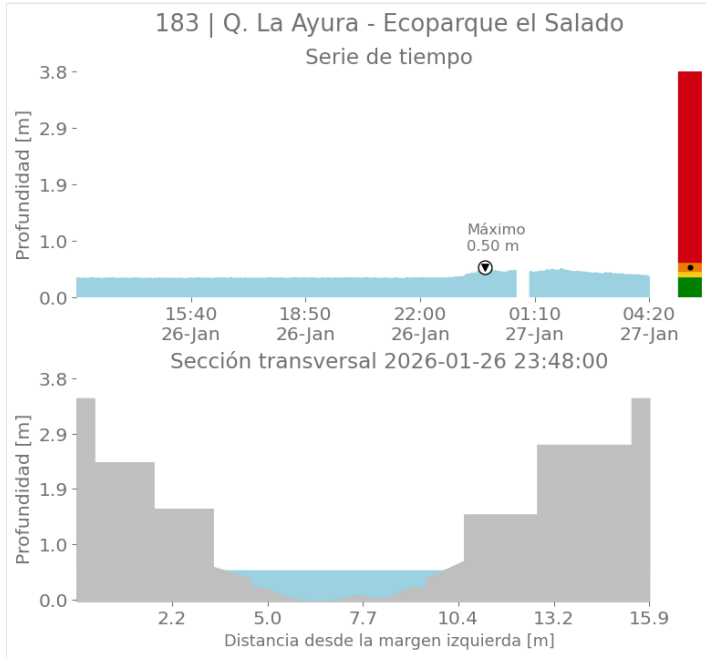
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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



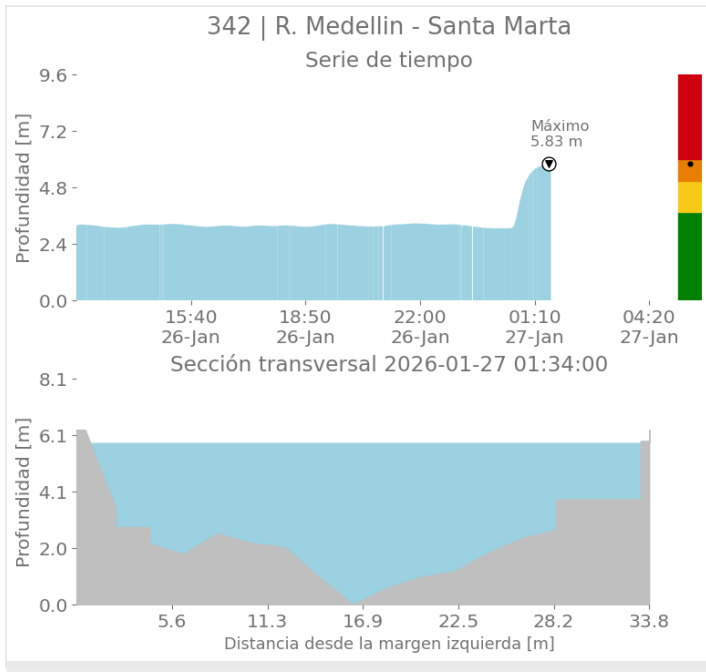
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



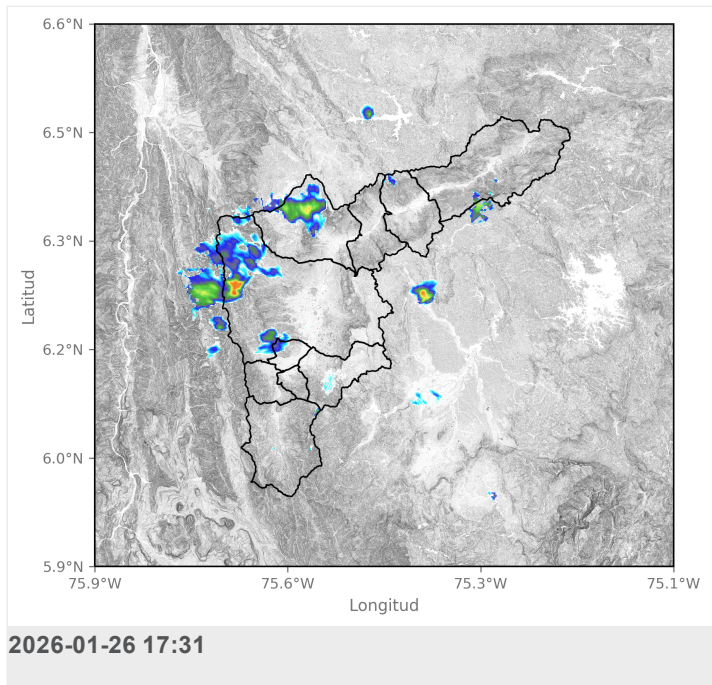
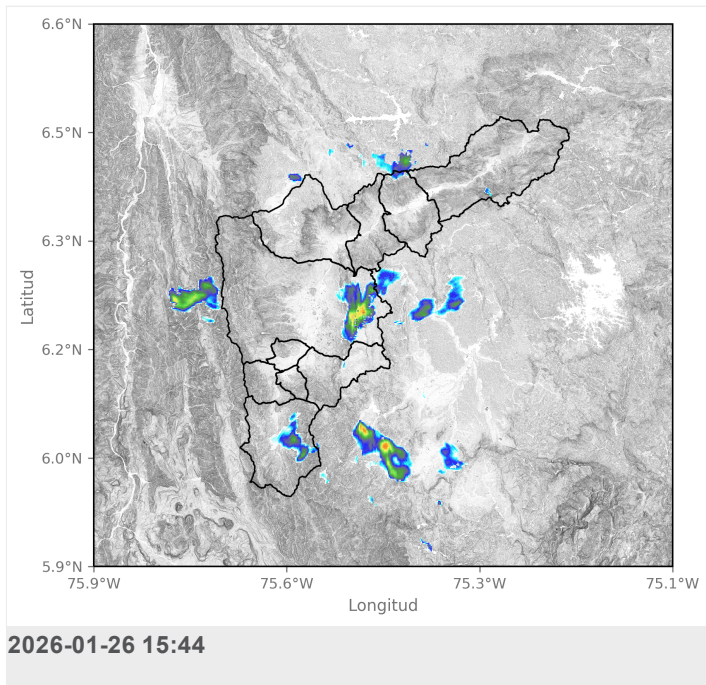
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Imágenes de Radar Meteorológico

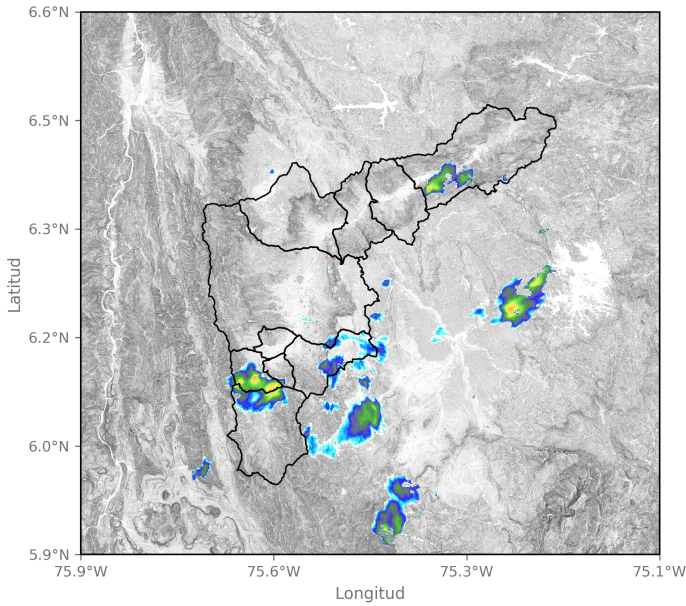




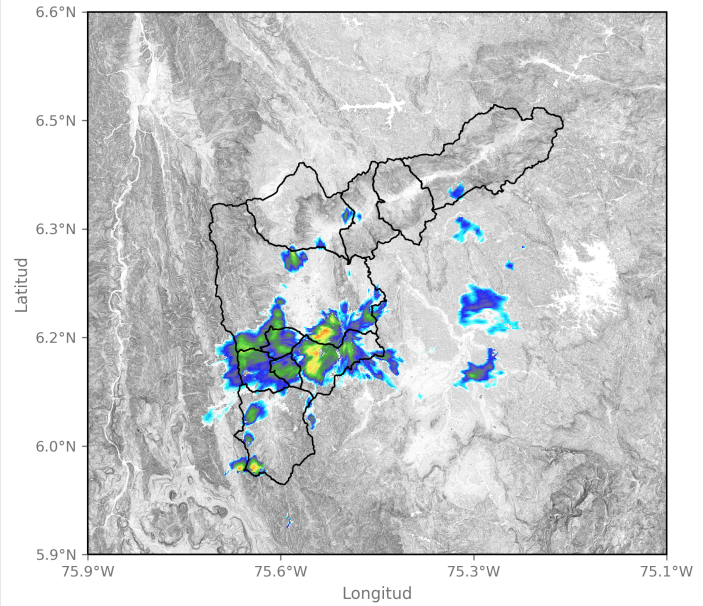
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

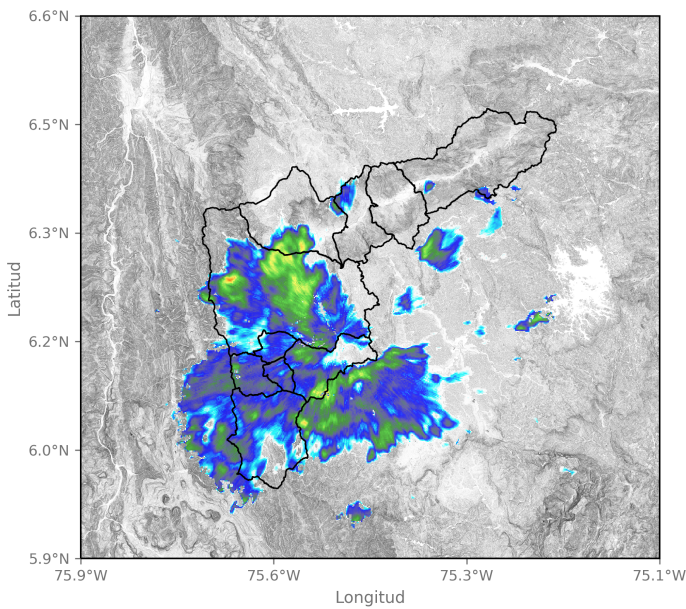
Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



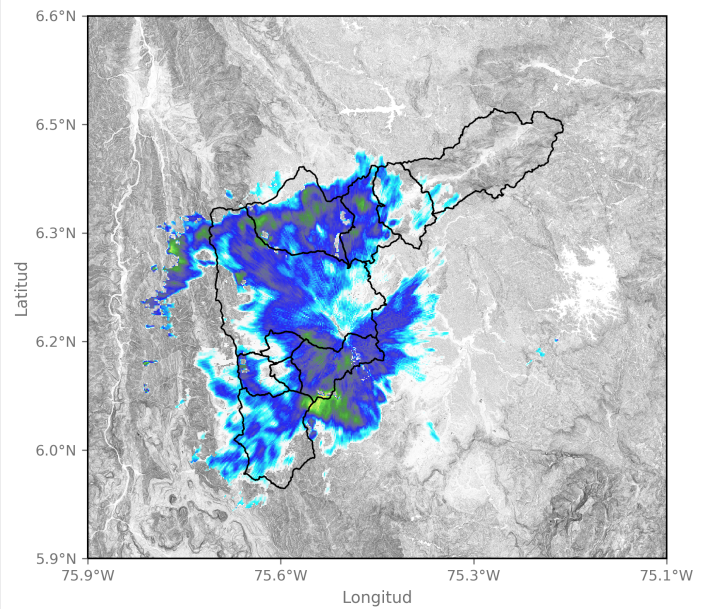
2026-01-26 20:15



2026-01-26 21:33



2026-01-26 22:51



2026-01-27 01:01

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

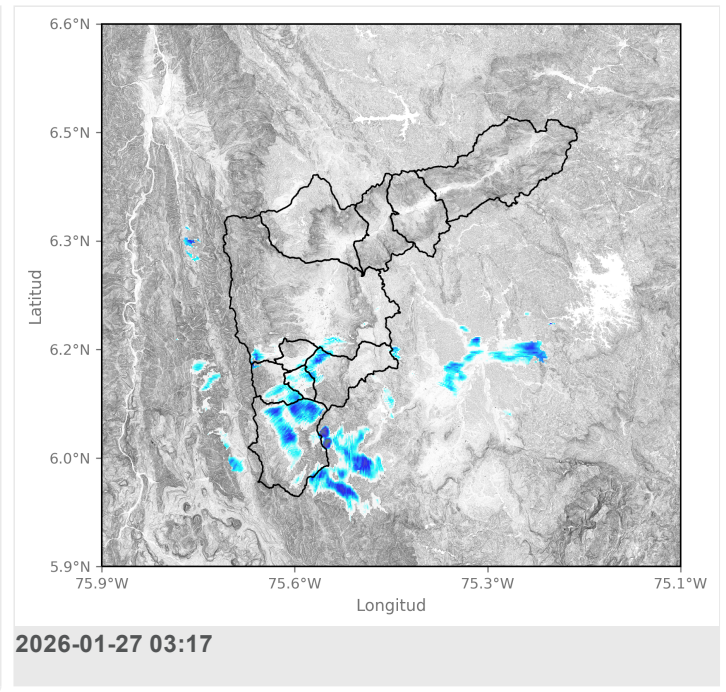
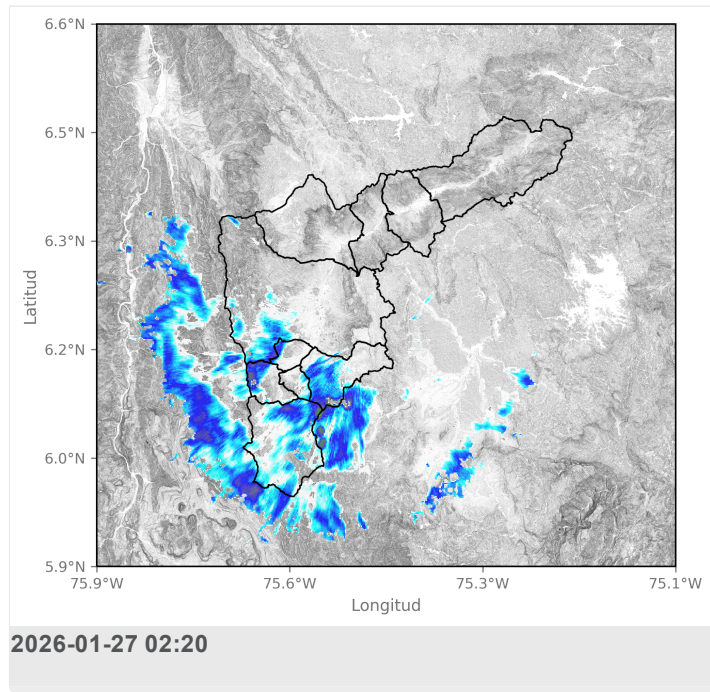




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Activación de sirenas

Fecha de Activación	Código	Ubicación	Observación
2026-01-27 00:11	291	Q. La loca - Cafetal	Se activo por un minuto intermitente.
2026-01-26 23:58	371	R. Medellín - Guadalajara	Se activó por un minuto continua.
2026-01-26 21:13	408	Q. Sabaneta - El Plebiscito	Se activó por un minuto intermitente.
2026-01-26 23:58	559	R. Medellín - Guadalajara 2	Se activó por un minuto continua.
2026-01-27 00:10	689	R. Medellín - La Asuncion	Se activó por un minuto intermitente.
2026-01-26 22:26	823	Q La Guayabala - Sector Manzanillo	Se activó por dos minutos intermitente.
2026-01-26 22:23	824	Q Potrerita - Via Manzanillo	Se activó por dos minutos intermitente.
2026-01-26 22:36	836	Q. Altavista - Guamo	Se activó por dos minutos intermitente.



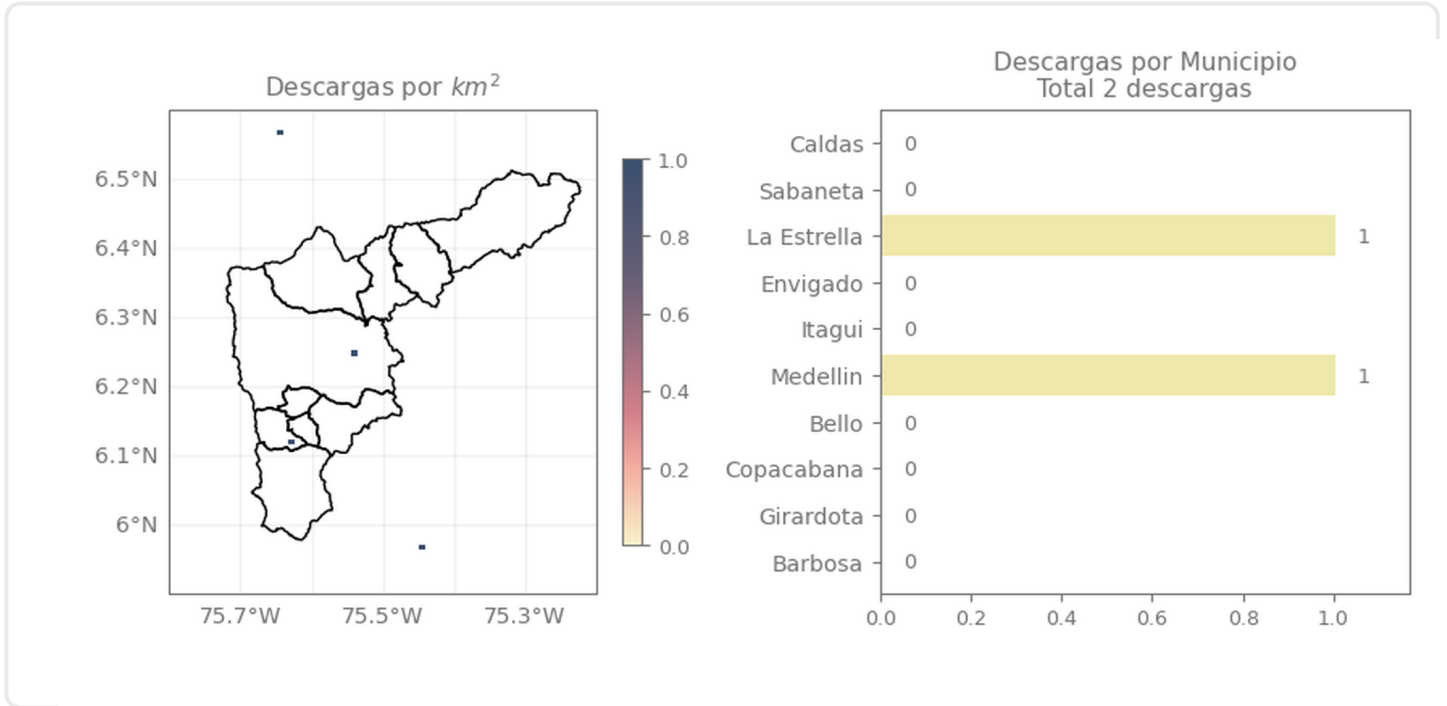
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Eventos meteorológicos adicionales

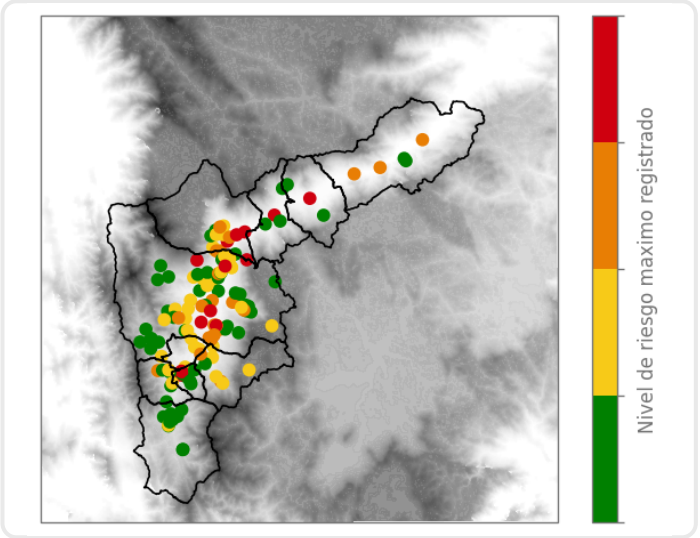
Descargas Eléctricas



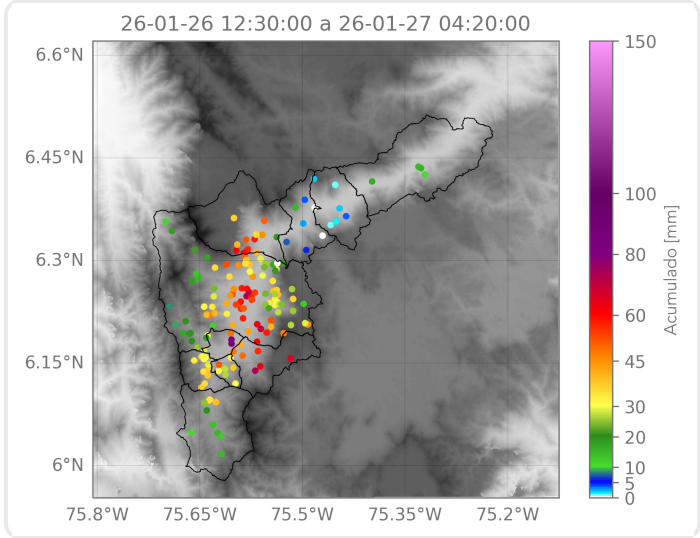
Descripción Descargas Eléctricas

Se registró una descarga eléctrica en La Estrella y una en Medellín.

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Herney Sánchez - Alejandra Ortiz - Alejandra Fernández
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana