



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-12-01

Evento: 3580

Caracterización de los eventos

 Fecha inicio:
2025-12-01

 Fecha fin:
2025-12-01

 Hora inicio:
09:45

 Hora fin:
23:50

 Duración:
14 horas 5.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia

Mayor registro de lluvia acumulado

 Magnitud: 173.74 mm/hora	 Magnitud: 58.67 mm
 Estación: 193. Fuente Clara - Pluviómetro	 Estación: 52. Centro Veterinario y de Zootecnia CES
 Municipio: Sabaneta	 Municipio: Envigado

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso continuo de lluvias dispersas de baja intensidad sobre los municipios de Bello, Girardota, Copacabana, el sur del Valle de Aburrá y el Distrito de Medellín. En su desplazamiento hacia el suroriente, estas lluvias se intensificaron, alcanzando alta intensidad en el municipio de Itagüí y manteniéndose moderadas en los demás sectores. Durante la mañana, el sistema se fue disipando de manera progresiva. Más tarde, un nuevo sistema de lluvias de alta intensidad ingresó, afectando principalmente a Bello, a los municipios del sur del Valle, y al oriente y occidente de Medellín. Conforme avanzó hacia el nororiente, las lluvias fueron perdiendo intensidad. A las 20:00, ingresó un nuevo sistema de lluvias al municipio de Caldas con intensidad moderada que se extendió en gran parte del sur del Valle y lluvias dispersas en Medellín hasta disiparse por completo.



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

Nº estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	58.67
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	56.90
775	Vereda El Mazo - Pluviómetro	Medellín - Piedras Blancas - Matasano	38.61
339	Ecoparque El Salado - Pluviómetro	Envigado - Pantanillo	37.08
193	Fuente Clara - Pluviómetro	Sabaneta - La Doctora	34.80
26	Escuela Rural El Plan	Medellín - El Plan	28.45
433	Salada Parte Alta - Pluviómetro	Caldas - Salada Parte Alta	22.61
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	22.10
759	El Noral Via Santa Elena - Pluviómetro	Medellín - El Noral - Media Luna	21.84
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviómetro	Envigado - Santa Catalina	21.34
763	Villatina La Torre - Pluviómetro	Medellín - San Antonio	20.83
578	Santa Elena Radar - Pluviómetro	Medellín - El Plan	19.81
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	19.05
334	Manuel Mejía Vallejo - Pluviómetro	Envigado - Loma El Atravesado	18.80
551	Villatina - Pluviómetro	Medellín - Villatina	16.51
44	I.E Villa Turbay	Medellín - Villa Turbay	16.51
499	El Pacífico - Pluviómetro	Medellín - Piedras Blancas – Matasano	16.26
5	I.E Santa Elena	Medellín - Santa Elena Sector Central	14.22
261	Deslizamiento La Raya - Pluviómetro	La Estrella - San Miguel	13.21
22	Escuela La Capilla del Rosario	Medellín - Belén Rincón	12.95
765	Vereda Las Playas - Pluviómetro	Medellín - Los Patios	12.95
129	Colegio Divino Salvador	Medellín - Miraflores	12.95
15	Colegio San Lucas	Medellín - San Lucas	12.45
515	La Valeria - Caldas	Caldas - La Valeria	12.19
57	Escuela la Clara	Caldas - La Clara	12.19
457	Ajízal	Medellín - El Ajízal	10.67
432	Andalucía Caldas - Pluviómetro	Caldas - Andalucía	9.65
33	Santa María Goretti	Caldas - La Docena	9.40
767	Vereda Pedregal Alto - Pluviómetro	Medellín - Pedregal Alto	9.14
46	I.E La Milagrosa	Medellín - La Milagrosa	8.38

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

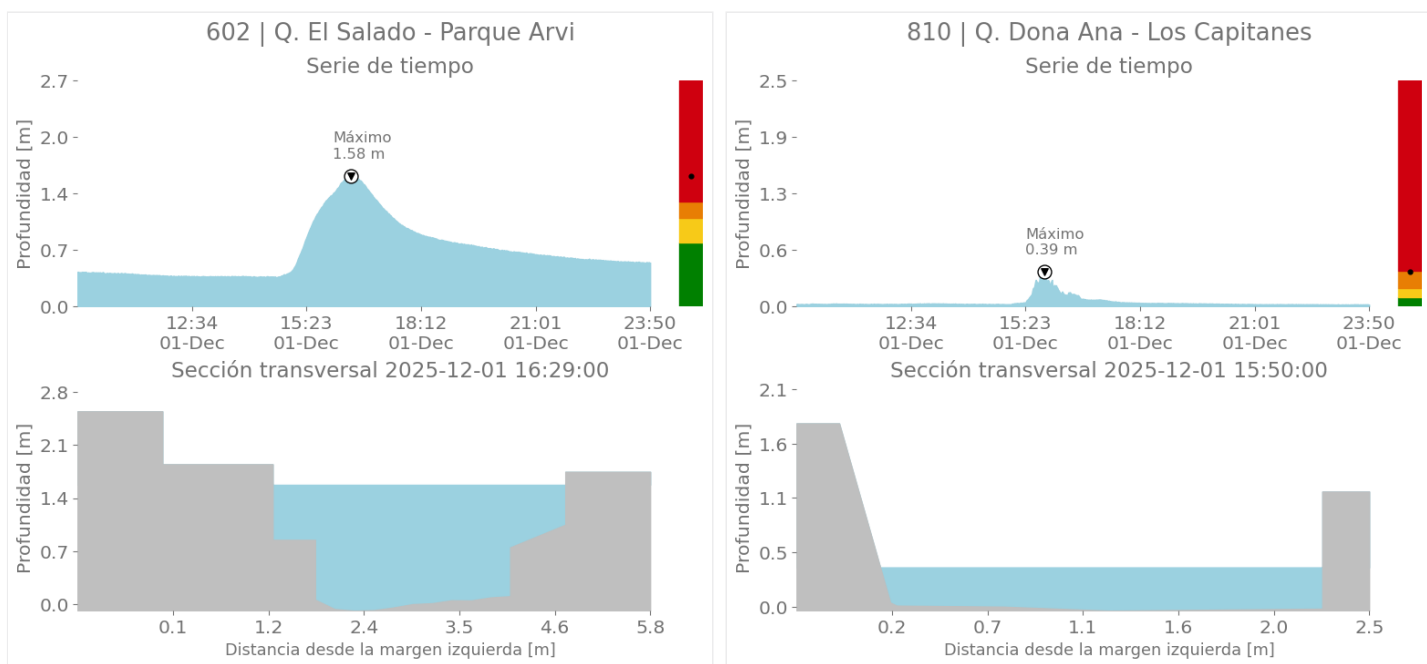
f @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografia (m)	Riesgo	Fecha y hora
602. Q. El Salado - Parque Arvi	1.58	Rojo	2025-12-01 16:29
810. Q. Dona Ana - Los Capitanes	0.386	Naranja	2025-12-01 15:50
774. Q. La Ayura - El Vallano	0.407	Naranja	2025-12-01 16:00
183. Q. La Ayura - Ecoparque el Salado	0.483	Naranja	2025-12-01 15:57
182. Q. Santa Elena - Caicedo	0.991	Naranja	2025-12-01 15:54
143. Q. La Doctora - Aguas Arriba	0.845	Naranja	2025-12-01 15:48
109. Q. La Doctora - Sabaneta	1.371	Naranja	2025-12-01 16:02

Aumentos de nivel Naranja a Rojo

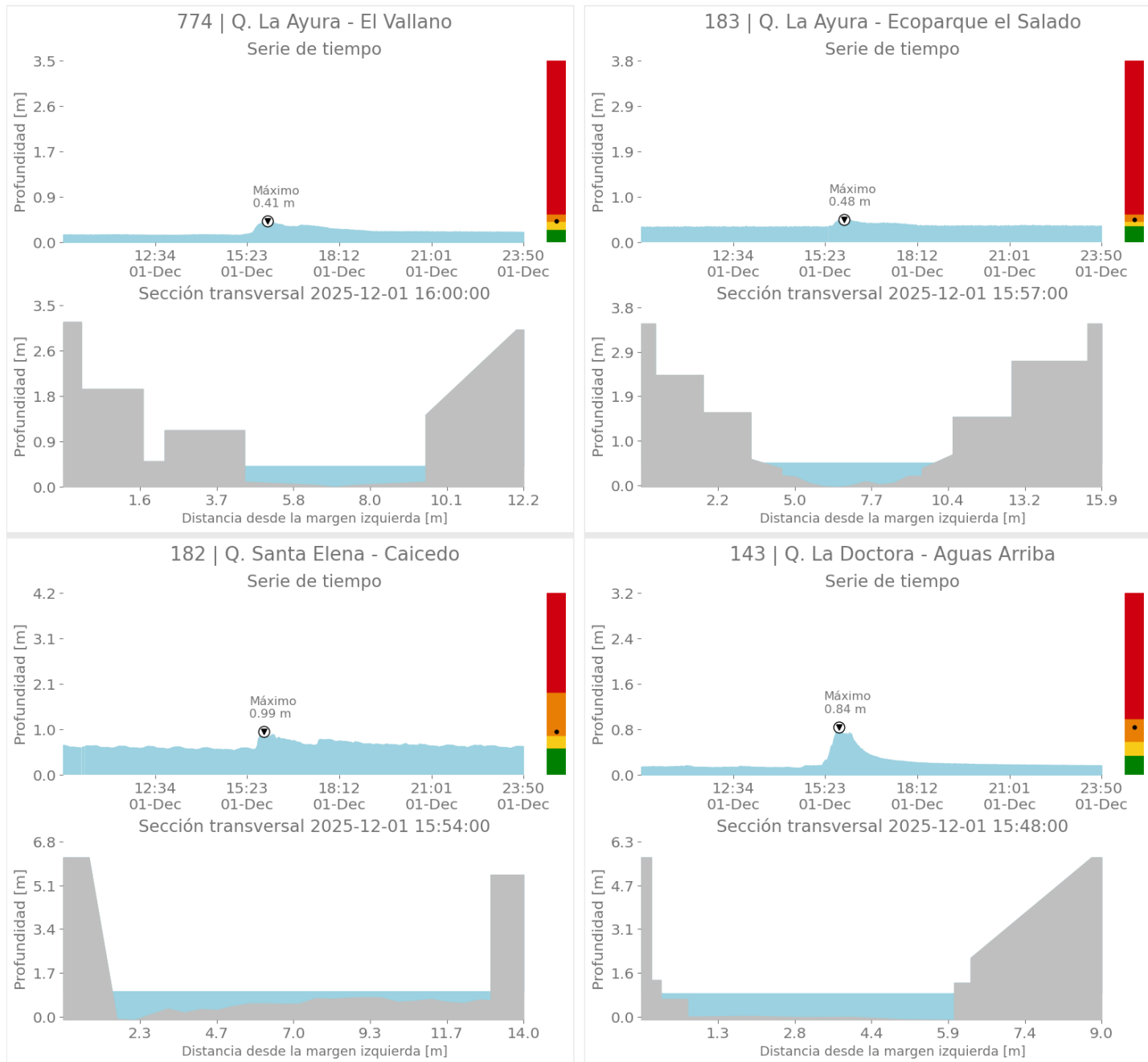




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

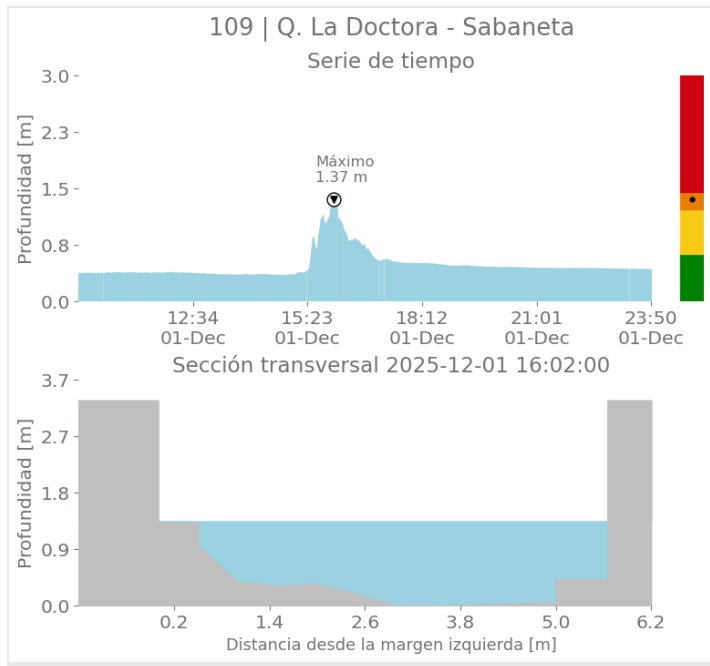




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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
2025-12-01 15:56	292	Q. El Salado - Remanso	Se activó un minuto intermitente
2025-12-01 15:39	817	Q. Dona Ana - Los Capitanes	Se activó un minuto intermitente

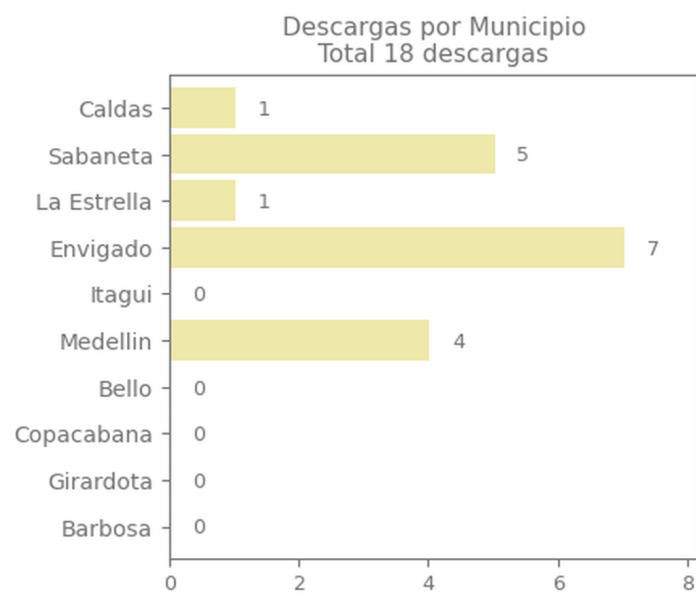
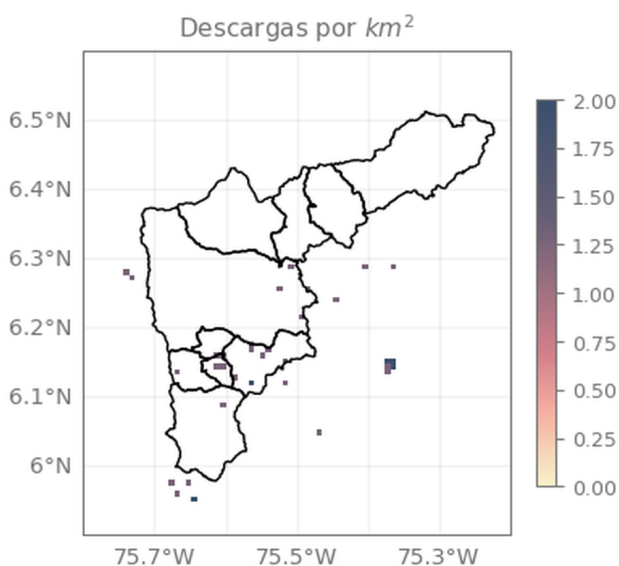
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / **Torre SIATA:** Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

[f](#) [Twitter](#) [Instagram](#) [YouTube](#) @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



Eventos meteorológicos adicionales

Descargas Eléctricas



Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 18 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas en Envigado (7), Sabaneta (5), Medellín (4), La Estrella (1) y Caldas (1).

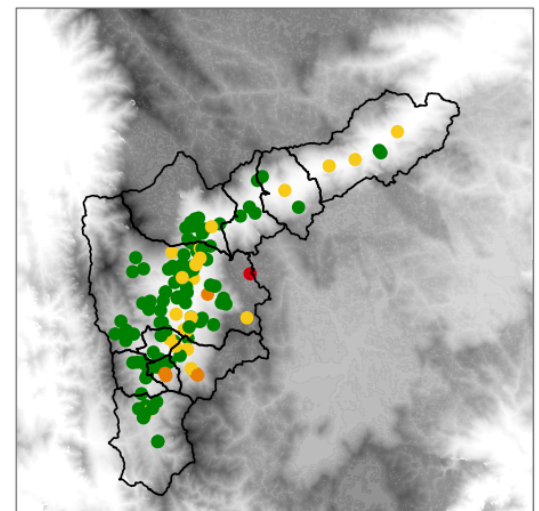


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

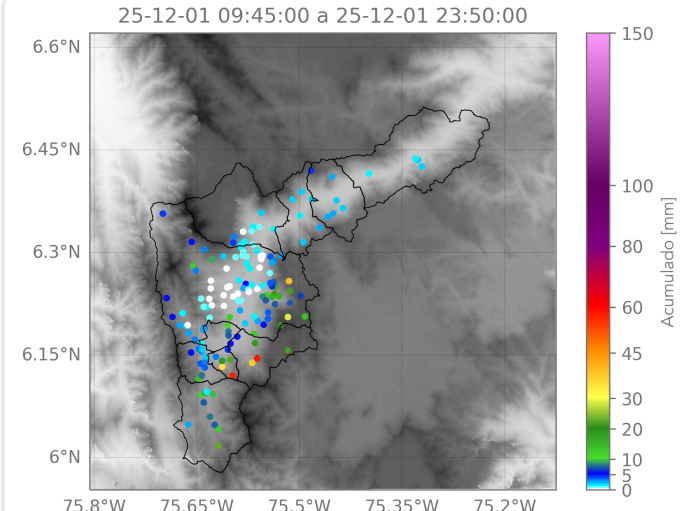
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Estefanía López - Felipe Zapata - Alejandra Fernández
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana