



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-12-06

Evento: 3586

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:

2025-12-06

Fecha fin:

2025-12-06



Hora inicio:

14:10

Hora fin:

20:10



Duración: 6 horas 0.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 112.78 mm/hora **Hora:** 17:31:00



Estación: 89. I.E Pedro Nel



Municipio: Medellín

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 28.7 mm



Estación: 519. Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro



Municipio: La Estrella

Descripción del Evento

El evento inició con el ingreso de un sistema de lluvias de moderada a alta intensidad en los municipios de Girardota y Barbosa, el cual, en su desplazamiento hacia el noroccidente, fue poco a poco disipándose. Mientras tanto, un nuevo sistema de lluvias de alta intensidad ingresó a Medellín y a Envigado por el oriente, el cual fue desplazándose hacia el norte de Medellín y los municipios de Bello y Copacabana. Finalmente, se registraron precipitaciones de alta intensidad en el corregimiento de San Antonio de Prado y en los municipios de La Estrella y Sabaneta.

Estaciones que registraron el evento

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro	La Estrella - Tierra Amarilla	28.70
820	La Chorrera - Pluviometro	Medellin - San Antonio de Prado - Sector Central	27.40
89	I.E Pedro Nel	Medellin - Florencia	27.18
481	Hospital La Estrella - Pluviometro	La Estrella - La Chinca	24.89
121	I.E Barrio Paris	Bello - Paris	23.62
275	Q. La Loca El Cafetal - Pluviometro	Bello - Paris	21.59
744	Finca El Tigre - Pluviometro	Medellin - Apique San Antonio de Prado - Sector Central	21.08
727	Lomita Parte Baja - Pluviometro	Medellin - Montanita San Antonio de Prado - Sector Central	20.07
14	Escuela El Triunfo	Medellin - El Triunfo	18.80
376	Feria de Ganado - Pluviometro	Medellin - Belalcazar	17.78
392	Universidad San Buenaventura - Pluviometro	Bello - Salento	16.76
418	Montanita San Antonio - Pluviometro	Medellin - Montanita	16.51
558	La Bermejala - Pluviometro	Medellin - Brasilia	16.00
40	I.E Ciro Mendia	Medellin - Moscu No1	15.49
288	Colegio Waldorf - Pluviometro	La Estrella - Bellavista	14.73
37	Liceo Fernando Velez	Bello - El Carmelo	14.48
356	Villa Niza - Pluviometro	Medellin - Villa Niza	14.48
353	Villa del Socorro - Pluviometro	Medellin - Villa del Socorro	12.70
230	Alcaldia La Estrella - Pluviometro	La Estrella - El Dorado	11.94
352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviometro	Medellin - Santo Domingo Savio	11.68
437	Paradero Jalisco San Felix - Pluviometro	Bello - El Carmelo	11.68
543	Potrero - Bello - Pluviometro	Bello - Potrerito	11.68
539	Restaurante San Ateo - Pluviometro	Bello - El Carmelo	11.43
242	IE Jesus Maria Valle	Medellin - Picacho	10.92
74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	Bello - Centro	10.41
7	Escuela Republica de Cuba	Medellin - La Esperanza	10.16
5	I.E Santa Elena	Medellin - Santa Elena Sector Central	9.65
20	Fundacion Hogares Claret	Medellin - Pajarito	9.40
76	I.E. Fontidueno	Bello - Fontidueno	8.38



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	7.11

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

[f](#) [t](#) [i](#) [g](#) [+](#) @areametropol • @siatamedellin | [globe](#) www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

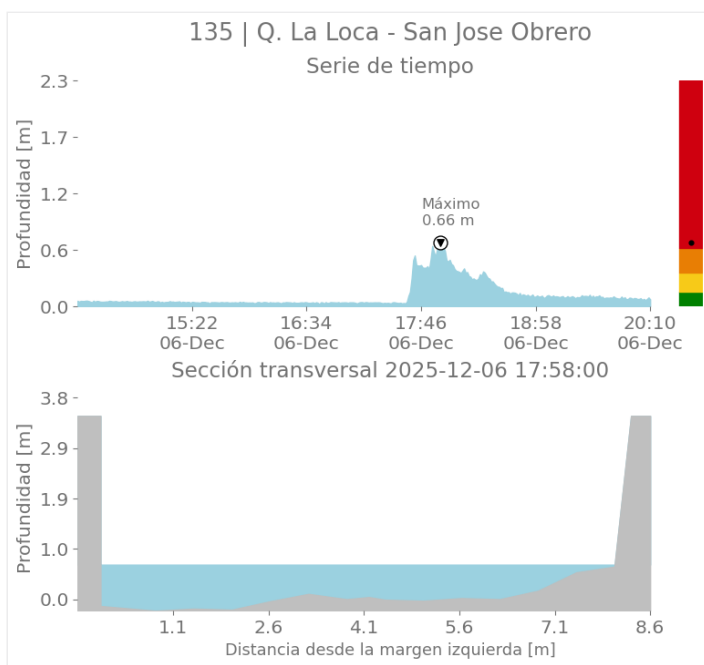
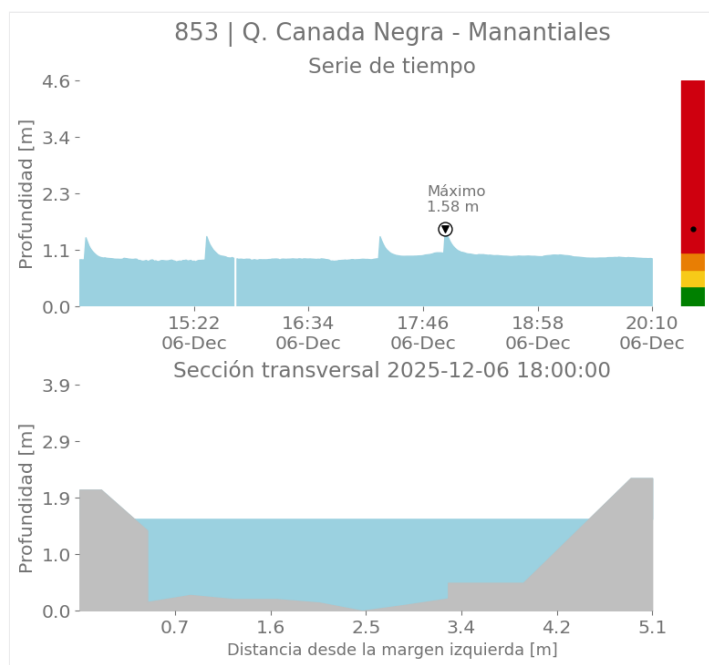


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
853. Q. Canada Negra - Manantiales	1.579	Rojo	2025-12-06 18:00
135. Q. La Loca - San Jose Obrero	0.658	Rojo	2025-12-06 17:58
637. Q. La Toscana - Zenu	1.202	Naranja	2025-12-06 17:41
634. Q. Malpaso - El Paraiso 1	0.431	Naranja	2025-12-06 18:24
246. Q. La Raya - La Estrella	0.329	Naranja	2025-12-06 14:11
236. Q. Dona Maria - Santa Maria 2	1.313	Naranja	2025-12-06 18:54

Aumentos de nivel Naranja a Rojo

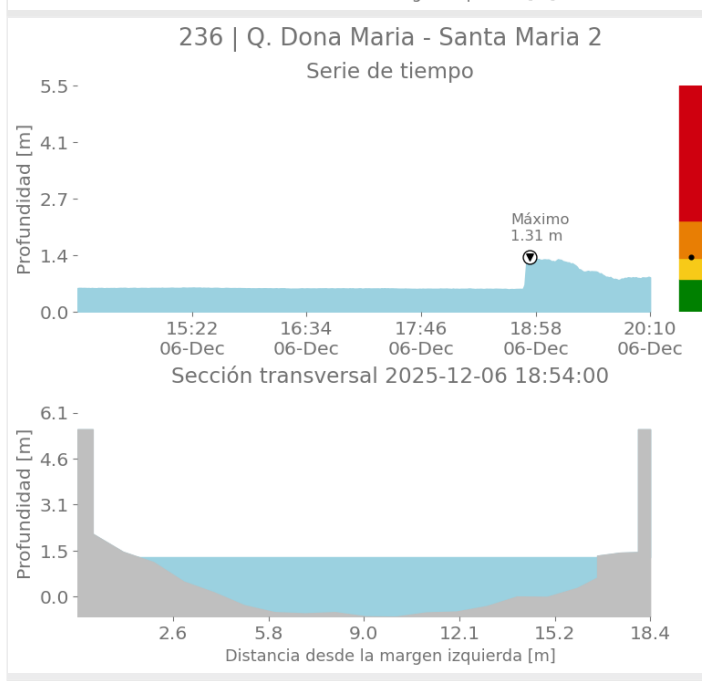
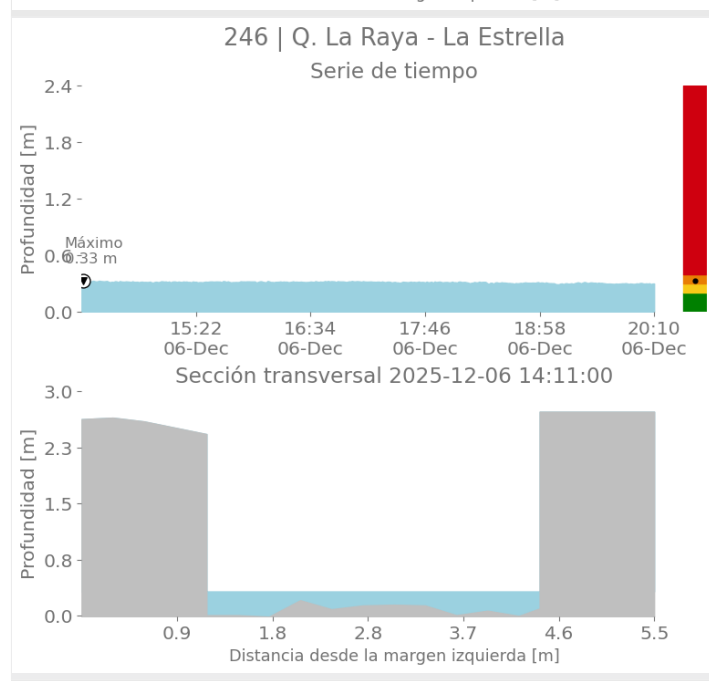
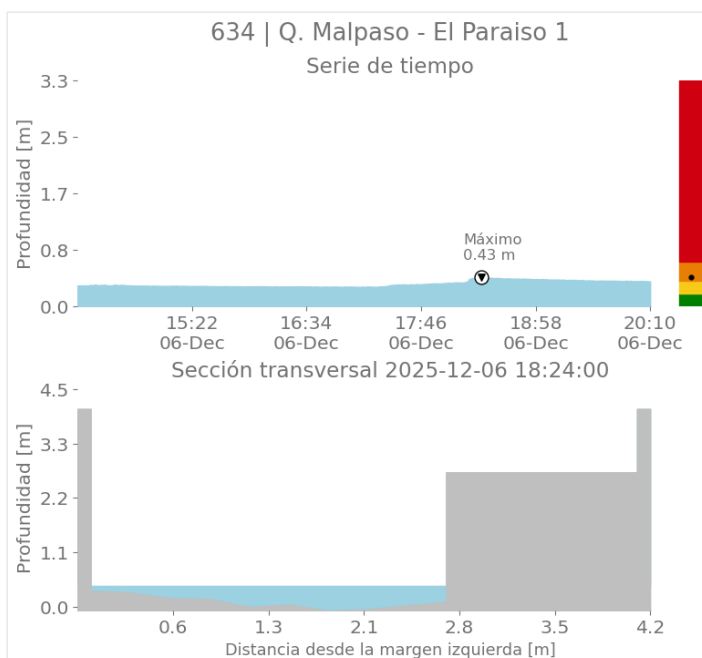
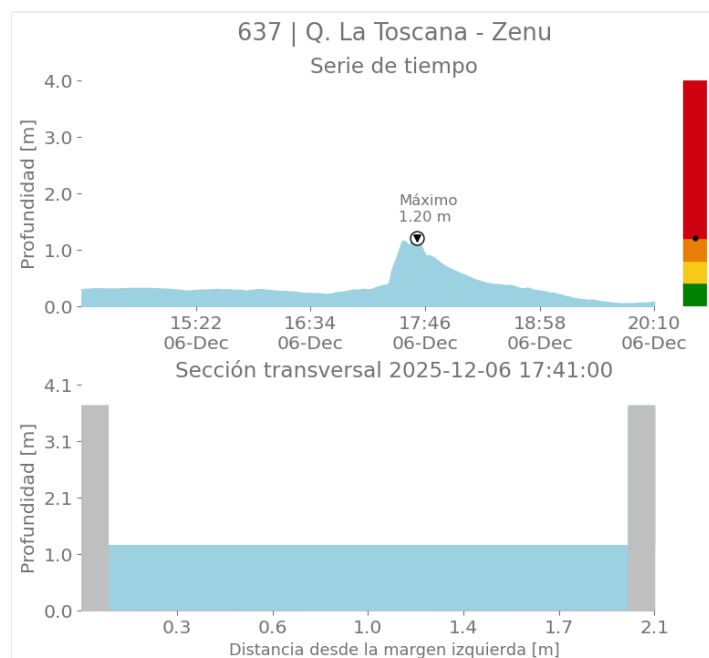




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

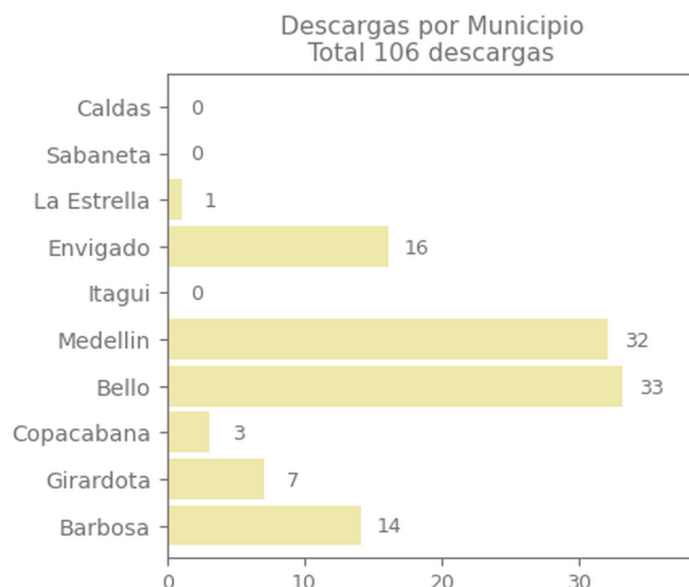
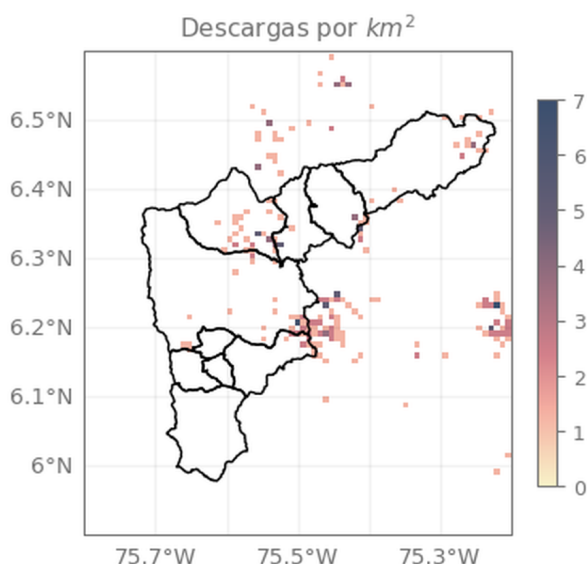
f t i o @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Eventos meteorológicos adicionales

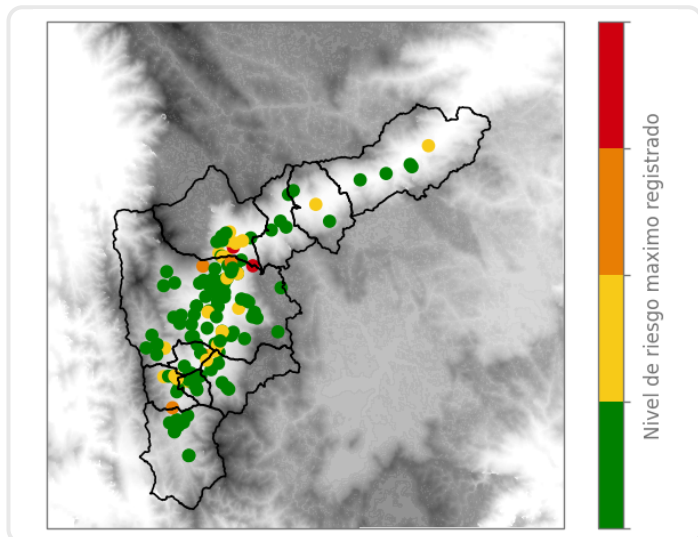
Descargas Eléctricas



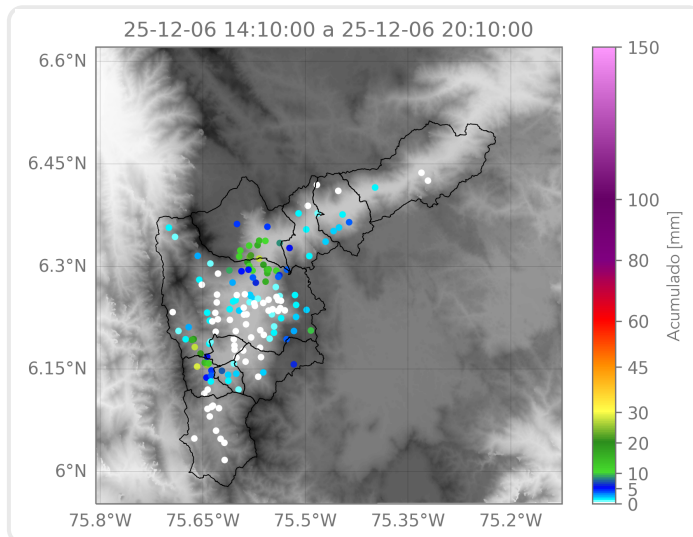
Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 106 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas en Medellín (32), Bello (33), Envigado (16), Barbosa (14), Girardota (7), Copacabana (3) y La Estrella (1).

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Herney Sánchez - Ximena Buitrago - Manuela Botero

Área Operacional

Sistema de Alerta Temprana