



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2025-11-20

Evento: 3571

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2025-11-20

Fecha fin:
2025-11-20



Hora inicio:
11:35

Hora fin:
18:10



Duración: 6 horas 35.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 91.44 mm/hora **Hora:** 13:06:00



Estación: 18. Escuela El Salado



Municipio: Medellín

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 38.35 mm



Estación: 730. La Fortuna Parte Alta - Pluviometro



Municipio: Medellín

Descripción del Evento

El evento inició con la formación de lluvias sobre Caldas y el nororiente de Medellín. Posteriormente, las precipitaciones se extendieron hacia Envigado, Itagüí, Sabaneta, el occidente de Medellín, Girardota y Copacabana, registrándose los mayores acumulados en Sabaneta y en el occidente de Medellín. Más tarde, se presentaron lluvias dispersas en los diferentes municipios del Valle de Aburrá, especialmente en los municipios del norte del valle y en Caldas. En su desplazamiento hacia el occidente, las lluvias finalmente se disiparon a las 18:10.



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)
730	La Fortuna Parte Alta - Pluviometro	Medellin - Montanita	38.35
18	Escuela El Salado	Medellin - El Salado	24.13
43	Escuela Rural Quebrada Larga	Medellin - Yarumalito	22.10
727	Lomita Parte Baja - Pluviometro	Medellin - Montanita San Antonio de Prado - Sector Central	19.05
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	17.78
418	Montanita San Antonio - Pluviometro	Medellin - Montanita	15.75
433	Salada Parte Alta - Pluviometro	Caldas - Salada Parte Alta	15.24
65	I.E Las Lomitas	Sabaneta - Las Lomitas	14.22
4	I.E Hector Rogelio Montoya	Medellin - Palmitas - Sector Central	13.97
36	Colegio Concejo de Itagui	Itagui - Ditaires	12.95
193	Fuente Clara - Pluviometro	Sabaneta - La Doctora	12.19
34	I.E La Doctora	Sabaneta - Vegas de la Doctora	11.18
3	Escuela Rural Yarumalito	Medellin - Yarumalito	10.67
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	9.91
744	Finca El Tigre - Pluviometro	Medellin - Apique San Antonio de Prado - Sector Central	9.14
58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	Caldas - La Salada Parte Baja	8.89
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	7.87
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	7.62
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	7.62
558	La Bermejala - Pluviometro	Medellin - Brasilia	6.86
146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	6.86
57	Escuela la Clara	Caldas - La Clara	6.60
339	Ecoparque El Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	6.35
451	Heliodora - Pluviometro	Envigado - El Dorado	5.84
171	Escombrera Mocatan - Pluviometro	Caldas - La Clara	5.59
820	La Chorrera - Pluviometro	Medellin - San Antonio de Prado - Sector Central	5.20
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	5.08
780	Tierra Alta - Pluviometro	Itagui - La Verde - San Antonio de Prado	5.08
41	Comisaria El Poblado	Medellin - La Florida	4.83
16	I.E Ramon Munera Lopera	Medellin - El Raizal	4.32

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

N° estación	Nombre de la estación	Ubicación	Acumulado (mm)
----------------	-----------------------	-----------	-------------------

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](#) [y](#) [v](#) [t](#) @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

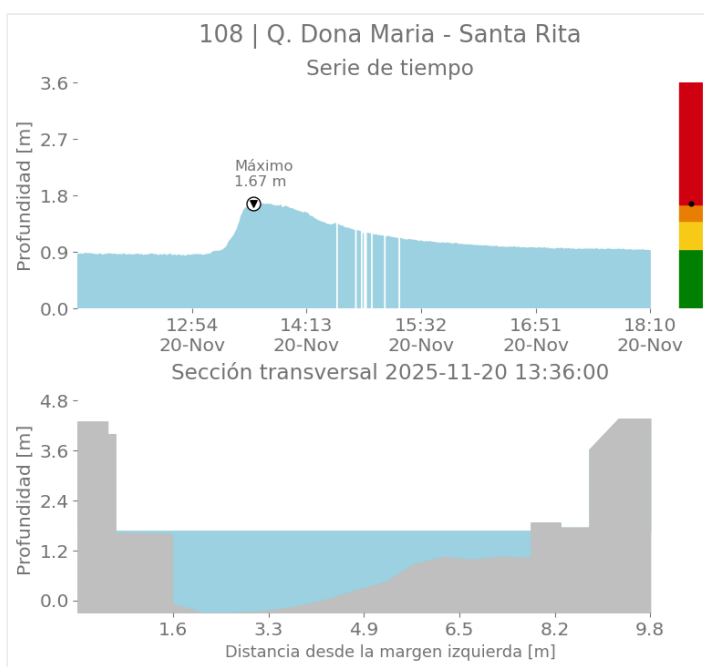
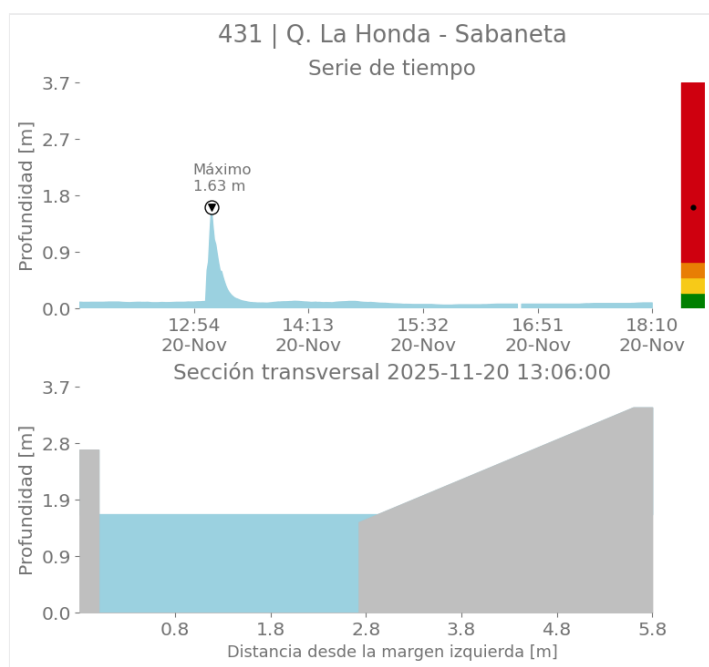


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
431. Q. La Honda - Sabaneta	1.632	Rojo	2025-11-20 13:06
108. Q. Dona Maria - Santa Rita	1.671	Rojo	2025-11-20 13:36
236. Q. Dona Maria - Santa Maria 2	1.818	Naranja	2025-11-20 14:07

Aumentos de nivel Naranja a Rojo

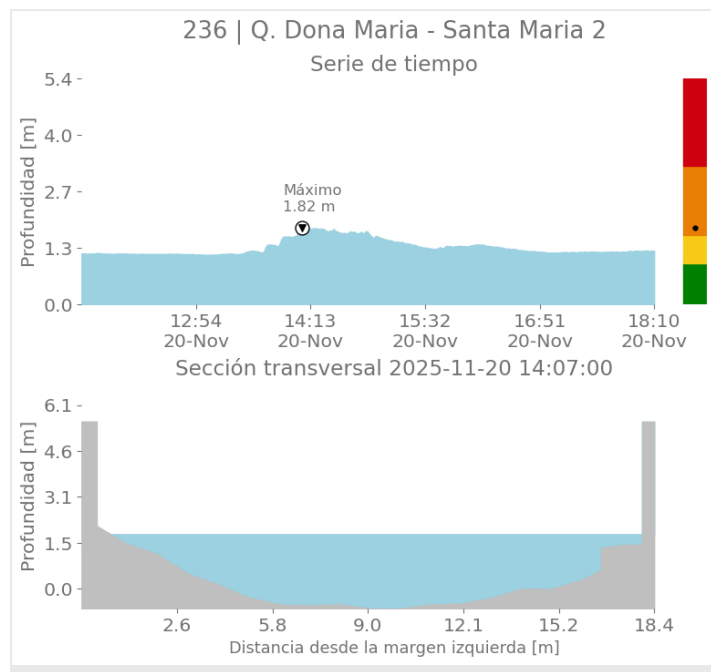




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

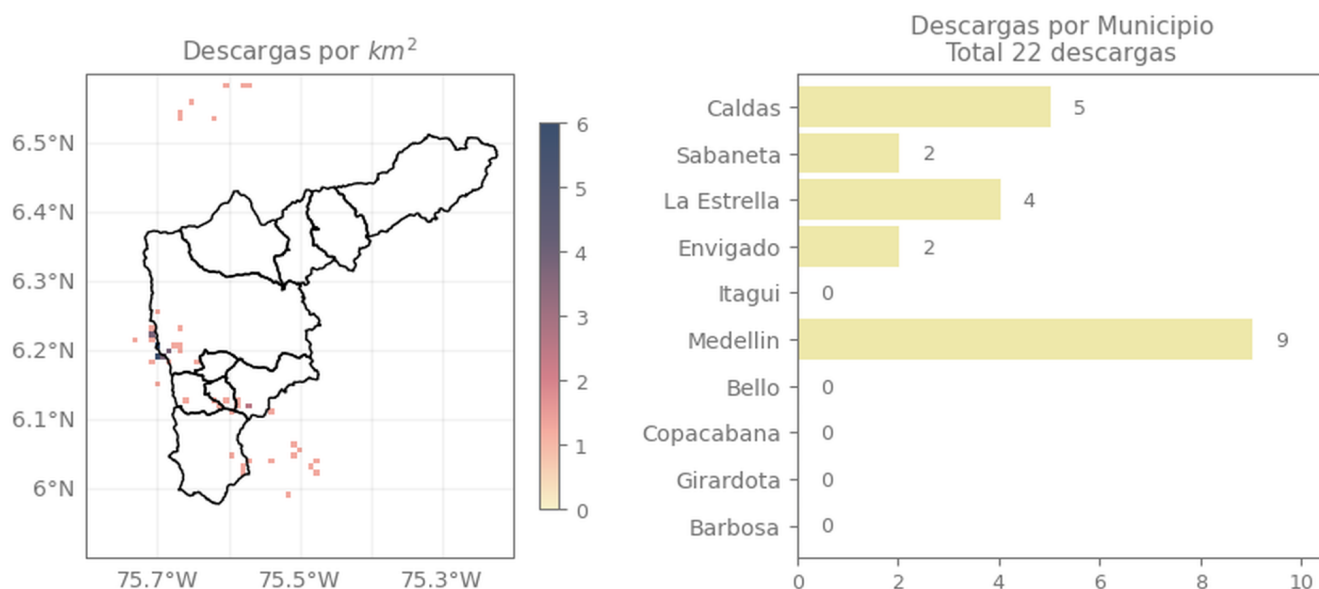
[f](#) [t](#) [i](#) [g](#) [+](#) [@areametropol](#) • [@siatamedellin](#) | [www.metropol.gov.co](#) • [www.siata.gov.co](#)



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Eventos meteorológicos adicionales

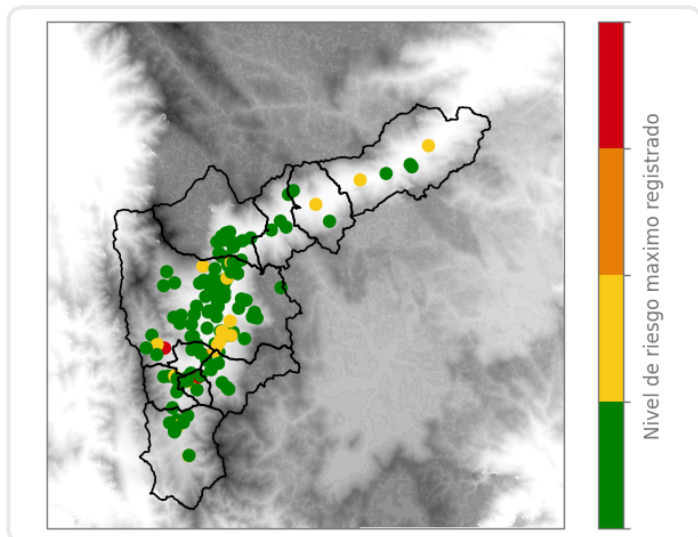
Descargas Eléctricas



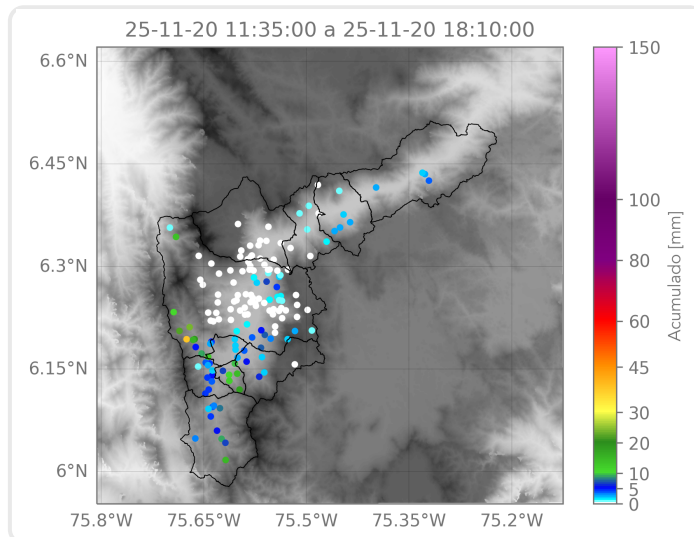
Descripción Descargas Eléctricas

Se registraron un total de 22 descargas eléctricas en el Valle de Aburrá, distribuidas entre: Caldas (5), Medellín (9), La Estrella (4), Envigado (2) y Sabaneta (2).

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Estefanía López - Juan David García - Karolayn Chavarría

Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana