



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-02-02

Evento: 3631

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-02-02

Fecha fin:
2026-02-02



Hora inicio:
12:10

Hora fin:
19:50



Duración: 7 horas 40.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 79.25 mm/hora **Hora:** 17:09:00



Estación: 45. AMVA



Municipio: Medellín

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 28.19 mm



Estación: 189. Q. La Sanin - Pluviometro



Municipio: Medellín

Descripción del Evento

El evento de precipitación se caracterizó por el ingreso y la formación de núcleos de precipitación de moderada a alta intensidad, que se desplazaron en dirección suroccidente. Inicialmente se registraron en Envigado y Barbosa; posteriormente afectaron a Caldas y Bello. Más adelante, se observaron lluvias en Santa Elena, el sur de Medellín y los municipios de Itagüí, Envigado, La Estrella, Sabaneta y Caldas. De manera simultánea, se presentaron precipitaciones en Bello y el noroccidente de Medellín, mientras que en los demás municipios del norte del Valle de Aburrá se registraron lluvias de baja intensidad. Las lluvias permanecieron con intensidades bajas a moderadas sobre los municipios del sur del Valle, que poco a poco fueron saliendo del Valle hasta disiparse por completo aproximadamente a las 19:50



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)
189	Q. La Sanin - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	28.19
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	18.03
787	La Palmera - Pluviometro	Medellin - El Poblado	18.03
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	17.02
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	14.99
4	I.E Hector Rogelio Montoya	Medellin - Palmitas - Sector Central	14.73
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	13.97
46	I.E La Milagrosa	Medellin - La Milagrosa	13.46
51	Represa La Garcia	Bello - La Primavera	13.46
433	Salada Parte Alta - Pluviometro	Caldas - Salada Parte Alta	12.70
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	12.45
757	Las Golondrinas - Pluviometro	Medellin - Las Golondrinas	11.68
842	CAI Las Palmas - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	10.92
499	El Pacifico - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas – Matasano	10.67
759	El Noral Via Santa Elena - Pluviometro	Medellin - El Noral - Media Luna	10.16
45	AMVA	Medellin - Calle Nueva	10.16
289	Seminario Redemptoris - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	9.91
10	Escuela Rural El Boqueron	Medellin - Boqueron	9.65
762	Altos de La Torre - Pluviometro	Medellin - Llanaditas	9.20
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	9.14
184	Miraflores	Medellin - Cataluna	9.14
129	Colegio Divino Salvador	Medellin - Miraflores	9.14
704	Proveeduría - Pluviometro	Medellin - Trinidad	8.89
429	Perfilador de Vientos - Pluviometro	Medellin - Belen Las Playas	8.64
58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	Caldas - La Salada Parte Baja	8.38
551	Villatina - Pluviometro	Medellin - Villatina	8.38
775	Vereda El Mazo - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas - Matasano	8.13
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	8.13
867	Sol de Oriente - Pluviometro	Medellin - Sol de Oriente	7.87
41	Comisaria El Poblado	Medellin - La Florida	7.87

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

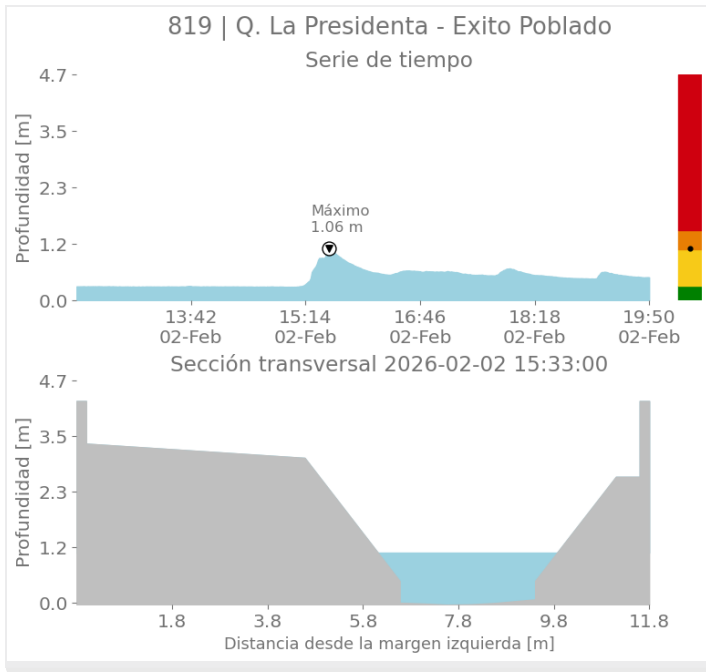


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

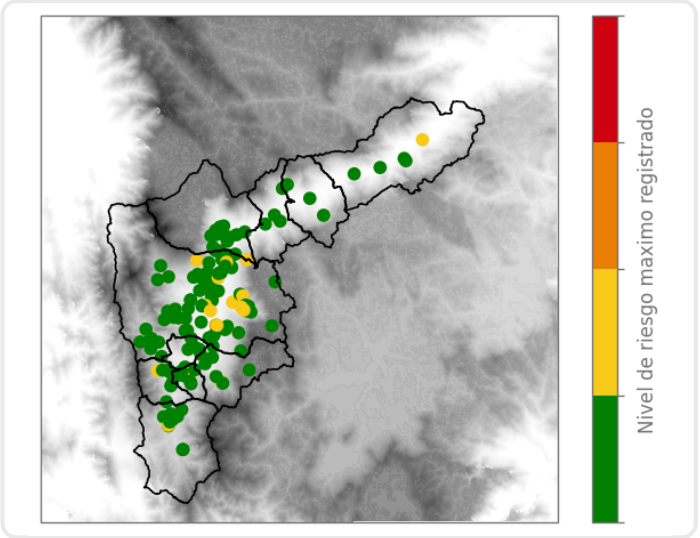
Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
819. Q. La Presidenta - Exito Poblado	1.064	Naranja	2026-02-02 15:33

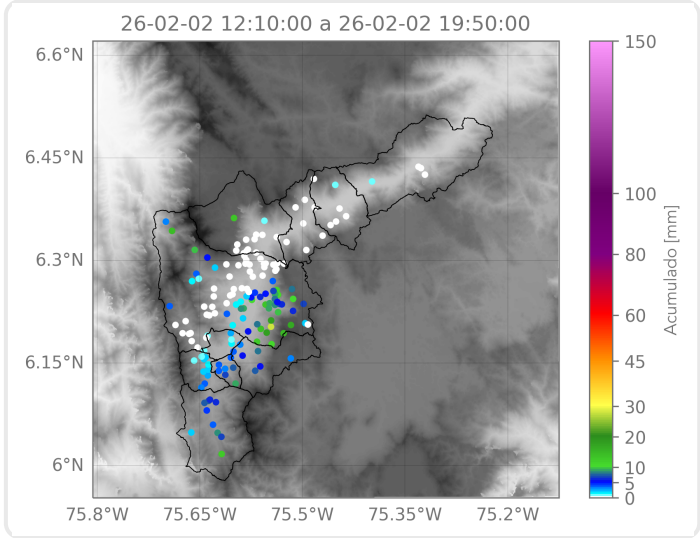
Aumentos de nivel Naranja a Rojo



Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Gabriel Restrepo - Juan David García - Manuela Botero
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana