



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-04-21

Evento: 3711

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-04-21

Fecha fin:
2026-04-21



Hora inicio:
13:55

Hora fin:
23:10



Duración: 9 horas 15.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 115.82 mm/hora **Hora:** 19:15:00



Estación: 64. Ecoparque La Romera



Municipio: Sabaneta

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 49.02 mm



Estación: 64. Ecoparque La Romera



Municipio: Sabaneta

Descripción del Evento

El evento de precipitación se caracterizó por el ingreso y formación de núcleos de precipitación de moderada a alta intensidad con desplazamiento hacia el nororiente. Inicialmente, se registraron lluvias en el corregimiento de Palmitas y en el sur de Medellín, estas últimas se desplazaron hacia Envigado y se extendieron hacia el corregimiento de Santa Elena y hacia los municipios de Copacabana, Girardota y Barbosa. Las lluvias continuaron en Caldas y Barbosa con intensidades bajas. Posteriormente, se extendieron precipitaciones de moderada intensidad sobre todos los municipios del sur del Valle de Aburrá, las cuales en su desplazamiento abarcaron el Distrito de Medellín con bajas a moderadas intensidades. Finalmente, ingresaron núcleos dispersos de baja intensidad sobre los municipios del norte del Valle, hasta disiparse por completo sobre las 23:15.



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)
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	49.02
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	36.83
759	El Noral Vía Santa Elena - Pluviometro	Medellin - El Noral - Media Luna	32.51
261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	La Estrella - San Miguel	31.24
189	Q. La Sanin - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	30.23
289	Seminario Redemptoris - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	30.23
578	Santa Elena Radar - Pluviometro	Medellin - El Plan	29.46
26	Escuela Rural El Plan	Medellin - El Plan	29.21
787	La Palmera - Pluviometro	Medellin - El Poblado	28.45
519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro	La Estrella - Tierra Amarilla	25.91
842	CAI Las Palmas - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	25.91
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	24.89
61	Planta de Agua Bocatoma	La Estrella - San Miguel	24.64
267	Colegio Canadiense - Pluviometro	La Estrella - Penas Blancas	24.38
420	Pueblo Viejo - Pluviometro	La Estrella - Pueblo Viejo	23.88
339	Ecoparque El Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	23.62
62	Gimnasio Cantabria	La Estrella - Pueblo Viejo	22.86
816	La Cascada - Santa Elena - Pluviometro	Medellin - Media Luna	21.60
775	Vereda El Mazo - Pluviometro	Medellin - Piedras Blancas - Matasano	20.83
863	Acueducto Multiveredal Santa Elena - Pluviometro	Medellin - Santa Elena - Sector Central	20.57
432	Andalucia Caldas - Pluviometro	Caldas - Andalucia	19.56
44	I.E Villa Turbay	Medellin - Villa Turbay	19.30
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	18.54
540	Finca Altamira - Pluviometro	Sabaneta - Canaveralejo	18.54
42	Escuela Rural Piedras Gordas	Medellin - Piedra Gorda	18.00
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	17.78
862	Villa Sierra - Pluviometro	Medellin - Villa Lilliam	17.53
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	Medellin - Las Palmas	17.27
763	Villatina La Torre - Pluviometro	Medellin - San Antonio	15.49
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	15.24

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

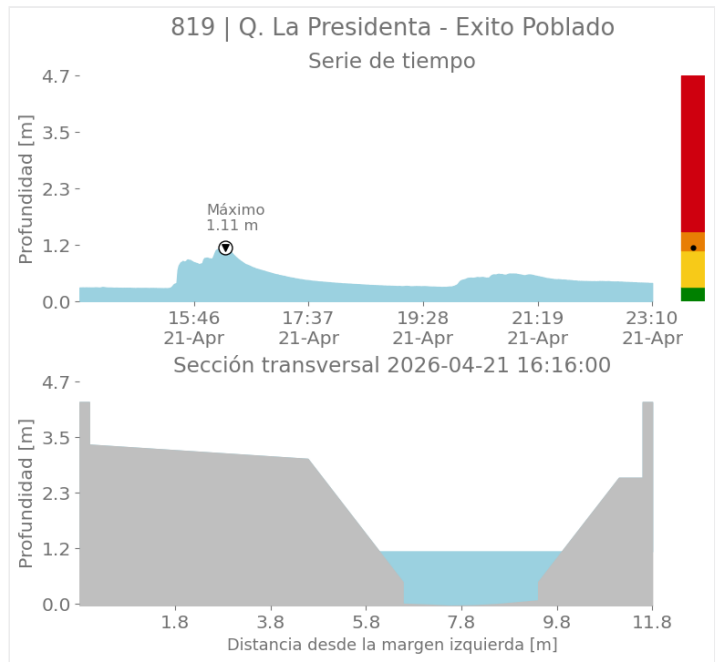
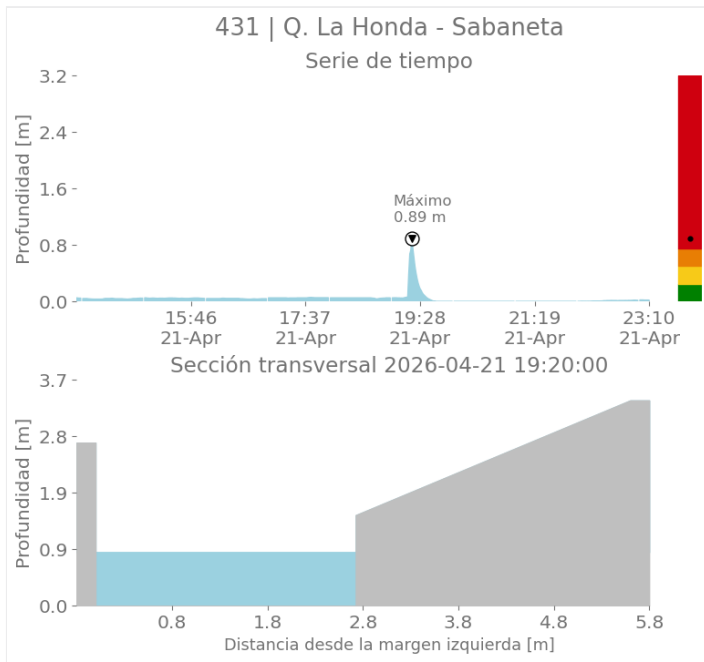


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
431. Q. La Honda - Sabaneta	0.889	Rojo	2026-04-21 19:20
819. Q. La Presidenta - Exito Poblado	1.112	Naranja	2026-04-21 16:16
182. Q. Santa Elena - Caicedo	1.062	Naranja	2026-04-21 20:24

Aumentos de nivel Naranja a Rojo

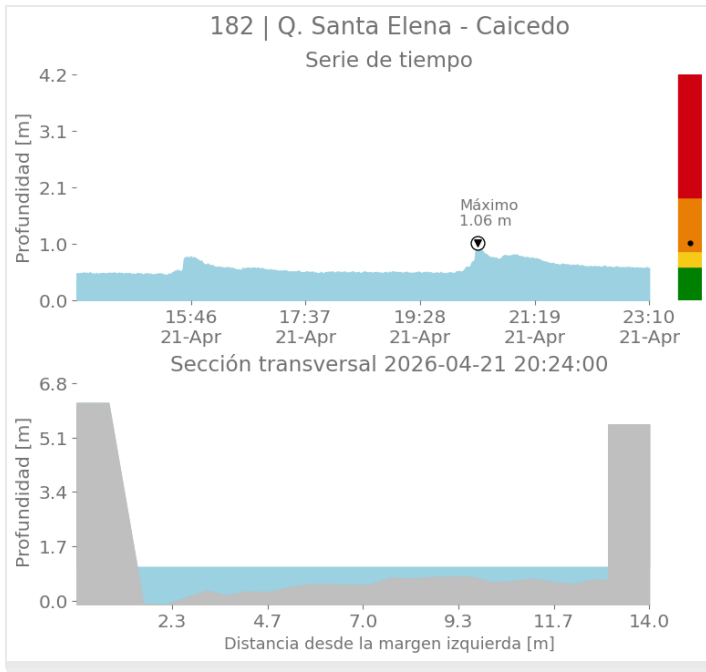




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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



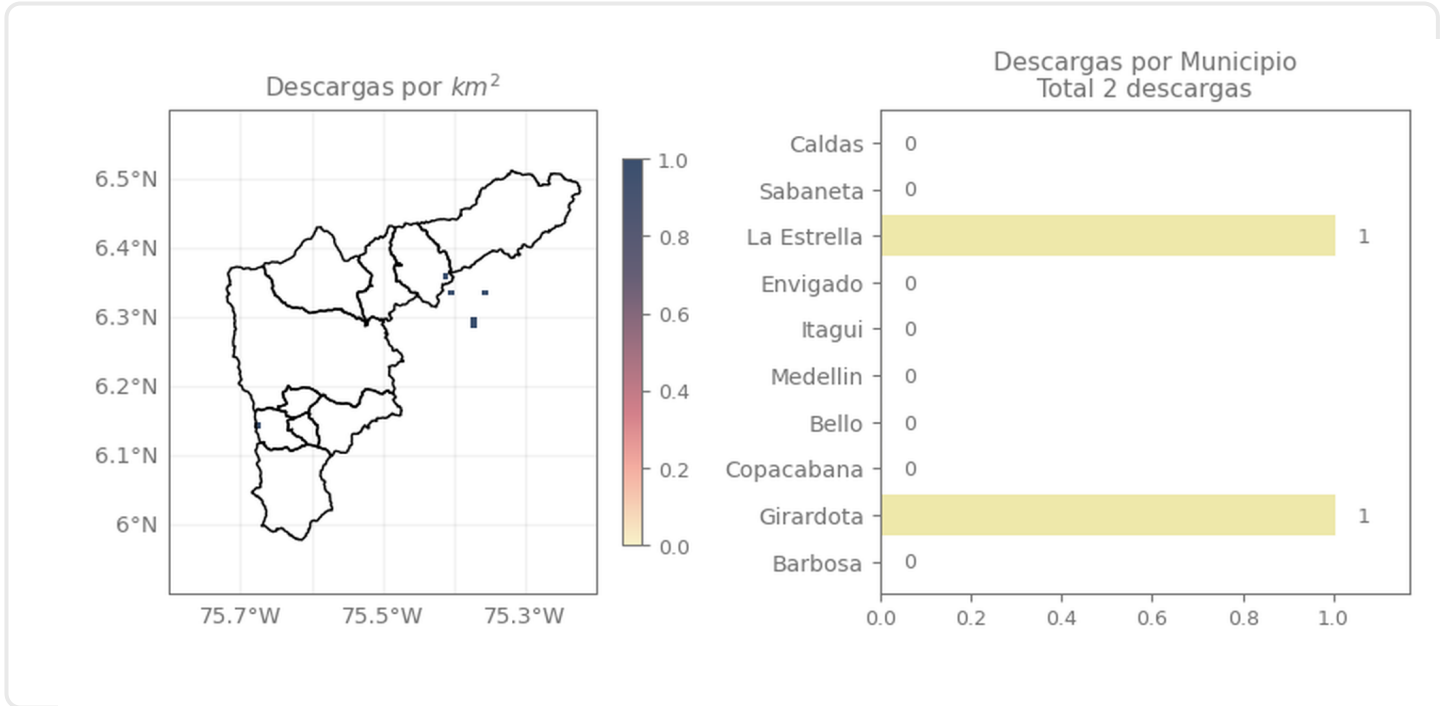
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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 registraron 2 descargas eléctricas distribuidas sobre La Estrella (1) y Girardota (1).

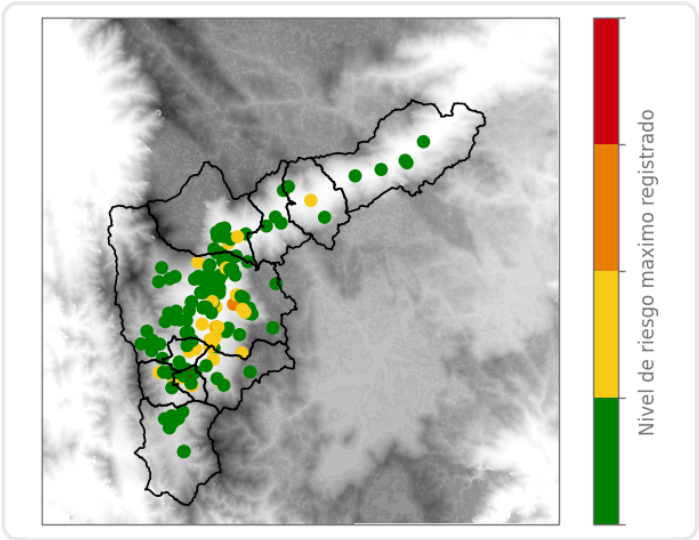
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

Facebook Twitter Instagram YouTube @areametropol • @siatamedellin | www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

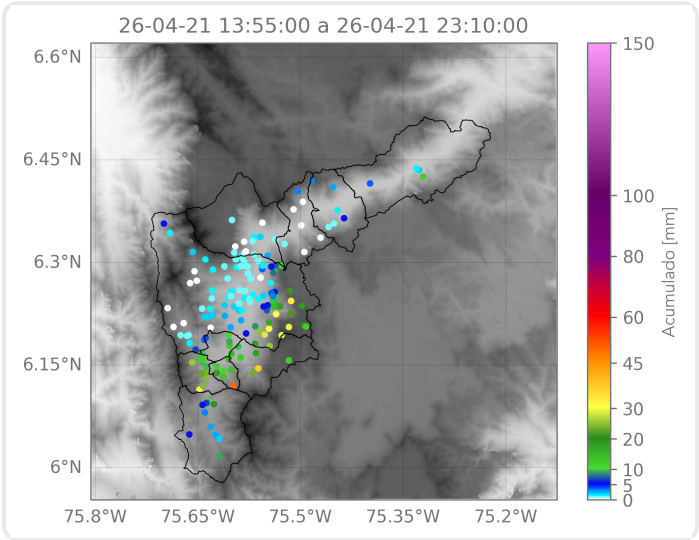


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Sofía Vela - Alejandra Carmona - Manuela Botero
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana