



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-06-04

Evento: 3741

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-06-04

Fecha fin:
2026-06-04



Hora inicio:
10:20

Hora fin:
22:30



Duración: 12 horas 10.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 146.3 mm/hora **Hora:** 18:48:00



Estación: 295. Laguna Quitasol - Pluviometro



Municipio: Bello

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 84.33 mm



Estación: 295. Laguna Quitasol - Pluviometro



Municipio: Bello

Descripción del Evento

El evento inició con la formación de un núcleo de precipitación sobre el suroriente del Distrito de Medellín, simultáneamente con otro núcleo en el municipio de Girardota. Posteriormente, el sistema se desplazó hacia el noroccidente, extendiendo las precipitaciones sobre el centro y nororiente del Distrito de Medellín, así como sobre los municipios de Bello y Copacabana. A medida que estos núcleos se disipaban, se desarrollaron e ingresaron nuevas precipitaciones provenientes del oriente del Valle de Aburrá, sobre el suroriente del Distrito de Medellín y los municipios de Envigado y Sabaneta. Asimismo, se registraron núcleos dispersos sobre La Estrella, Caldas e Itagüí. Posteriormente, después de las 18:00, se presentaron lluvias de nuevo en el municipio de Bello, con acumulados 5 minutos altos y que poco a poco fueron disminuyendo hasta disiparse por completo aproximadamente a las 22:30.



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)
295	Laguna Quitasol - Pluviometro	Bello - Tierradentro	84.33
4	I.E Hector Rogelio Montoya	Medellin - Palmitas - Sector Central	21.34
353	Villa del Socorro - Pluviometro	Medellin - Villa del Socorro	18.80
392	Universidad San Buenaventura - Pluviometro	Bello - Salento	18.29
66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	Girardota - El Socorro	18.29
320	Palmitas Potrera - Pluviometro	Medellin - Potrero - Miseranga	18.03
51	Represa La Garcia	Bello - La Primavera	17.78
40	I.E Ciro Mendia	Medellin - Moscu No1	17.27
376	Feria de Ganado - Pluviometro	Medellin - Belalcazar	17.27
74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	Bello - Centro	17.27
356	Villa Niza - Pluviometro	Medellin - Villa Niza	17.27
31	Colegio Jose Manuel Sierra	Girardota - Calle Bolivar	17.02
37	Liceo Fernando Velez	Bello - El Carmelo	16.26
89	I.E Pedro Nel	Medellin - Florencia	14.99
7	Escuela Republica de Cuba	Medellin - La Esperanza	11.68
383	Salinas Caldas - Pluviometro	Caldas - Salinas	11.40
24	I.E Republica de Uruguay	Medellin - Alfonso Lopez	10.92
543	Potrero - Bello - Pluviometro	Bello - Potrerito	10.92
311	Casa Siata - Pluviometro	Medellin - Aguacatala	10.80
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	10.67
324	E.R Jamundi - Pluviometro	Girardota - Jamundi	10.16
421	CC Viva Envigado - Pluviometro	Envigado - Las Vegas	10.16
22	Escuela La Capilla del Rosario	Medellin - Belen Rincon	9.65
154	Centro de Desarrollo Infantil Pequeños Exploradores	Bello - Santa Rita	9.65
241	Sede Social Picacho Las Vegas	Medellin - Picacho	9.40
121	I.E Barrio Paris	Bello - Paris	9.14
457	Ajizal	Itagui - El Ajizal	8.89
433	Salada Parte Alta - Pluviometro	Caldas - Salada Parte Alta	8.13
50	Universidad CES (Sabaneta)	Sabaneta - Virgen del Carmen	7.37
81	Bomberos Guayabal	Medellin - Campo Amor	7.37

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



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

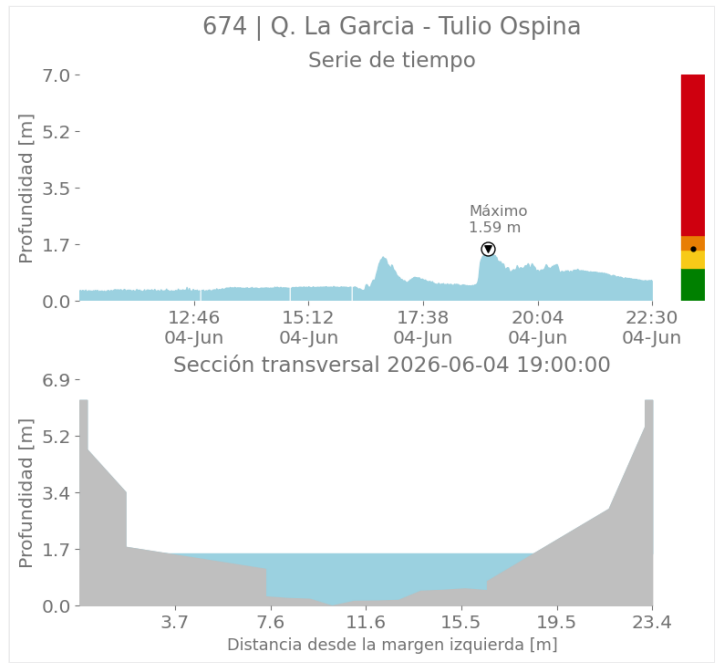
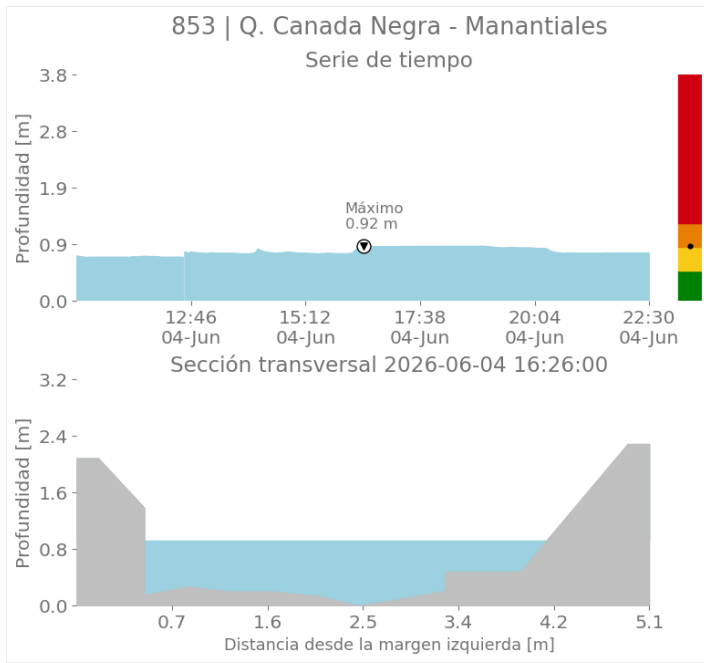
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
853. Q. Canada Negra - Manantiales	0.917	Naranja	2026-06-04 16:26
674. Q. La Garcia - Tulio Ospina	1.59	Naranja	2026-06-04 19:00
637. Q. La Toscana - Zenu	0.844	Naranja	2026-06-04 16:18
677. Q. La Jabalcona - Aguacatala	0.559	Naranja	2026-06-04 15:46
135. Q. La Loca - San Jose Obrero	0.512	Naranja	2026-06-04 16:31

Aumentos de nivel Naranja a Rojo



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



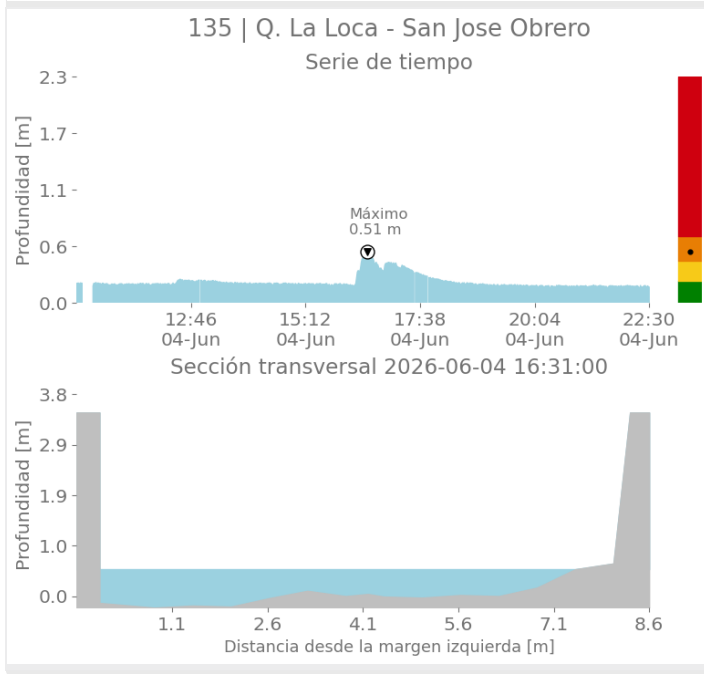
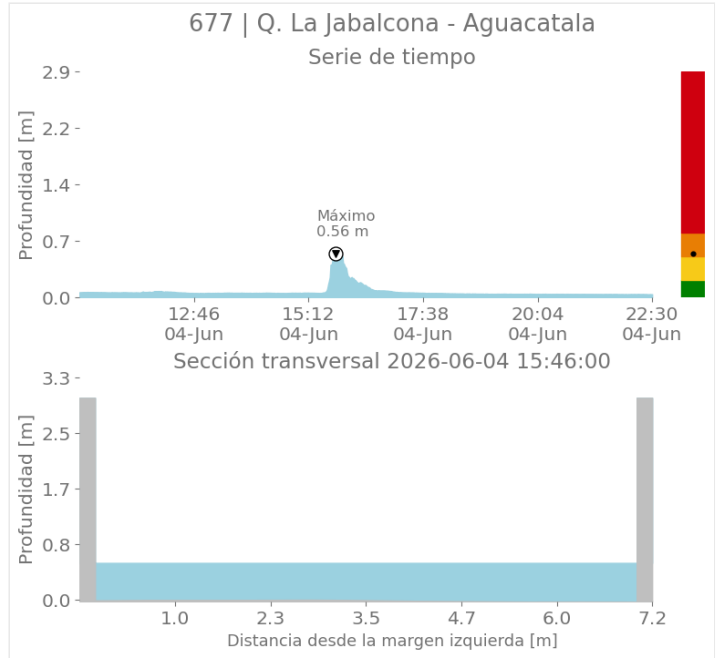
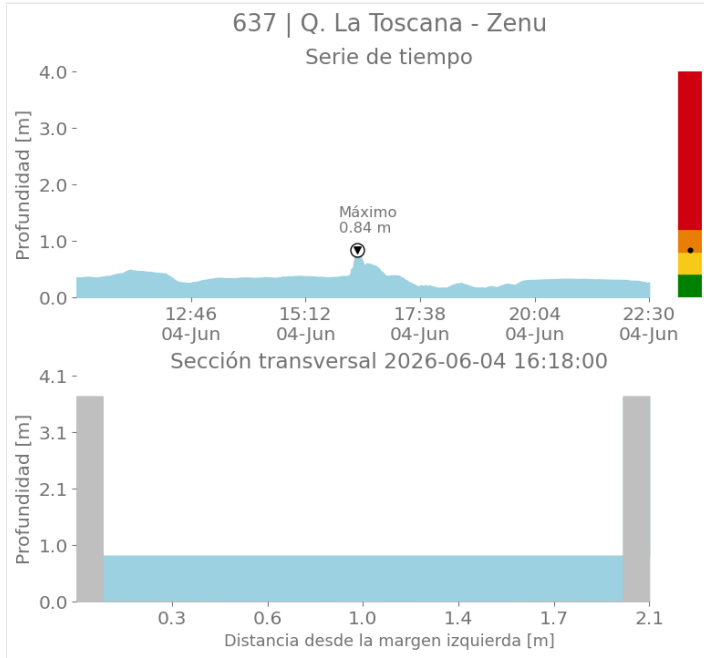
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



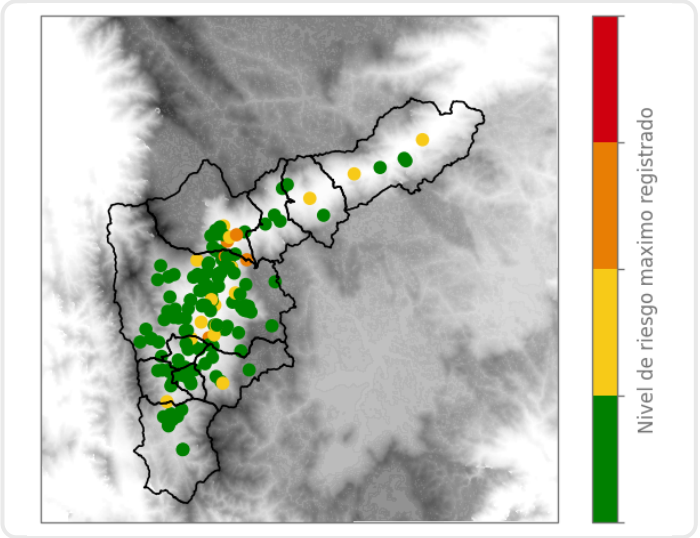
Sede Investigación y Desarrollo: Calle 48A # 10Sur-123 / Torre SIATA: Calle 50 # 71-147
Teléfono: 604 4038870 | contacto@siata.gov.co

📱 @areametropol • @siatamedellin | 🌐 www.metropol.gov.co • www.siata.gov.co

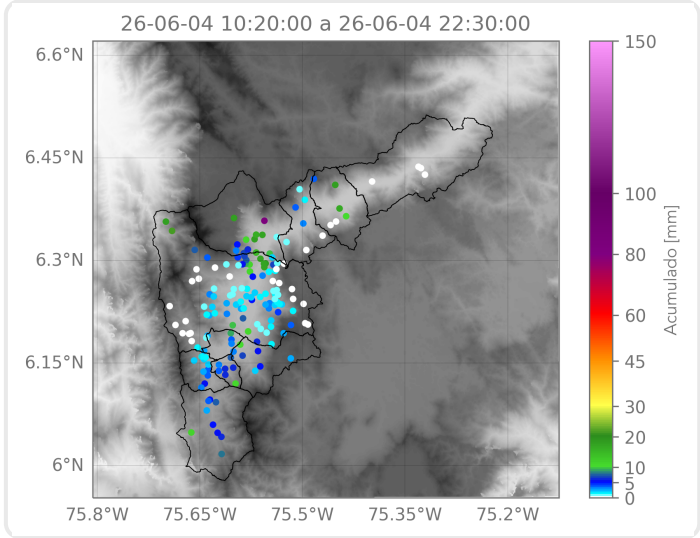


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Mapa de Niveles



Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Alejandro Quintero - Felipe Zapata - Manuela Botero
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana