



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Fecha: 2026-01-13

Evento: 3614

Caracterización de los eventos



Fecha inicio:
2026-01-13

Fecha fin:
2026-01-14



Hora inicio:
19:30

Hora fin:
06:35



Duración: 11 horas 5.0 minutos

Mayor intensidad de lluvia



Magnitud: 82.3 mm/hora **Hora:** 01:10:00



Estación: 56. I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina



Municipio: Medellín

Mayor registro de lluvia acumulado



Magnitud: 44.7 mm



Estación: 339. Ecoparque El Salado - Pluviometro



Municipio: Envigado

Descripción del Evento

El evento de precipitación inició con el ingreso de un sistema de lluvias de moderada intensidad sobre el municipio de Barbosa, así como otro sistema sobre el oriente de Envigado y Santa Elena. En su desplazamiento hacia el norte, este sistema se extendió sobre el oriente del Distrito de Medellín, Copacabana, Bello y Girardota. Hacia las 23:30, se originó un nuevo sistema de precipitaciones en los municipios del sur del Valle de Aburrá, así como en Bello y Copacabana, el cual alrededor de la 01:23 se intensificó. Durante su desplazamiento hacia el norte, este sistema se unificó con otro, ocasionando precipitaciones de moderada intensidad en todo el Valle, las lluvias se mantuvieron en una baja y moderada intensidad sobre los municipios de Sabaneta, Itagüí, Envigado y sobre el oriente y centro del Distrito de Medellín, además de los municipios en el norte. Finalmente, las lluvias se disiparon en su salida por Barbosa sobre las 06:35.



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)
339	Ecoparque El Salado - Pluviometro	Envigado - Pantanillo	44.70
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	Medellin - El Tesoro	42.93
64	Ecoparque La Romera	Sabaneta - La Doctora	38.86
356	Villa Niza - Pluviometro	Medellin - Villa Niza	36.32
81	Bomberos Guayabal	Medellin - Campo Amor	34.80
334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	Envigado - Loma El Atravesado	33.27
353	Villa del Socorro - Pluviometro	Medellin - Villa del Socorro	33.02
15	Colegio San Lucas	Medellin - San Lucas	32.00
393	Deprimido Terminal del Norte - Pluviometro	Medellin - Caribe	31.24
328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro	Envigado - Santa Catalina	30.73
40	I.E Ciro Mendia	Medellin - Moscu No1	29.21
47	Villa Nueva Sede La Luz	Copacabana - Zarzal La Luz	28.70
70	Indural Km6 Medellin-Bogota	Copacabana - Rodas	26.92
558	La Bermejala - Pluviometro	Medellin - Brasilia	26.67
89	I.E Pedro Nel	Medellin - Florencia	26.16
376	Feria de Ganado - Pluviometro	Medellin - Belalcazar	26.16
241	Sede Social Picacho Las Vegas	Medellin - Picacho	25.40
274	Carpinelo Amapolita - Pluviometro	Medellin - Carpinelo	25.40
429	Perfilador de Vientos - Pluviometro	Medellin - Belen Las Playas	24.38
311	Casa Siata - Pluviometro	Medellin - Aguacatala	23.88
242	IE Jesus Maria Valle	Medellin - Picacho	23.62
787	La Palmera - Pluviometro	Medellin - El Poblado	23.62
434	Museo de Antioquia - Pluviometro	Medellin - La Candelaria	22.35
60	Torre SIATA	Medellin - Estadio	22.10
55	I.E Reino de Belgica	Medellin - Maria Cano Carambolas	21.59
74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	Bello - Centro	21.59
52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	Envigado - Perico	21.34
24	I.E Republica de Uruguay	Medellin - Alfonso Lopez	21.08
45	AMVA	Medellin - Calle Nueva	21.08
189	Q. La Sanin - Pluviometro	Medellin - Las Palmas	21.08

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

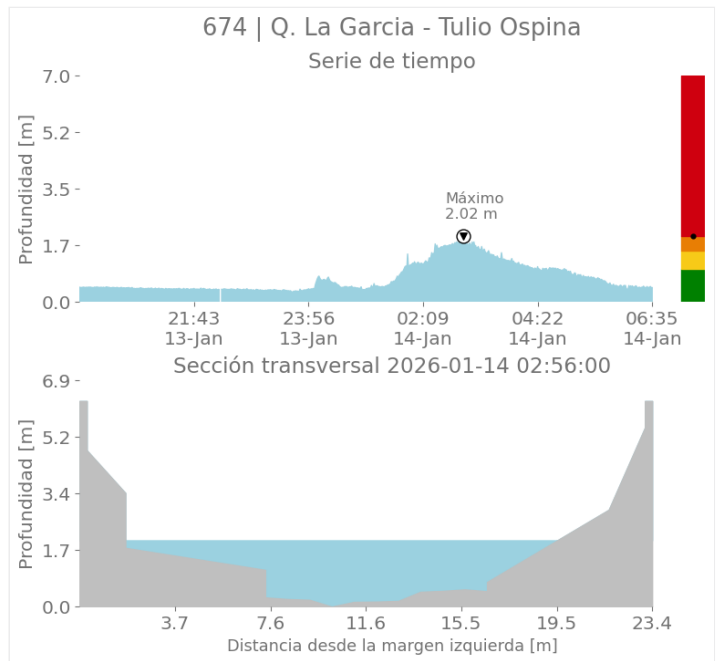
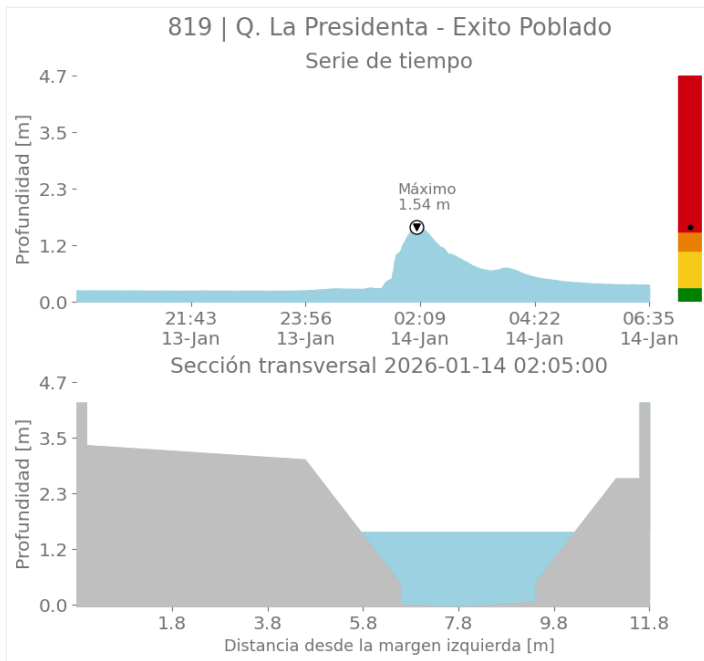


SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

Resumen de Registro de nivel

Estación	Pico de la hidrografa (m)	Riesgo	Fecha y hora
819. Q. La Presidenta - Exito Poblado	1.539	Rojo	2026-01-14 02:05
674. Q. La Garcia - Tulio Ospina	2.02	Rojo	2026-01-14 02:56
853. Q. Canada Negra - Manantiales	0.978	Naranja	2026-01-14 02:21
802. R. Medellin - Estacion Metro Tricentenario	1.711	Naranja	2026-01-14 02:33
711. Q. La Guayabala - Barrio Diego Echavarria	1.034	Naranja	2026-01-14 01:10
668. R. Medellin - Isaza	6.545	Naranja	2026-01-14 05:50
637. Q. La Toscana - Zenu	0.842	Naranja	2026-01-14 00:50
677. Q. La Jabalcona - Aguacatala	0.553	Naranja	2026-01-14 01:21
472. R. Medellin - Puente Girardota	3.158	Naranja	2026-01-14 03:55
182. Q. Santa Elena - Caicedo	0.94	Naranja	2026-01-14 02:16
342. R. Medellin - Santa Marta	5.119	Naranja	2026-01-14 05:06

Aumentos de nivel Naranja a Rojo

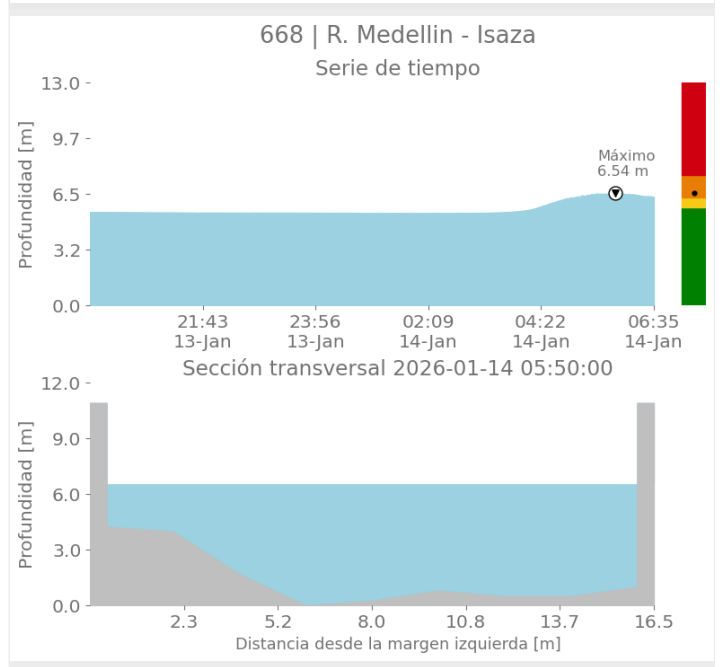
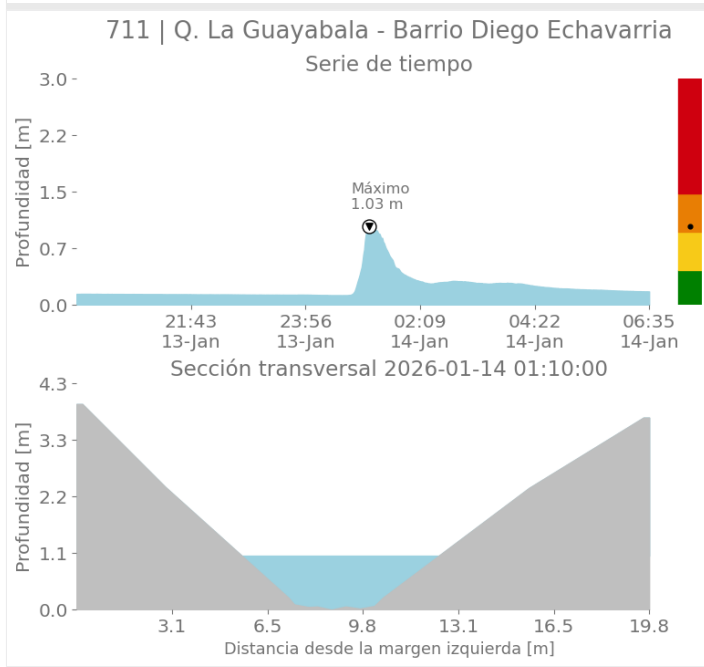
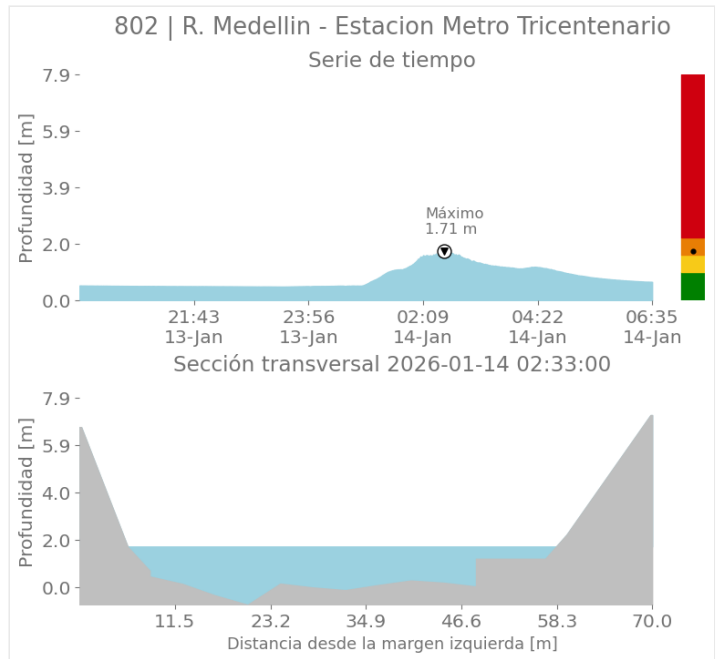
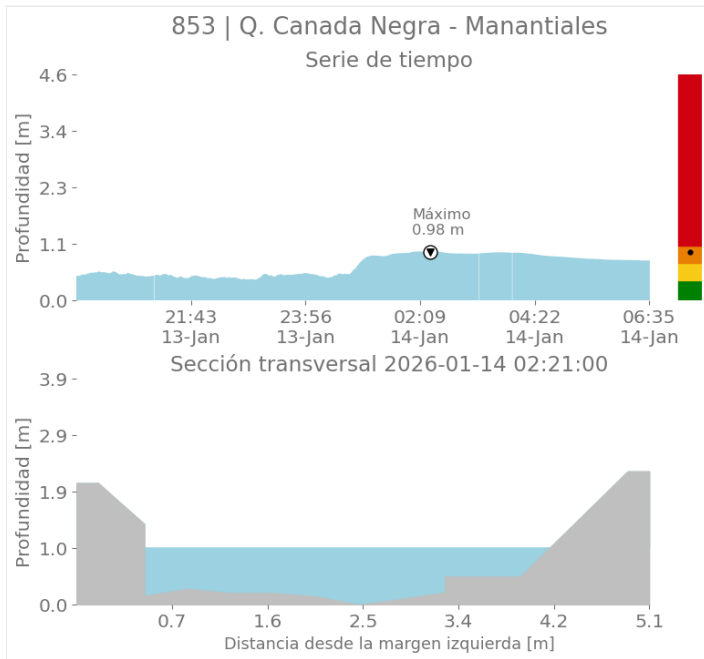




SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

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

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



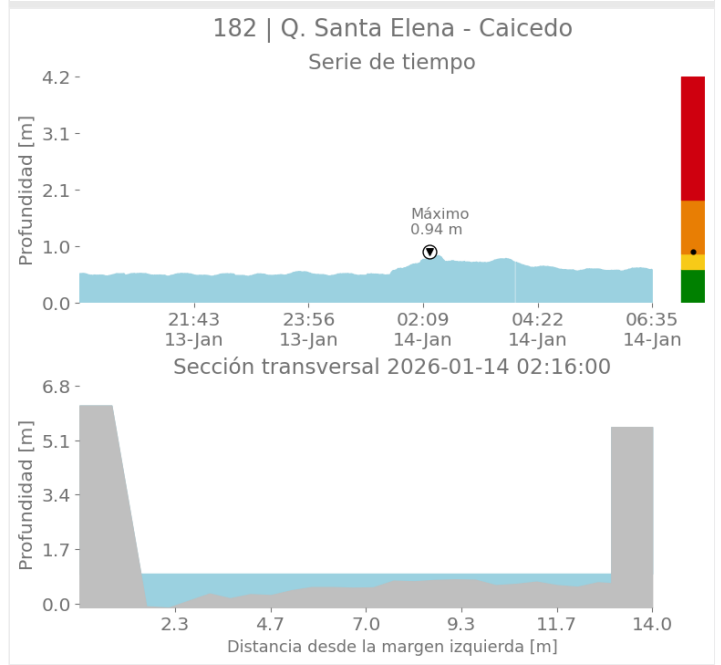
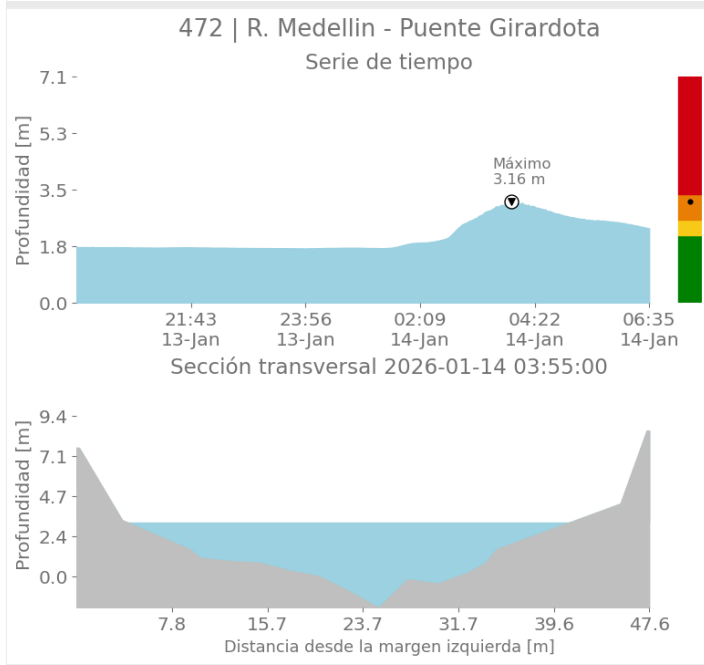
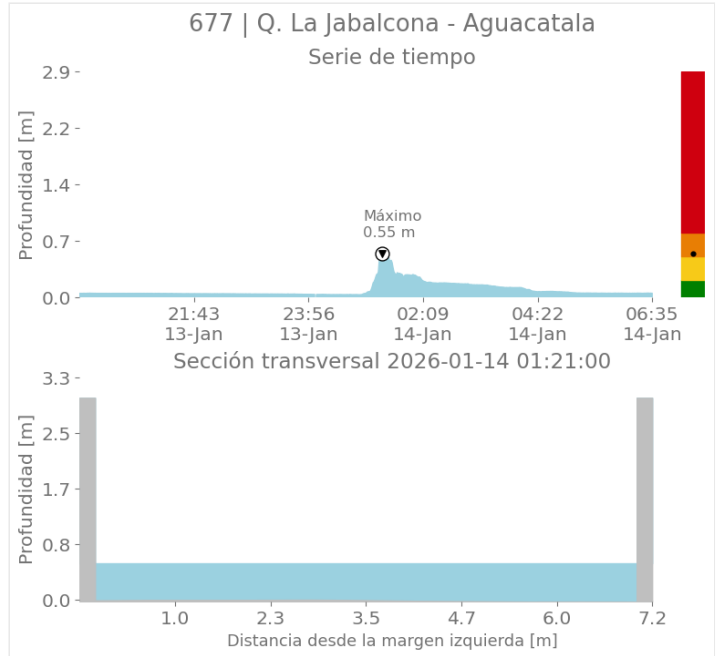
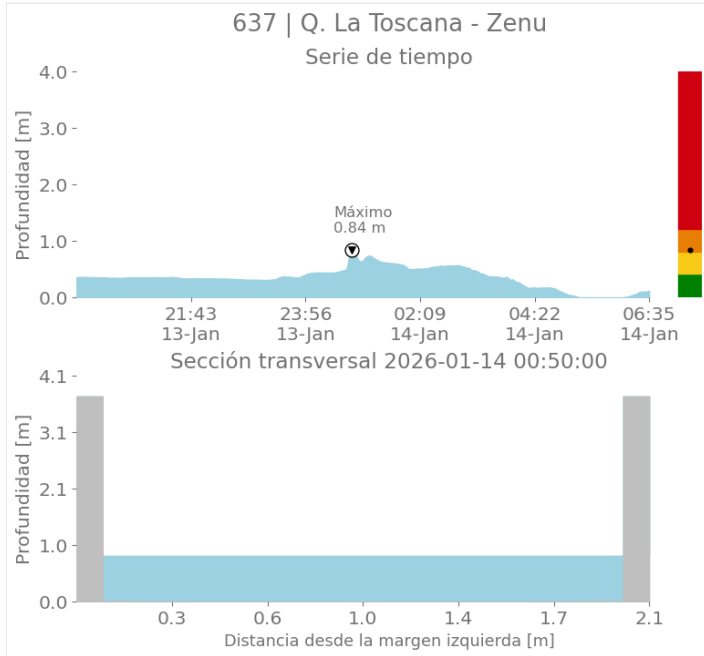
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



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



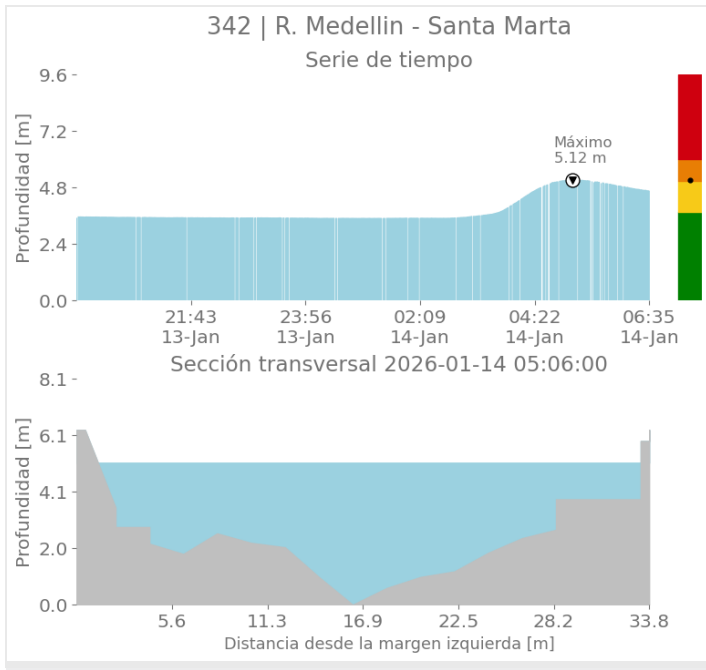
SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA



SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA

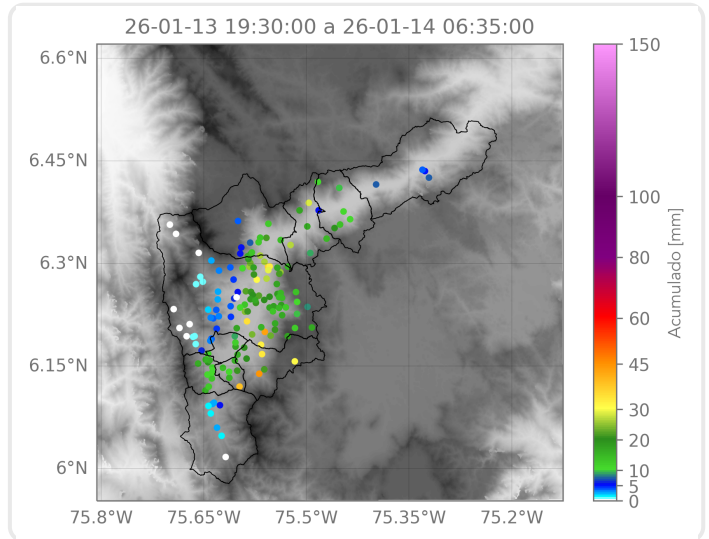
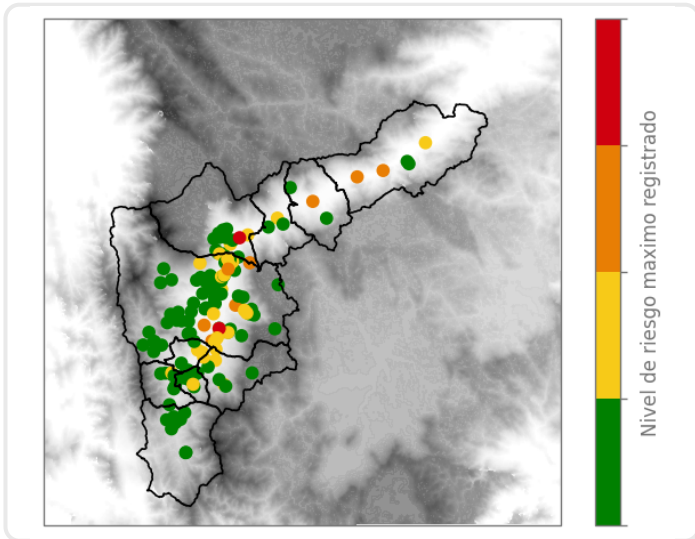
Sistema de Alerta Temprana de Medellín y el Valle de Aburrá

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá



Mapa de Niveles

Mapa de Precipitaciones



Elaborado por: Gabriel Restrepo - Sofia Vela - Alejandra Ortiz
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana