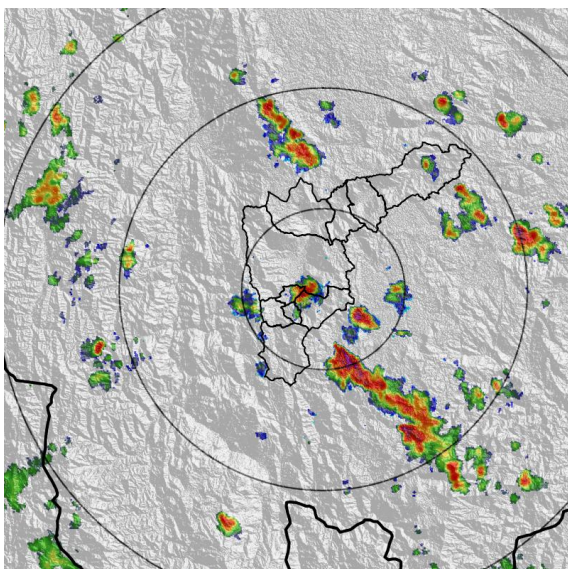


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2022-11-22		EVENTO N: 2769	
<b>Caracterización de los eventos</b>		<b>Estaciones que registraron el evento</b>	
Fecha inicio: 2022-11-22	Hora inicio: 15:05:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2022-11-23	Hora fin: 05:30:00		Acumulado (mm)
Duración evento	14 horas 25 min	29	Escuela Marina Orth
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>		328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro
Magnitud	134.11 mm/hora Hora: 22:39:00	26	Escuela Rural El Plan
Estación	29. Escuela Marina Orth	578	Santa Elena Radar - Pluviometro
Municipio	Medellin	320	Palmitas Potrera - Pluviometro
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>		21	Escuela Rural San Jose de la Montana
Magnitud	85.85 mm	25	Escuela Rural Astilleros
Estación	29. Escuela Marina Orth	43	Escuela Rural Quebrada Larga
Municipio	Medellin	51	Represa La Garcia
<b>Descripción del evento de precipitación</b>		18	Escuela El Salado
<p>El evento inició con la formación y entrada de núcleos dispersos de precipitación que alcanzaron altas intensidades sobre Envigado y los municipios del norte, que siguieron un desplazamiento hacia el suroriente del territorio. En horas de la noche, ingresaron más masas de humedad y lluvias que se extendieron con moderadas a altas intensidades atravesando el Valle desde Bello y pasando sobre Medellín y los municipios del sur. Durante la madrugada, ingresaron más lluvias que se extendieron sobre el norte y se fueron disipando, mientras que sobre Medellín, se registraron moderadas intensidades que se extendieron hacia Envigado. Finalmente, en horas de la mañana, persistieron núcleos dispersos entre Bello y Envigado hasta el medio día.</p>		612	Vereda Naranjal - Pluviometro
		334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro
		27	Centro de Salud San Javier La Loma
		11	Escuela Rural Fabio Zuluaga
		146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta
		540	Finca Altamira - Pluviometro
		519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro
		601	Acueducto Principal Altavista - Pluviometro
		418	Montanita San Antonio - Pluviometro
		52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES
		3	Escuela Rural Yarumalito
		17	Escuela El Corazon
		20	Fundacion Hogares Claret
		10	Escuela Rural El Boqueron
		8	Escuela CEDEPRO
		1	Casa de Gobierno Altavista
		189	Q. La Sanin - Pluviometro
		15	Colegio San Lucas
		36	Colegio Concejo de Itagui
		53	Colegio Eduardo Santos
369	Metro La Estrella - Pluviometro		
394	Deprimido Los Musicos - Pluviometro		
457	Ajizal		
16	I.E Ramon Munera Lopera		
34	I.E La Doctora		

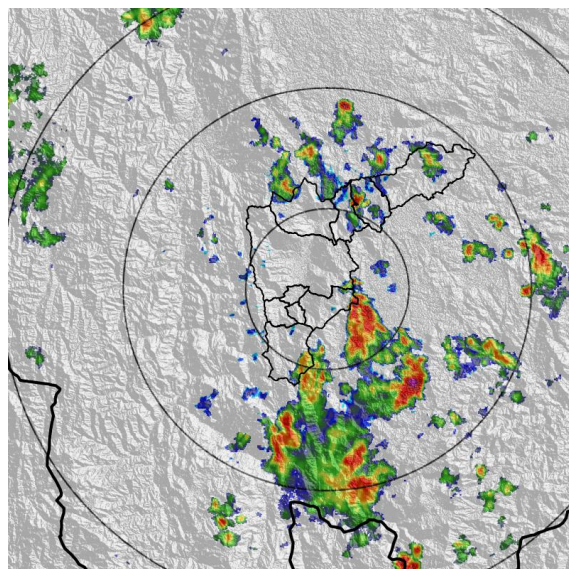
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-11-22

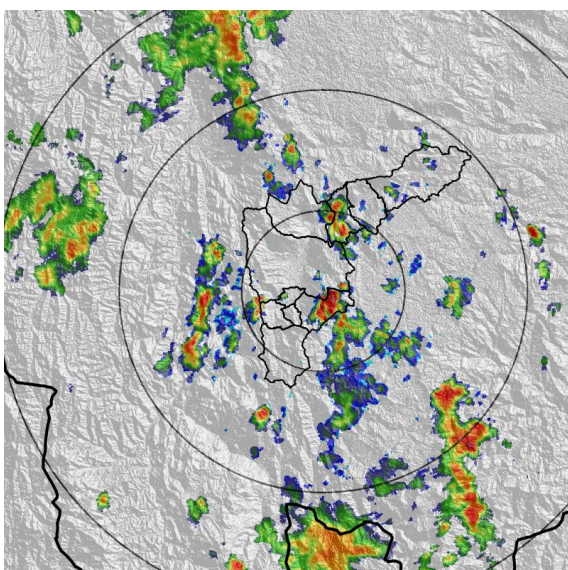
EVENTO N: 2769



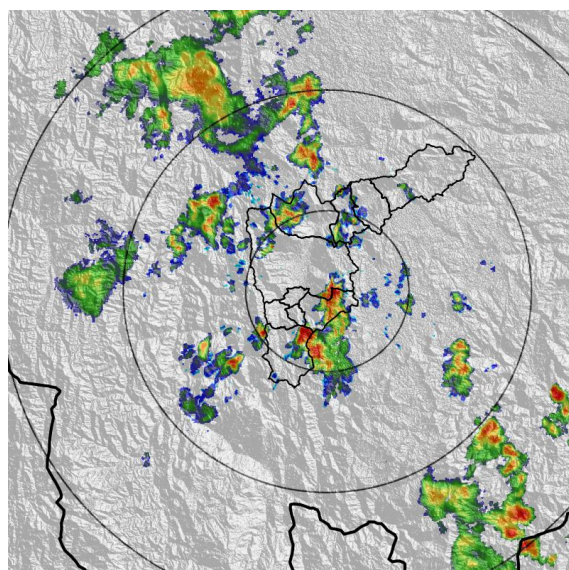
(a) 2022-11-22 15:16



(b) 2022-11-22 17:26



(c) 2022-11-22 18:39

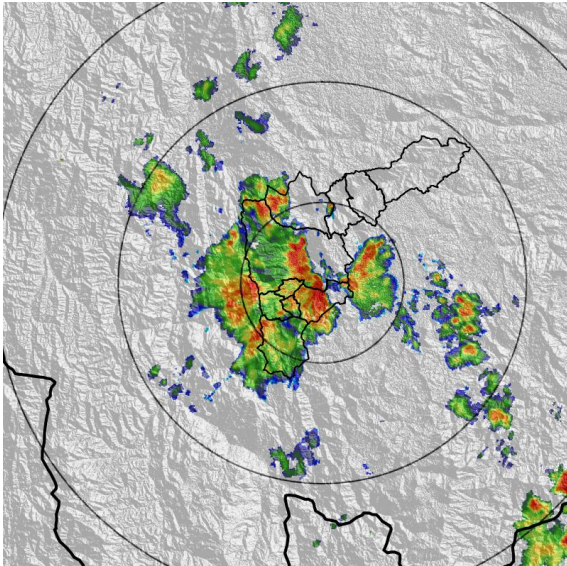


(d) 2022-11-22 19:31

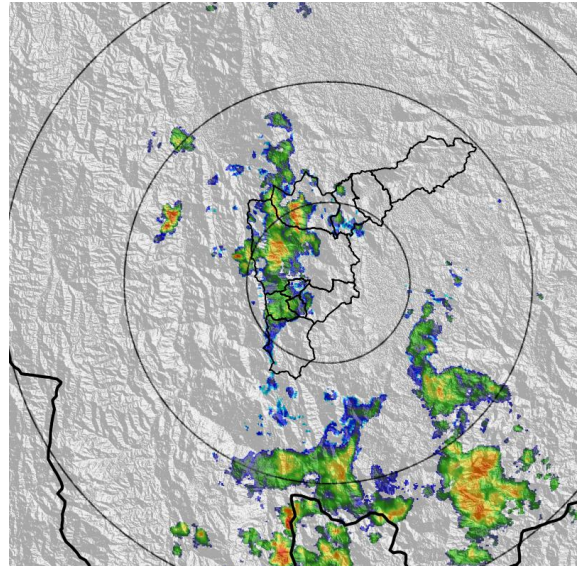
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

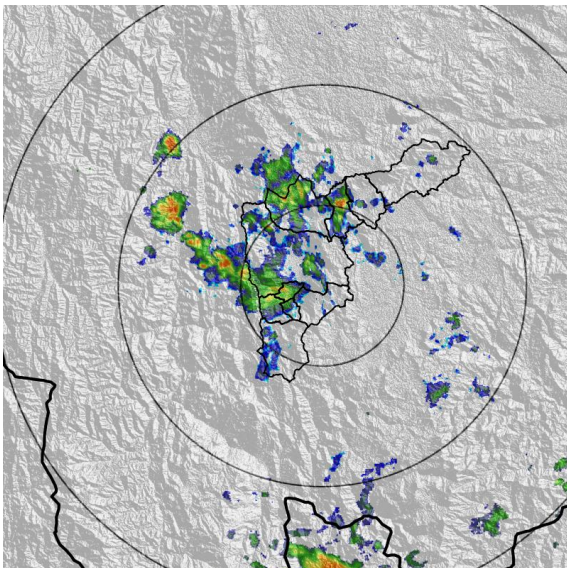




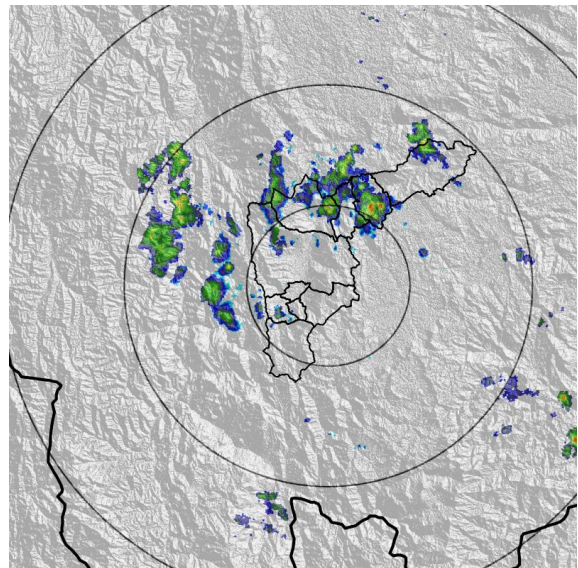
(e) 2022-11-22 21:10



(f) 2022-11-22 23:19



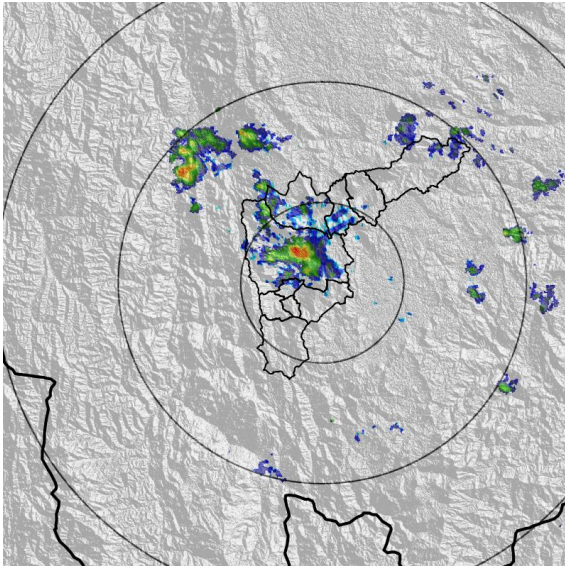
(g) 2022-11-23 00:17



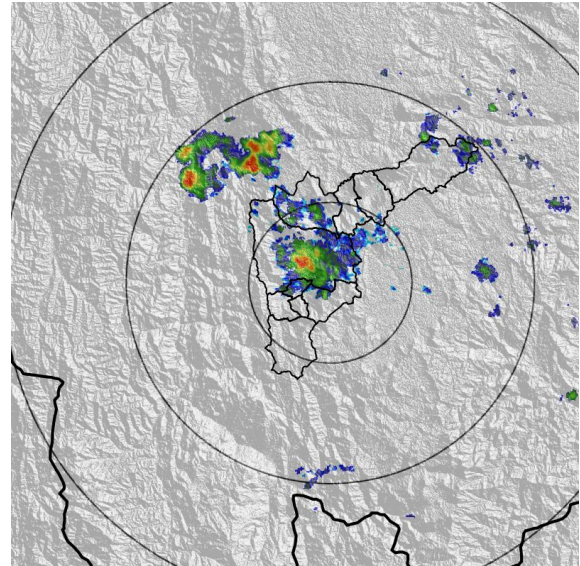
(h) 2022-11-23 01:19

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: [contacto@siata.gov.co](mailto:contacto@siata.gov.co)

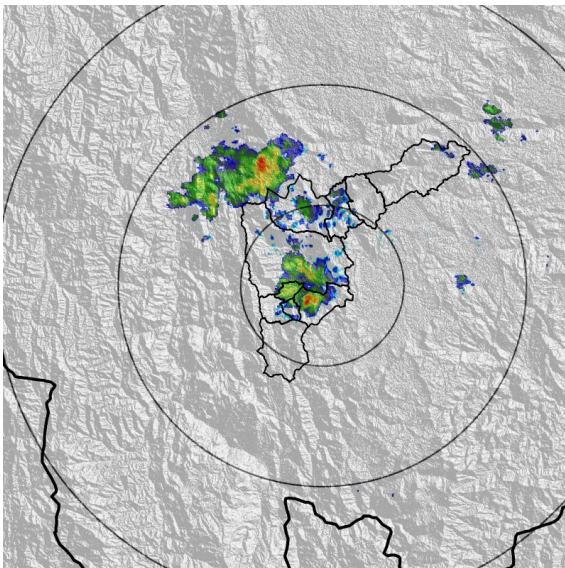
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



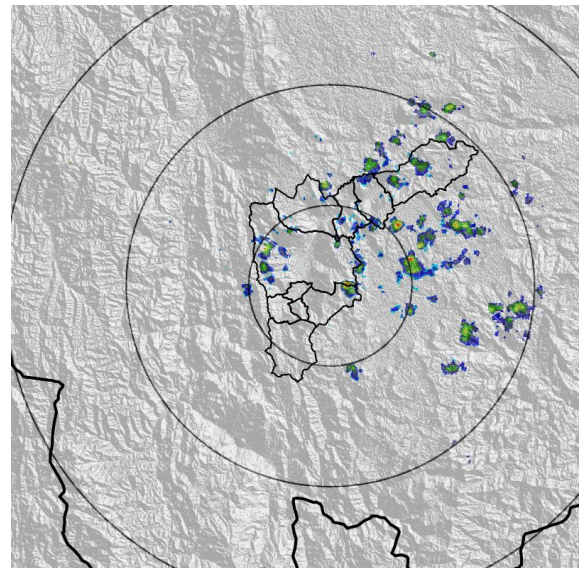
(i) 2022-11-23 05:54



(j) 2022-11-23 06:25



(k) 2022-11-23 07:07



(l) 2022-11-23 09:33

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: [contacto@siata.gov.co](mailto:contacto@siata.gov.co)

Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

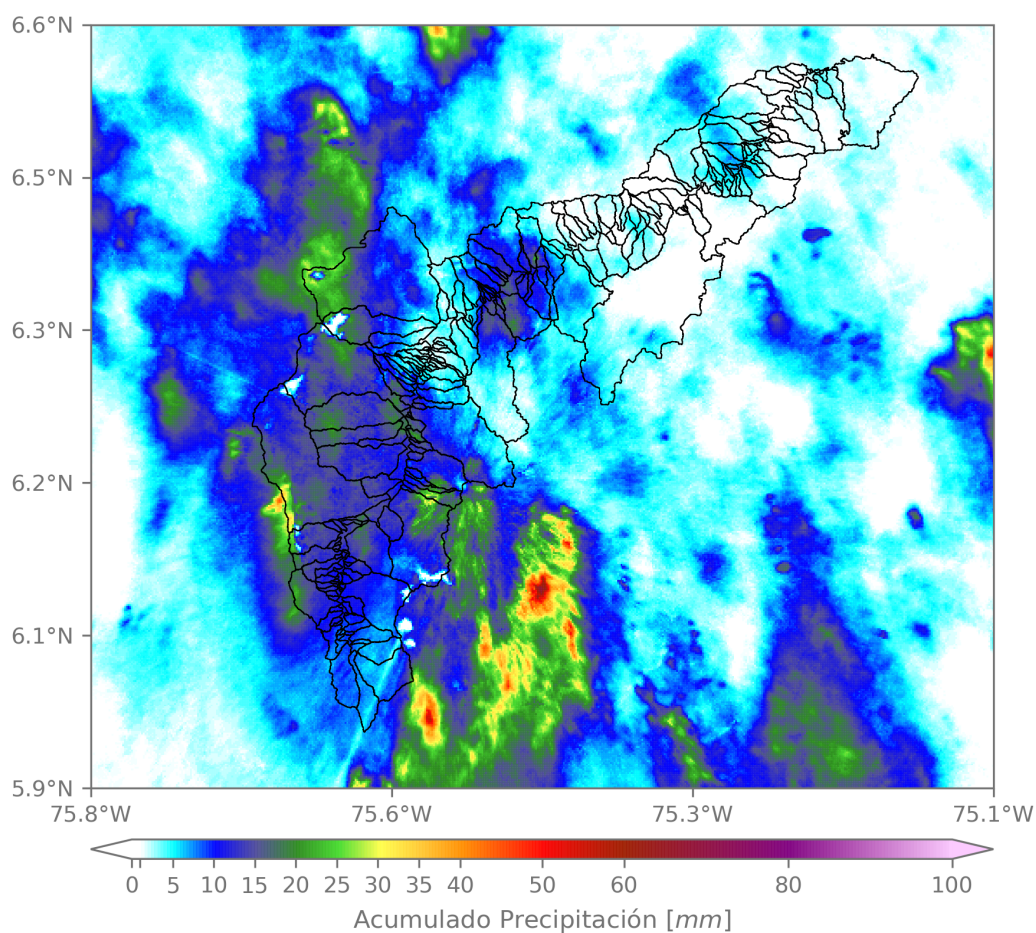


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-11-22

EVENTO N: 2769

El mayor acumulado se registró sobre las cuencas de las quebradas Doña María y La Hueso, en Medellín, La Ayurá en Envigado, La Garcia en Bello, y La Doctora, en Sabaneta, con acumulados de 30 mm aproximadamente.



(m) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2022-11-22

EVENTO N: 2769

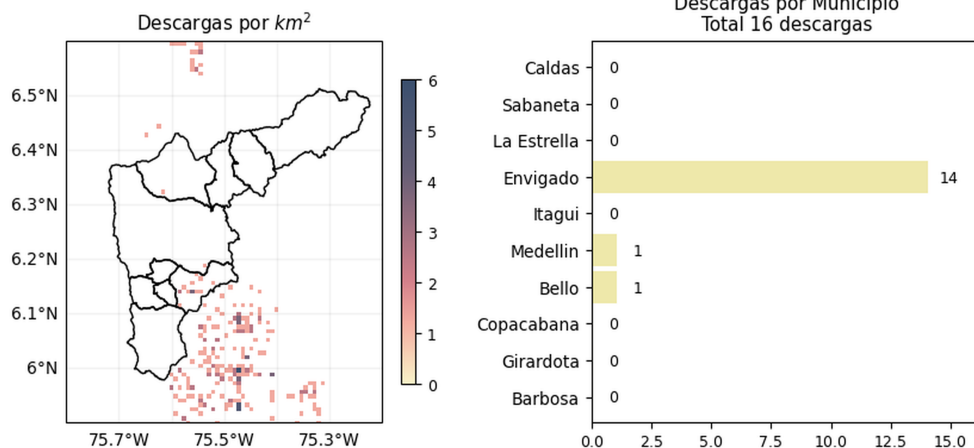
Se registraron en total 16 descargas eléctricas, El mayor número se registró sobre Envigado (14), Medellín (1) y Bello(1).



### Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha y hora: 2022-11-22 15:05 a 2022-11-23 12:35




[@areametropol](#)  
[@siatamedellin](#)


[www.metropol.gov.co](http://www.metropol.gov.co)  
[www.siata.gov.co](http://www.siata.gov.co)

(n) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

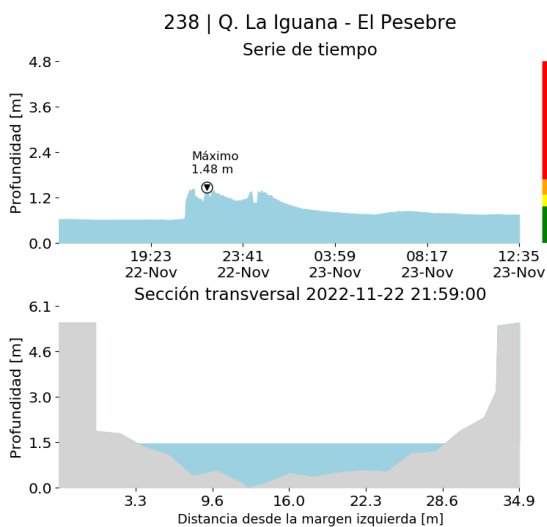
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



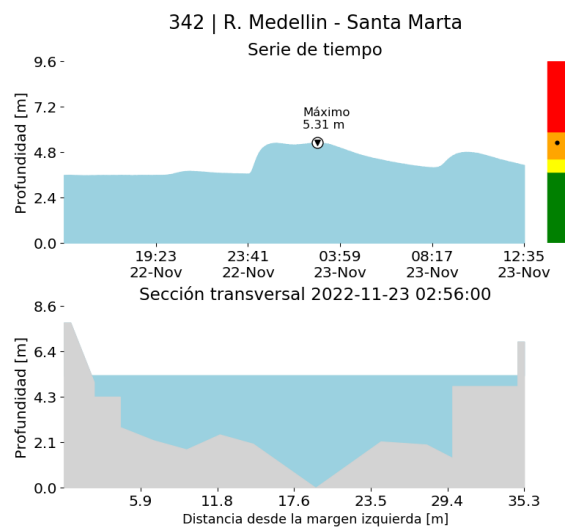
RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
128. Q. La García - Playa Rica	Bello - Playa Rica	1.473	2022-11-23 00:58:00	Naranja
140. R. Medellín - Puente Fundadores	Copacabana - La María	3.765	2022-11-22 23:06:00	Naranja
108. Q. Dona María - Santa Rita	Medellín - La Verde	1.424	2022-11-22 22:06:00	Naranja
236. Q. Dona María - Santa María 2	Itagui - Santa María No. 2	1.428	2022-11-22 22:32:00	Naranja
238. Q. La Iguana - El Pesebre	Medellín - Fuente Clara	1.484	2022-11-22 21:59:00	Naranja
624. Q. Malpaso - El Volador	Medellín - Cerro El Volador	1.819	2022-11-22 21:15:00	Naranja
527. Q. La Toscana - Zenu	Medellín - Boyaca	1.505	2022-11-23 06:43:00	Naranja
145. Q. La Sabanetica - Prados de Sabaneta	Sabaneta - Prados de Sabaneta	0.784	2022-11-22 20:39:00	Naranja
562. Q. San Alejo - Ceramica	Sabaneta - Ceramica	1.449	2022-11-22 20:38:00	Rojo
404. Q. Santa Elena - Km11	Medellín - Santa Elena - Sector Central	1.051	2022-11-22 22:23:00	Naranja
92. Q. Altavista - Corregimiento Altavista	Medellín - Altavista	1.255	2022-11-22 23:30:00	Naranja
342. R. Medellín - Santa Marta	Barbosa - Hatillo	5.314	2022-11-23 02:56:00	Naranja
182. Q. Santa Elena - Caicedo	Medellín - Caicedo	1.333	2022-11-22 22:05:00	Naranja
406. Q. La Sabanetica - El Plebiscito	Sabaneta - Sector Central	1.267	2022-11-22 20:39:00	Naranja
316. Q. El Hato - Espiritu Santo	Bello - Espiritu Santo	2.234	2022-11-22 22:06:00	Naranja
93. R. Medellín - Puente 33	Medellín - Perpetuo Socorro	1.454	2022-11-22 22:12:00	Naranja

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

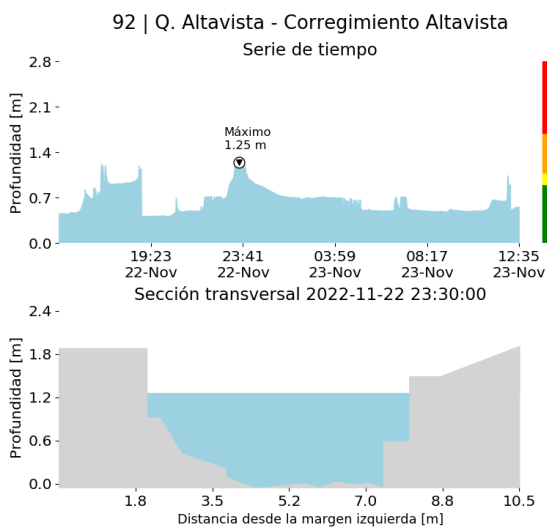
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



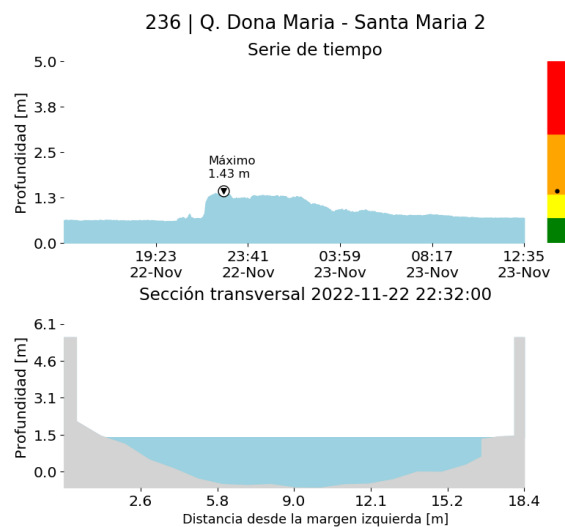
(o)



(p)

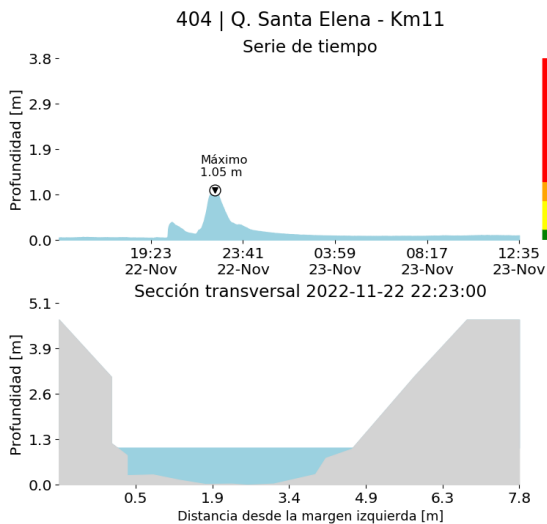


(q)

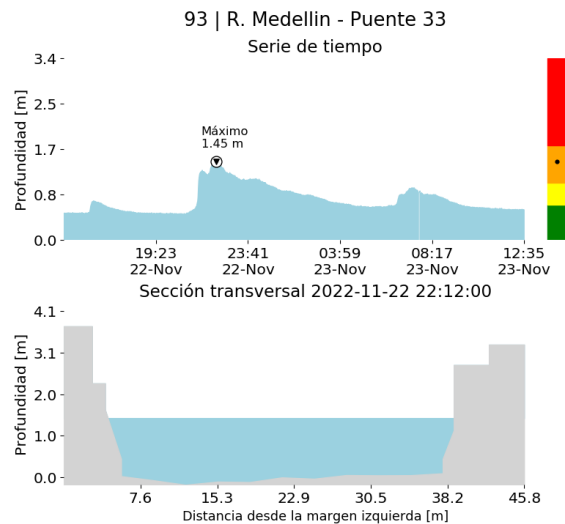


(r)

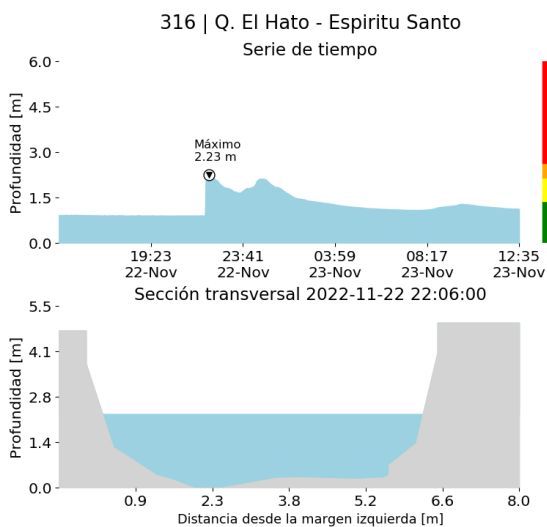




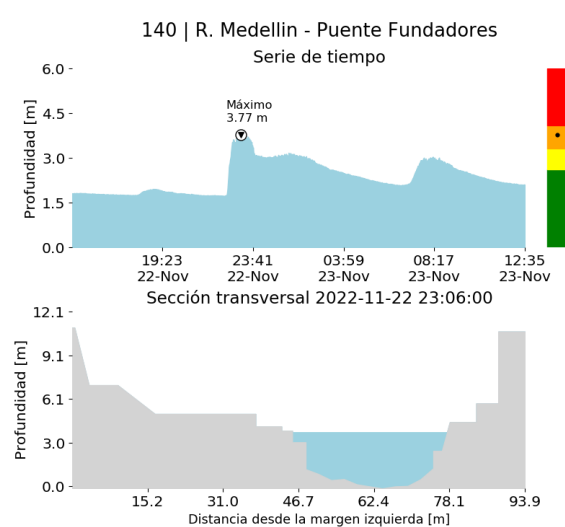
(s)



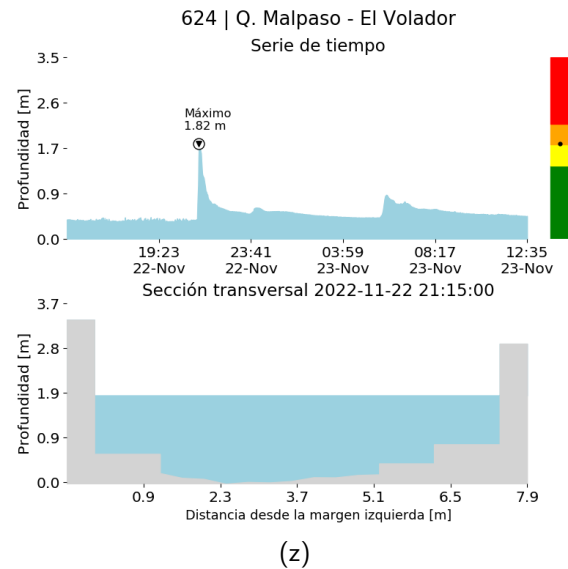
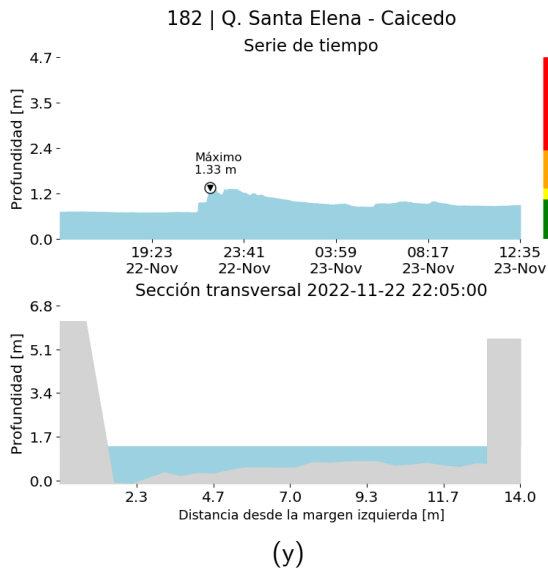
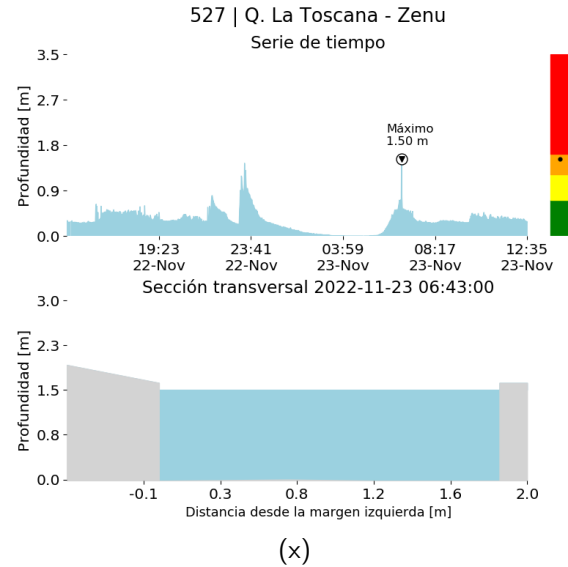
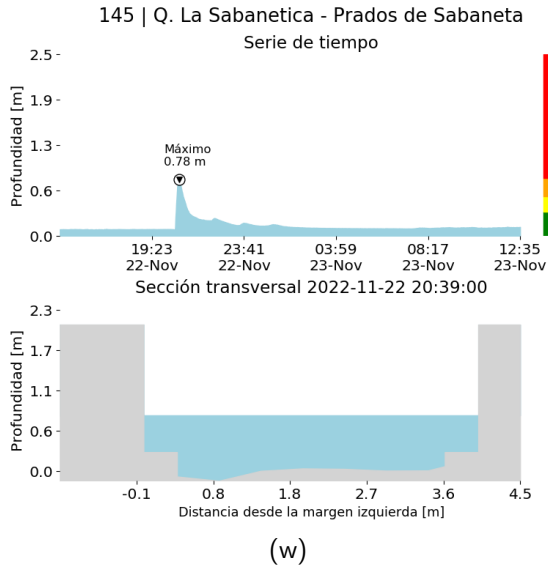
(t)



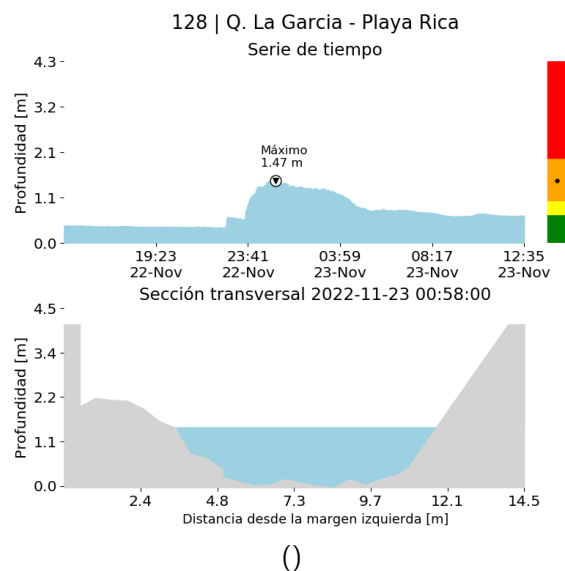
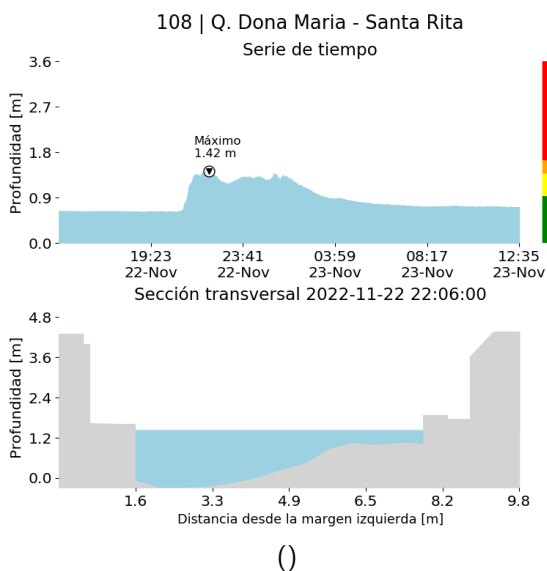
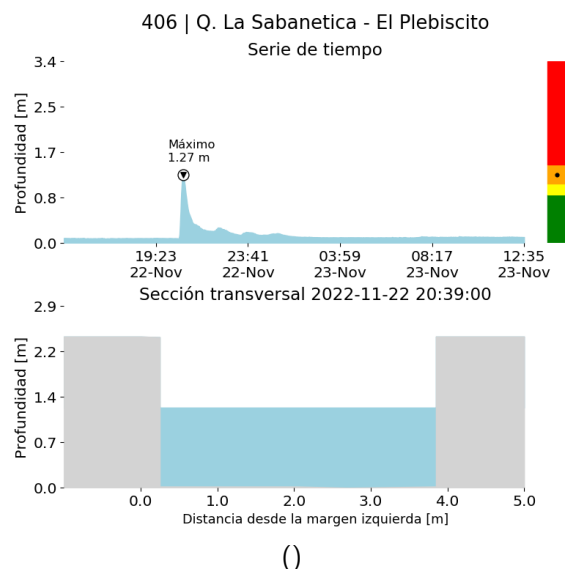
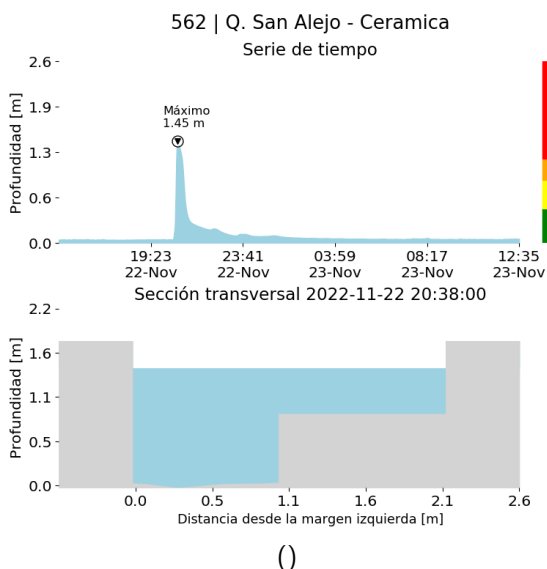
(u)



(v)



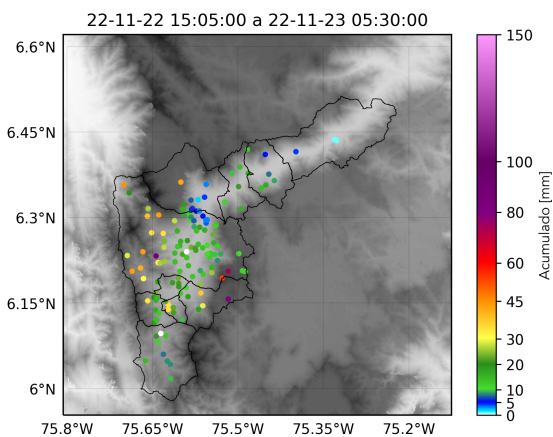




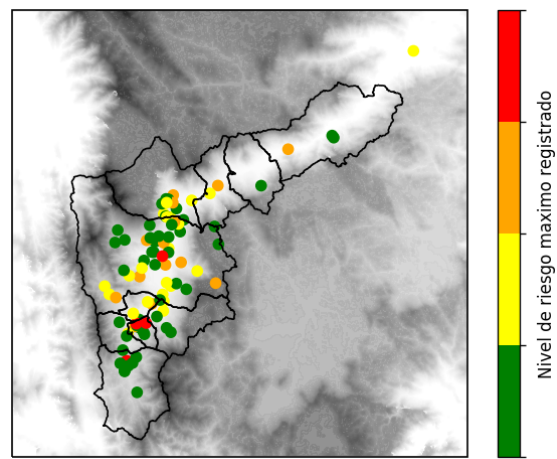
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-11-22

EVENTO N: 2769



() Boletín Precipitación



() Boletín Nivel

Elaborado por: Juliana Benjumea - Jeison Pineda  
 Área Operacional  
 Sistema de Alerta Temprana  
[www.siat.gov.co](http://www.siat.gov.co) / @siatamedellin  
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: [contacto@siata.gov.co](mailto:contacto@siata.gov.co)

Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia