



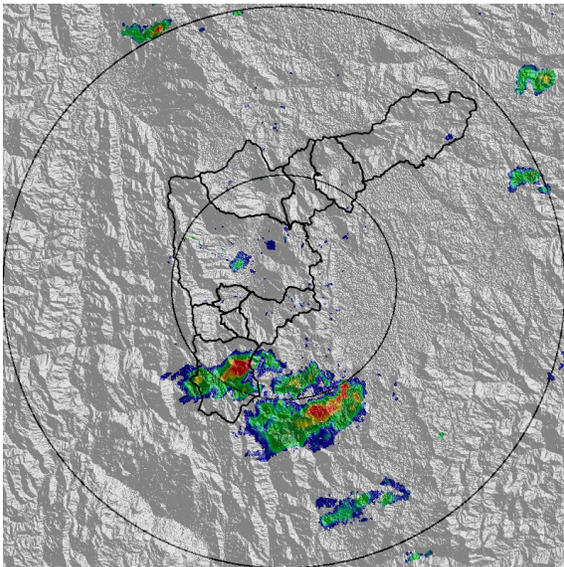
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2021-04-26		EVENTO N: 2215	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2021-04-26	Hora inicio: 13:30:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2021-04-26	Hora fin: 23:00:00	70	Indural Km6 Medellin-Bogota
Duración evento	9 horas 30 min	23	Instituto Jorge Robledo
Mayor intensidad de lluvia		466	Argos Km1 Medellin-Bogota
Magnitud	149.35 mm/hora Hora: 16:48:00	25	Escuela Rural Astilleros
Estación	70. Indural Km6 Medellin-Bogota	76	I.E. Fontidueno
Municipio	Copacabana,	445	Deprimido San Juan Con La 80 - Pluviografica
Mayor registro de lluvia acumulado		54	I.E Juan Maria Cespedes
Magnitud	46.74 mm	434	Museo de Antioquia - Pluviografica
Estación	70. Indural Km6 Medellin-Bogota	29	Escuela Marina Orth
Municipio	Copacabana,	394	Deprimido los musicos - Pluviografica
Descripción del evento de precipitación		28	Liceo Salazar y Herrera
<p>Durante la tarde se presentaron lluvias producto de convección local sobre el Valle de Aburrá. Las precipitaciones se caracterizaron por el constante desarrollo de núcleos de precipitación sobre el Valle de Aburrá, los cuales influyeron principalmente sobre Medellín y el los municipios del sur del Valle. El epicentro del evento de lluvias tuvo lugar sobre Medellín, donde las lluvias de alta intensidad se extendieron y produjeron numerosas descargas eléctricas. Hacia las 16 horas las lluvia sobre el sur se detuvieron, mientras seguía lloviendo sobre Medellín, Bello y Copacabana. Remanente de la actividad convectiva de la tarde de hoy, sobre la noche, persistieron las precipitaciones, principalmente de baja intensidad en los municipios anteriormente mencionados. De igual forma, se registraron núcleos convectivos de alta intensidad sobre Copacabana y Girardota.</p>		39	I.E Pedro Octavio Amado
		378	Edificio camacol - Pluviografica
		53	Colegio Eduardo Santos
		60	Torre SIATA
		446	Deprimido Bulerias - Pluviografica
		16	I.E Ramon Munera Lopera
		2	Escuela Rural La Verde
		418	Montanita San Antonio - Pluviografica
		12	I.E Concejo de Medellin
		17	Escuela El Corazon
		45	AMVA
		324	E.R Jamundi - Pluviografica
		429	Perfilador de Viento - Pluviografica
		56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina
		447	Deprimido San Juan Con Av Ferrocarril - Pluviografica
		41	Comisaria El Poblado
		43	Escuela Rural Quebrada Larga
		71	CEFA
		193	Fuente Clara - Pluviometro
		1	Casa de Gobierno Altavista
211	La Ladera		
55	I.E Reino de Belgica		
389	El Tesoro - Pluviografica		
64	Ecoparque La Romera		
			Acumulado (mm)



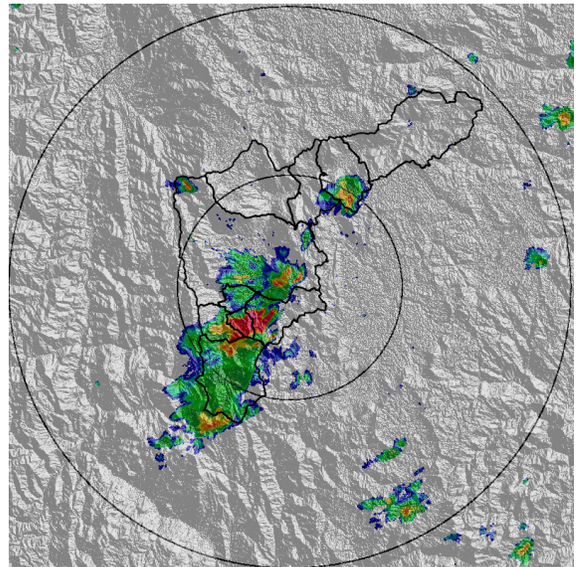
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-04-26

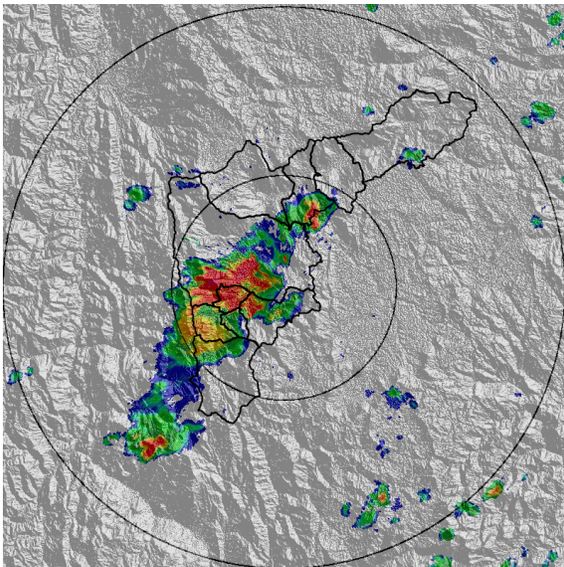
EVENTO N: 2215



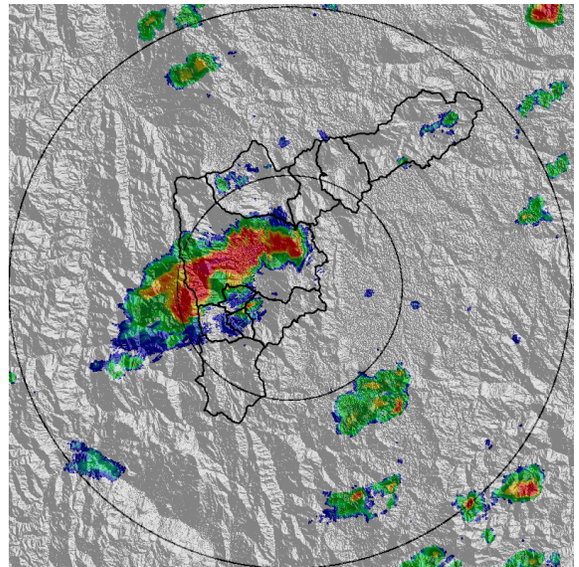
(a) 2021-04-26 13:59



(b) 2021-04-26 14:56



(c) 2021-04-26 15:12



(d) 2021-04-26 15:38

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



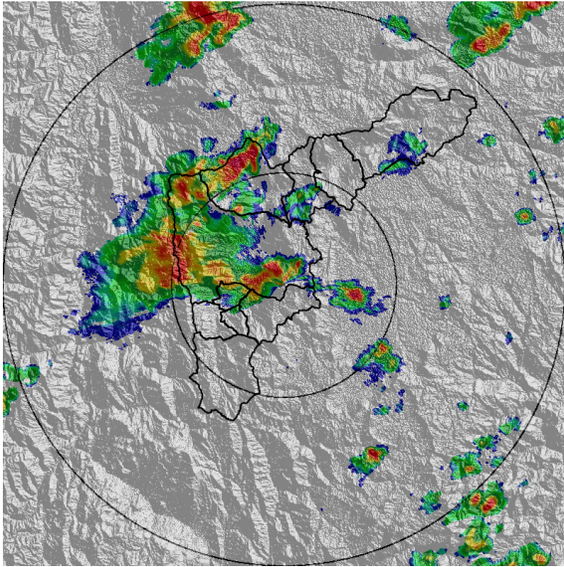
Con el apoyo de:



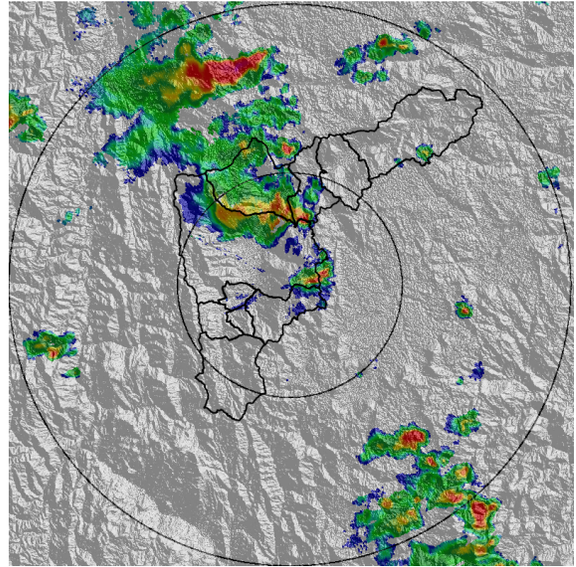
Un proyecto de:



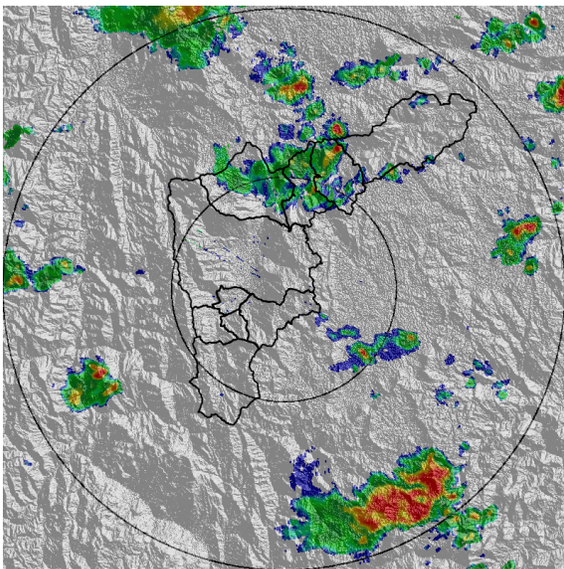
Alcaldía de Medellín



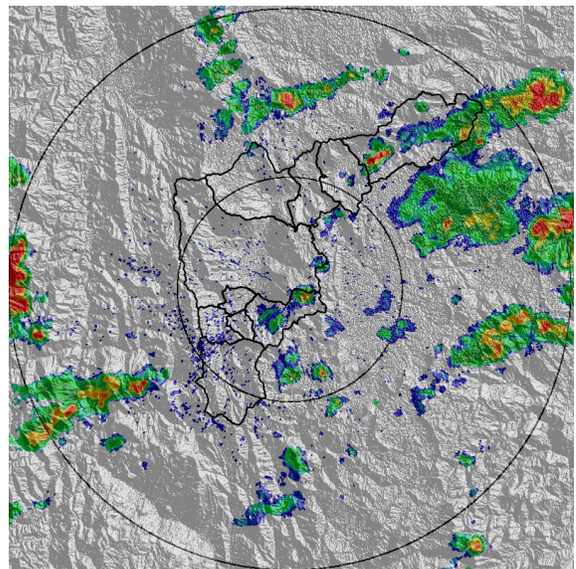
(e) 2021-04-26 16:09



(f) 2021-04-26 17:12



(g) 2021-04-26 18:09



(h) 2021-04-26 20:13

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



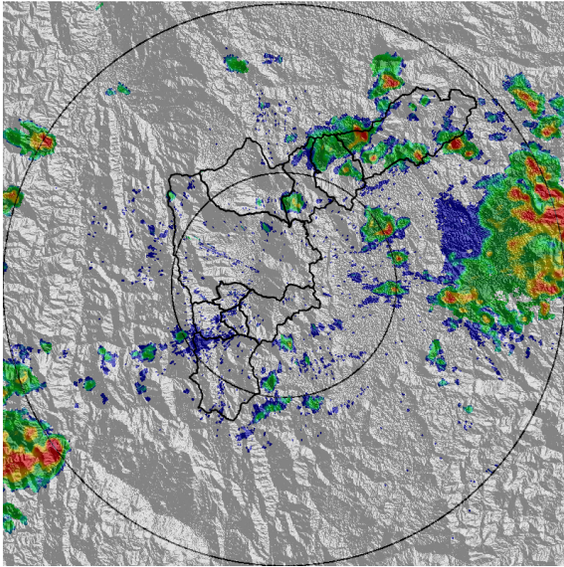
Con el apoyo de:



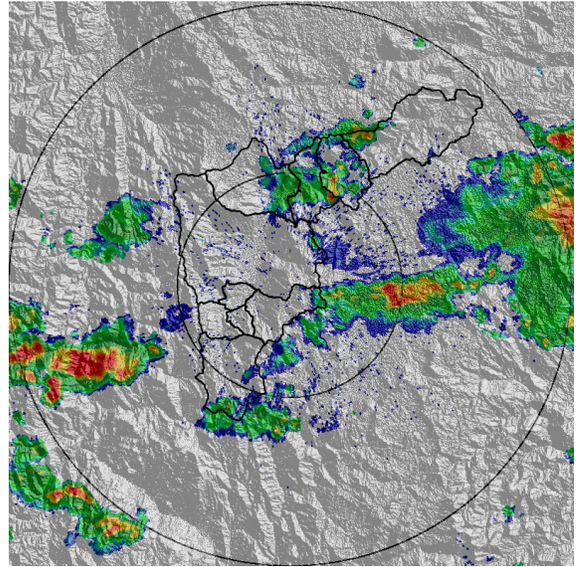
Un proyecto de:



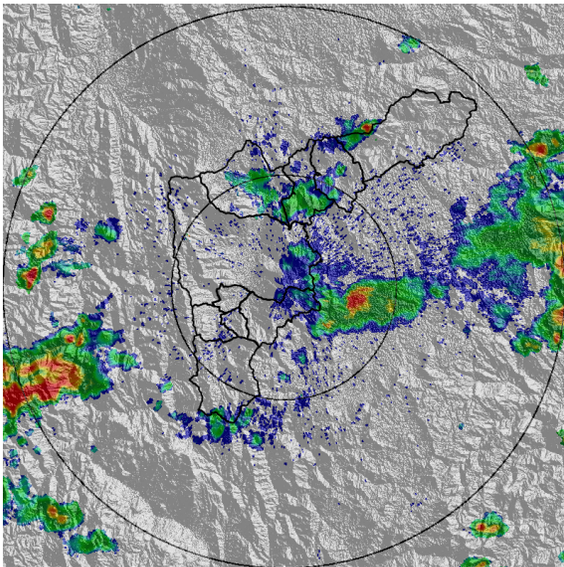
Alcaldía de Medellín



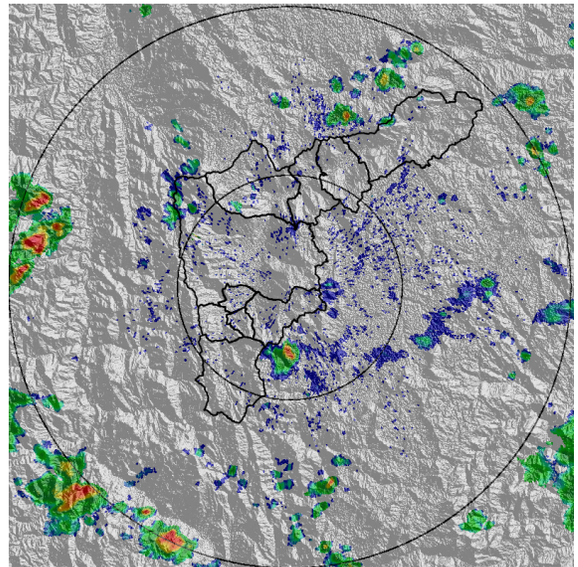
(i) 2021-04-26 21:16



(j) 2021-04-26 22:02



(k) 2021-04-26 22:18



(l) 2021-04-26 23:00

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

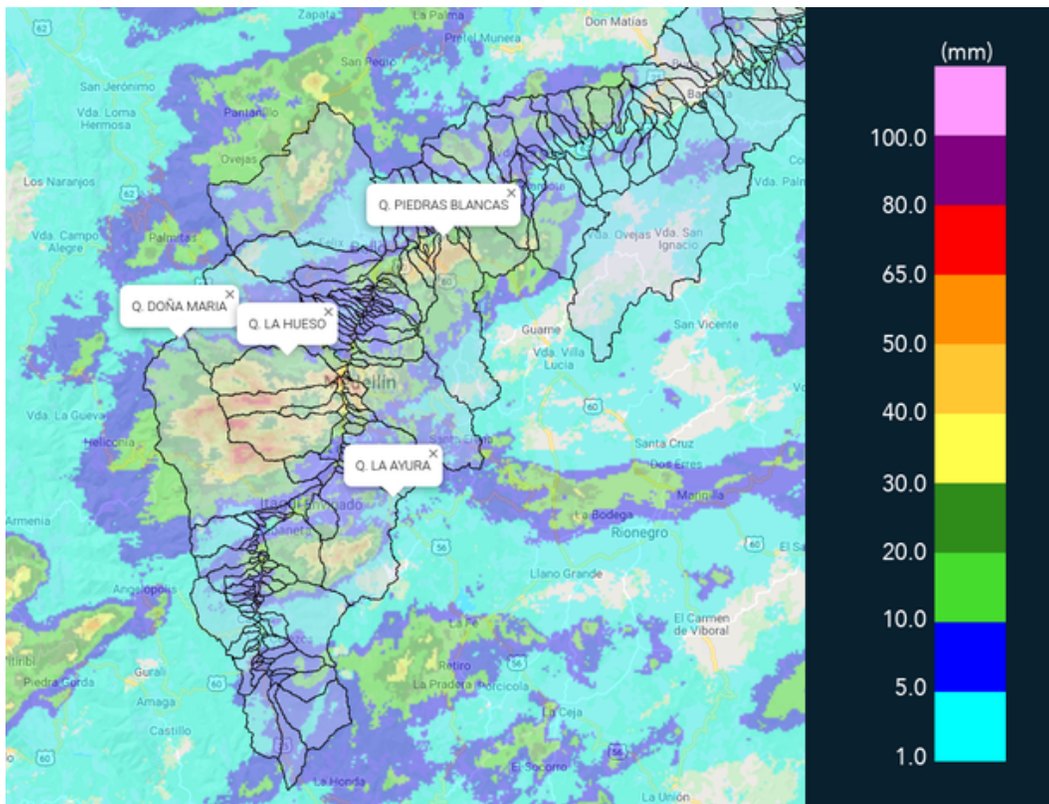


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-04-26

EVENTO N: 2215

Los mayores acumulados, entre los 50 y 65 mm, se registraron sobre las cuencas de las quebradas Doña María, La Hueso, La Picacha, Altavista, La Guayaquil, Loreto (Medellín), La Ayurá (Envigado), La Rodas, La Trinidad (Bello) y Piedras Blancas (Copacabana)



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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-04-26

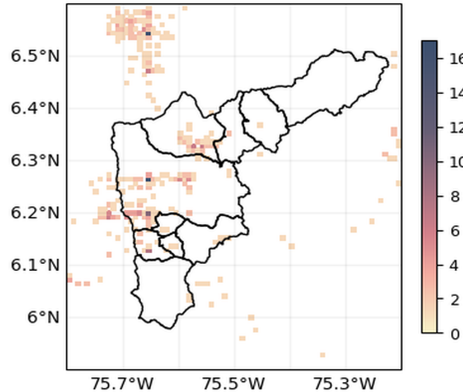
EVENTO N: 2215

Se registraron 185 descargas eléctricas, 113 de ellas Medellín y 42 en Bello.

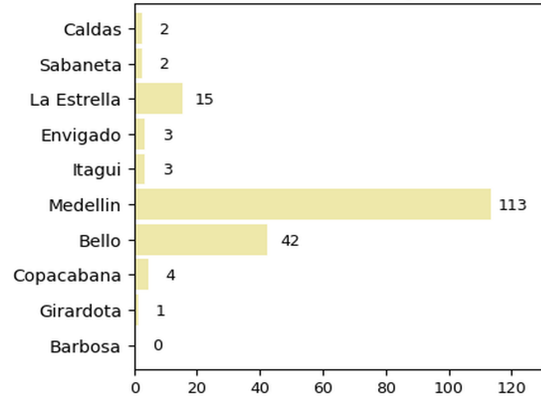


INFORMACIÓN SATELITAL: SENSOR GLM
Reporte descargas eléctricas totales
2021-04-26 13:30 a 2021-04-26 23:00

Descargas por km²



Descargas por Municipio
Total 185 descargas



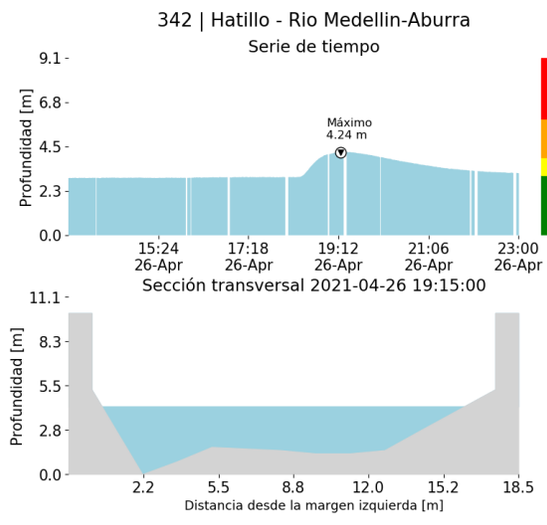
f t i y @siatamedellin | www.siatamedellin.gov.co

f t i y @areametropol | www.metropol.gov.co

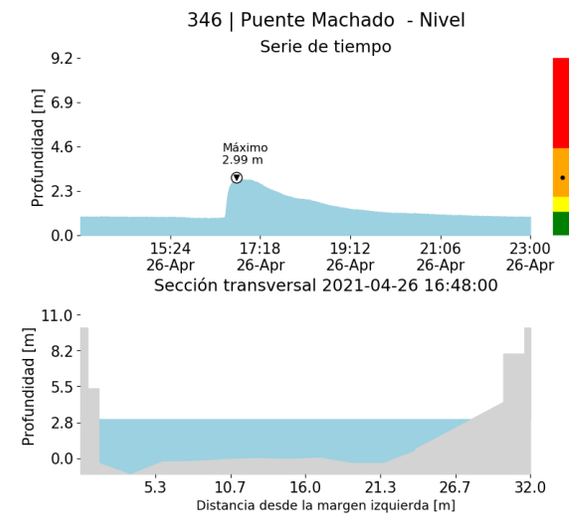
(n) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



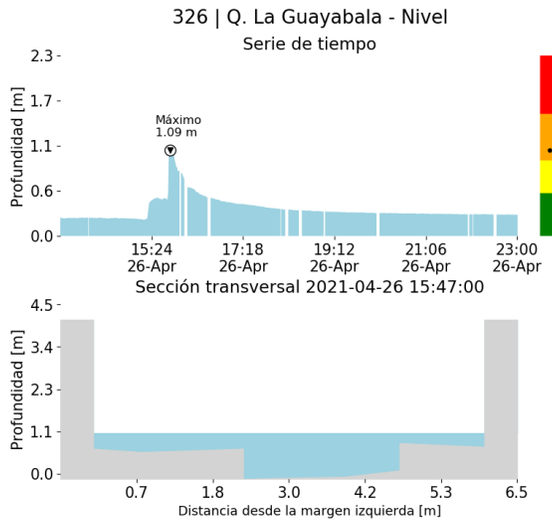
RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
326. Q. La Guayabala - Nivel	???	1.086	2021-04-26 15:47:00	Naranja
346. Puente Machado - Nivel	Bello - Machado	2.99	2021-04-26 16:48:00	Naranja
342. Hatillo - Rio Medellin-Aburra	Barbosa - Hatillo	4.238	2021-04-26 19:15:00	Naranja



(o)



(p)



(q)

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



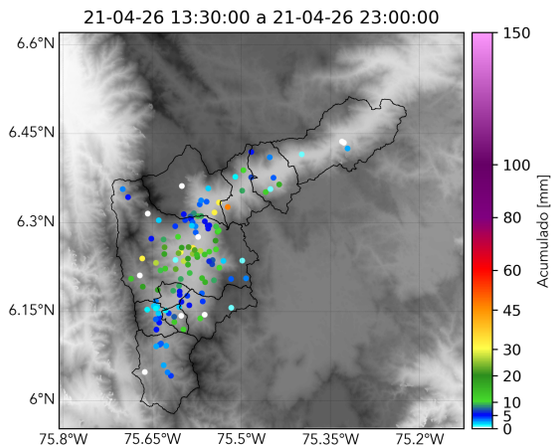
Alcaldía de Medellín



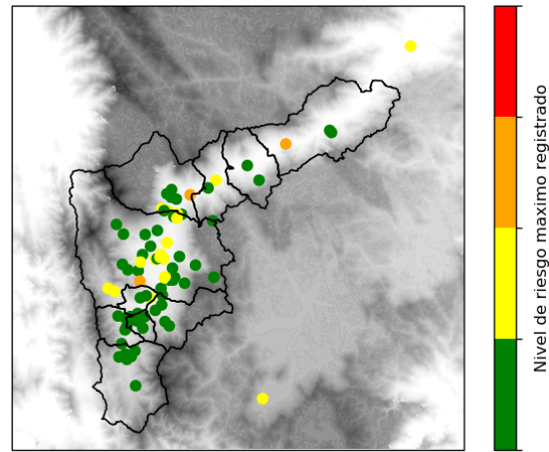
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-04-26

EVENTO N: 2215



(r) Boletín Precipitación



(s) Boletín Nivel

Elaborado por: Camilo Chalán - Valentina Ramirez - Andrés Bilbao
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín