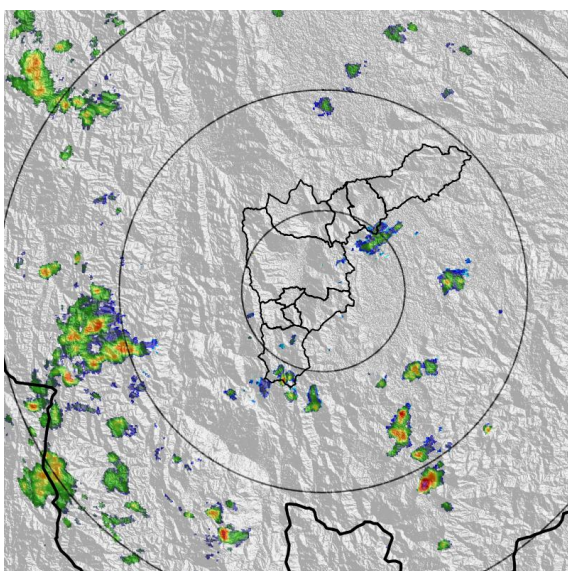


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2023-01-06		EVENTO N: 2807	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2023-01-06	Hora inicio: 14:15:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2023-01-07	Hora fin: 04:30:00	619	Cabana Musical - Pluviometro
Duración evento	14 horas 15 min	5	I.E Santa Elena
Mayor intensidad de lluvia		88	CUIDA Juan Cojo
Magnitud	121.92 mm/hora Hora: 16:22:00	43	Escuela Rural Quebrada Larga
Estación	619. Cabana Musical - Pluviometro	324	E.R Jamundi - Pluviometro
Municipio	Medellin	3	Escuela Rural Yarumalito
Mayor registro de lluvia acumulada		127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda
Magnitud	35.31 mm	433	Salada Parte Alta - Pluviometro
Estación	619. Cabana Musical - Pluviometro	31	Colegio Jose Manuel Sierra
Municipio	Medellin	18	Escuela El Salado
Descripción del evento de precipitación		51	Represa La Garcia
<p>El evento se caracterizó por la formación de núcleos dispersos de alta intensidad sobre el occidente y oriente del área metropolitana, con dirección de desplazamiento hacia el nororiente. Inicialmente se formaron núcleos de alta intensidad sobre Envigado, Santa Elena y San Antonio de Prado. Posteriormente, en horas de la noche se registraron precipitaciones de alta intensidad en Girardota y Copacabana, y continuaron sobre Barbosa hasta la madrugada del sábado, cuando alrededor de las 04:30 se disiparon completamente.</p>		418	Montanita San Antonio - Pluviometro
		437	Paradero Jalisco San Felix - Pluviometro
		25	Escuela Rural Astilleros
		519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro
		47	Villa Nueva Sede La Luz

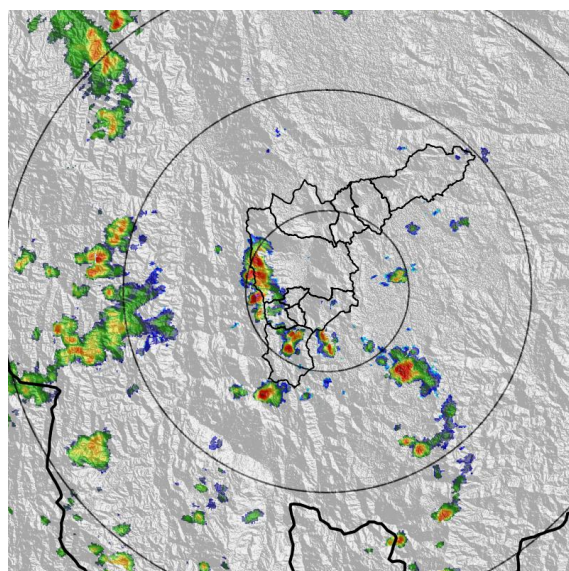
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2023-01-06

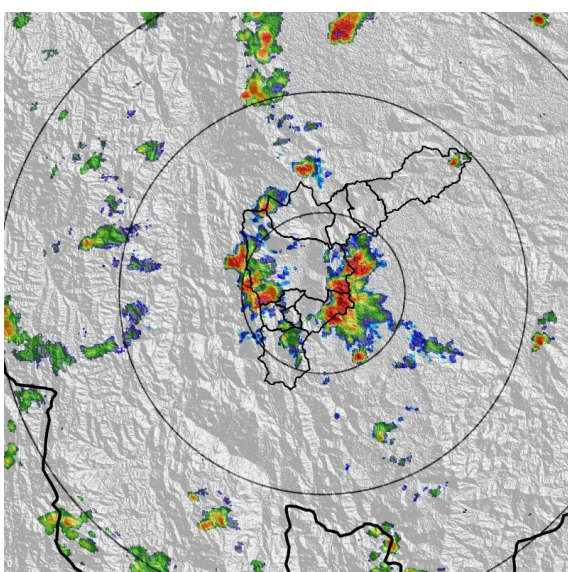
EVENTO N: 2807



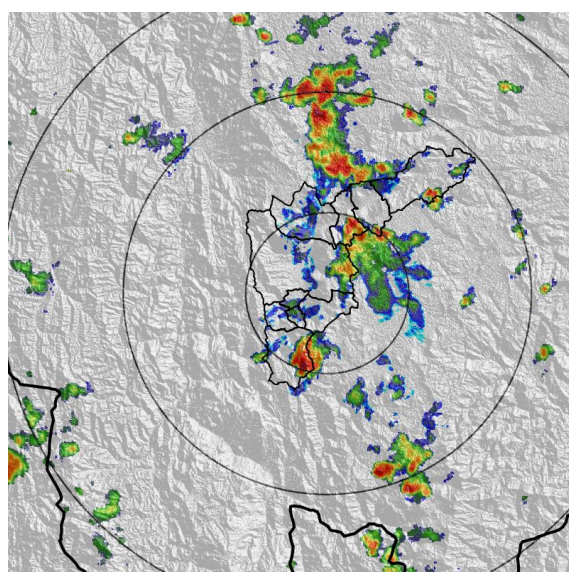
(a) 2023-01-06 14:18



(b) 2023-01-06 15:10



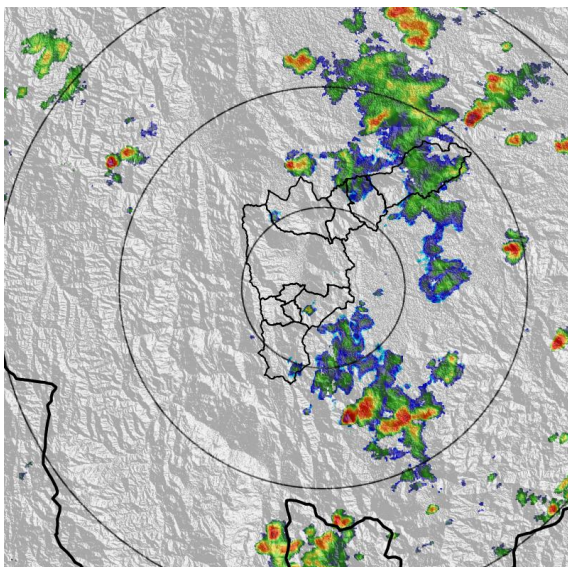
(c) 2023-01-06 16:07



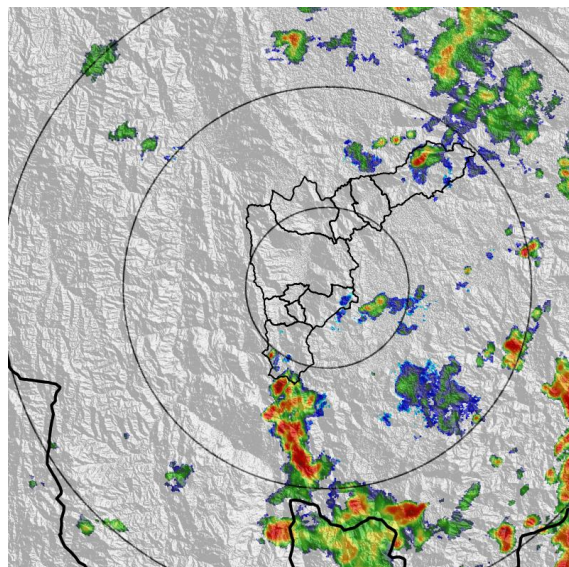
(d) 2023-01-06 17:09

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

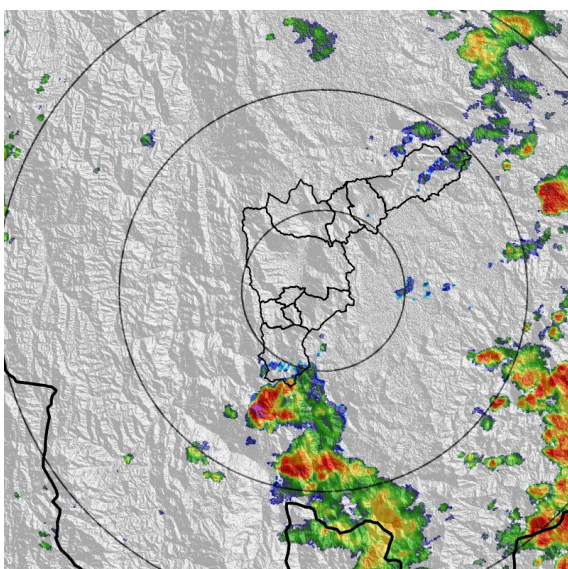
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



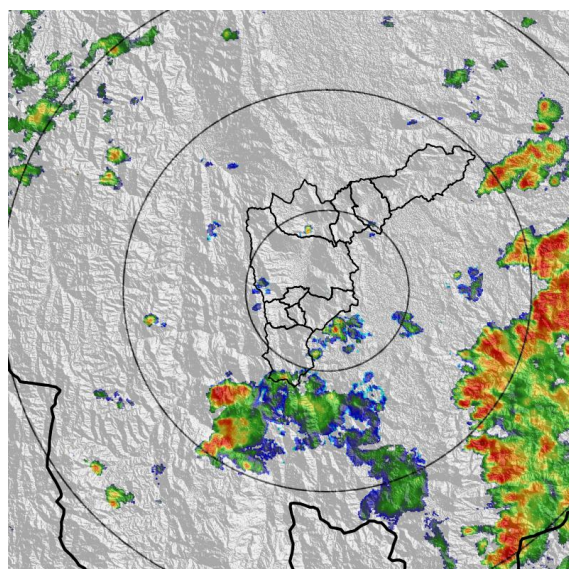
(e) 2023-01-06 18:43



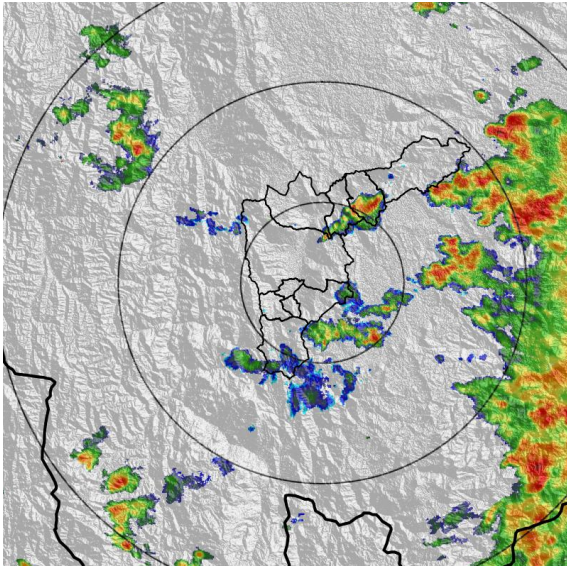
(f) 2023-01-06 20:00



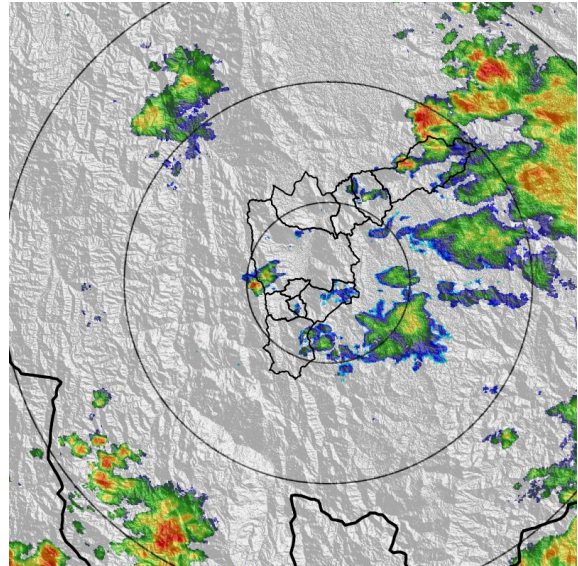
(g) 2023-01-06 20:42



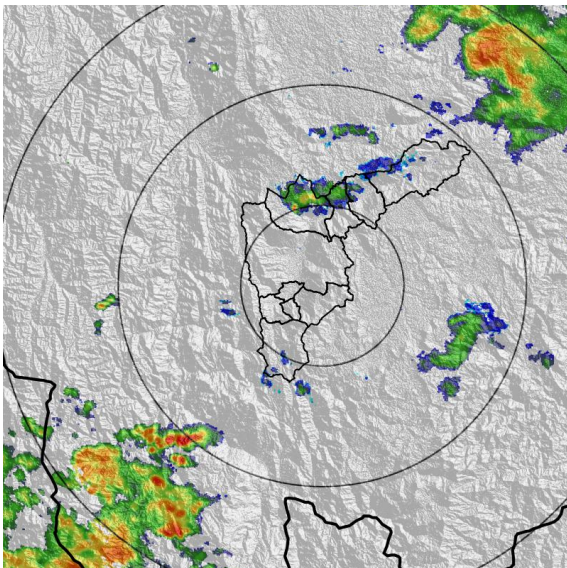
(h) 2023-01-06 22:05



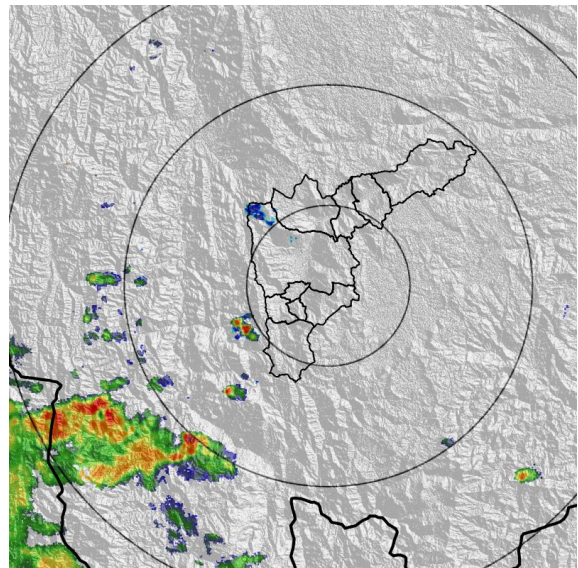
(i) 2023-01-06 23:33



(j) 2023-01-07 00:57



(k) 2023-01-07 02:46



(l) 2023-01-07 04:24

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

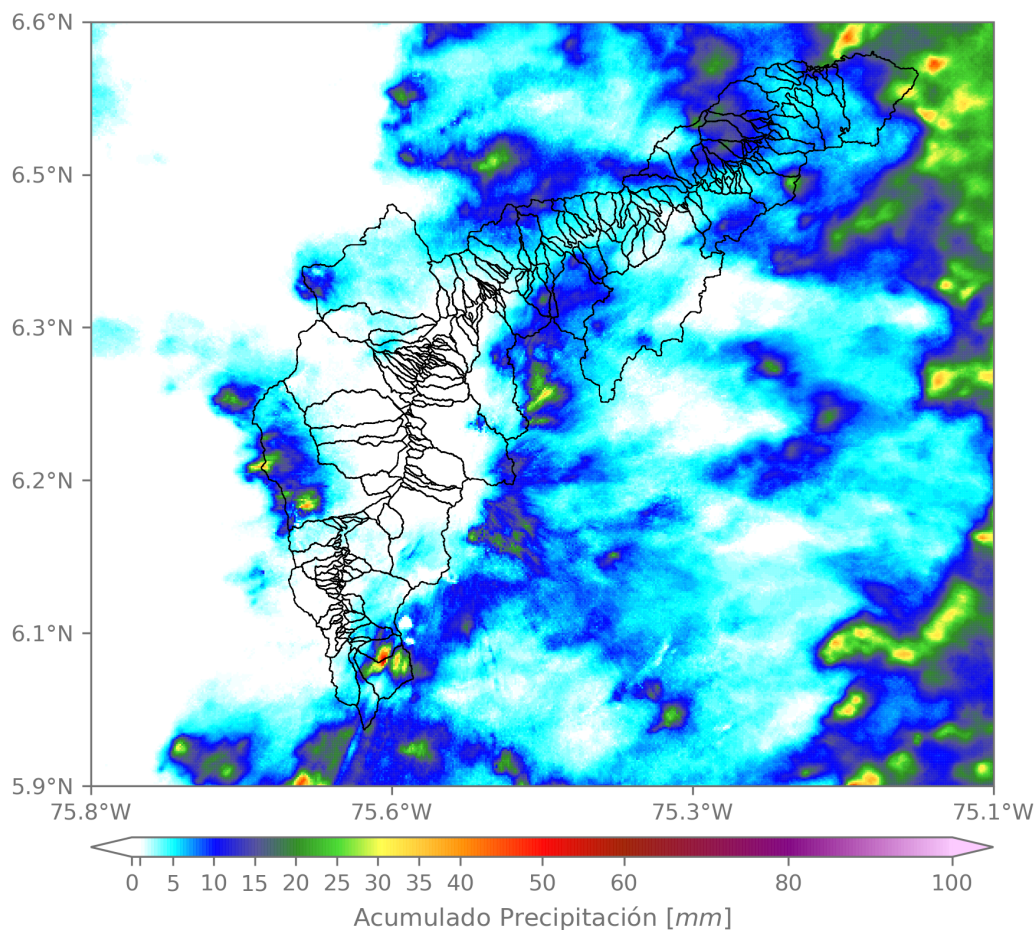
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2023-01-06

EVENTO N: 2807

Los mayores acumulados se registraron sobre las cuencas de las quebradas Doña María (San Antonio de Prado) y en la Q. La Clara en Caldas, con valores aproximados de hasta 35 mm.



(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: 2023-01-06

EVENTO N: 2807

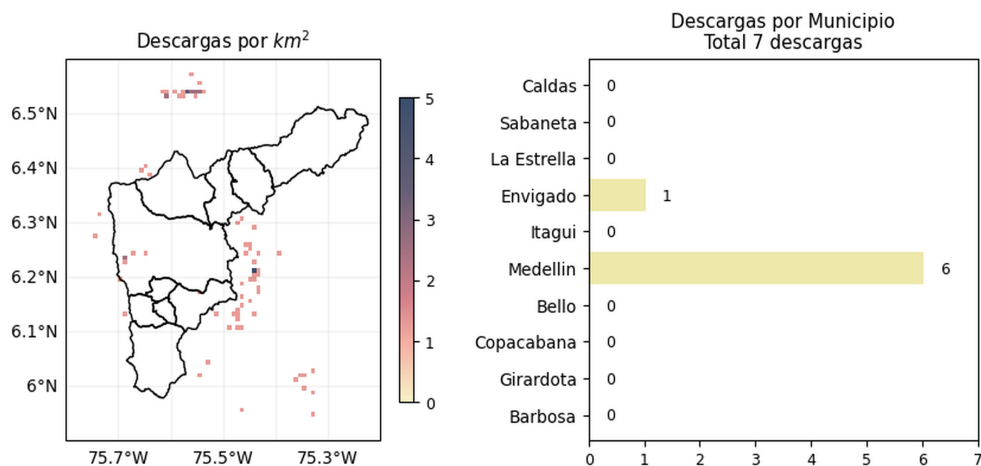
Se registraron en total 7 descargas eléctricas. El mayor número se registró en Medellín, con 6 descargas.




Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha y hora: 2023-01-06 14:15 a 2023-01-07 04:30




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

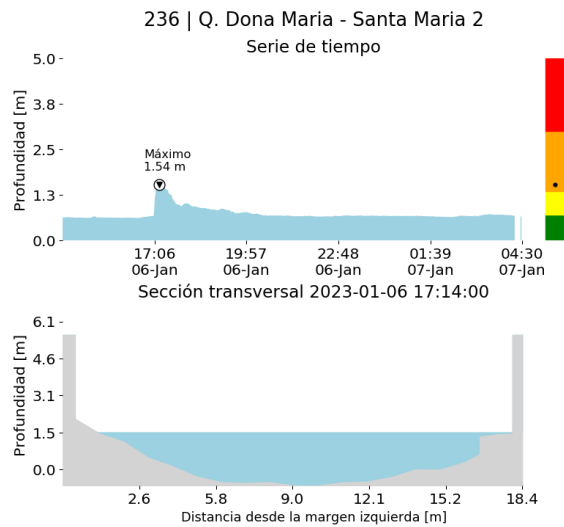

www.metropol.gov.co
www.siata.gov.co

(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
236. Q. Dona Maria - Santa Maria 2	Itagui - Santa María No. 2	1.539	2023-01-06 17:14:00	Naranja

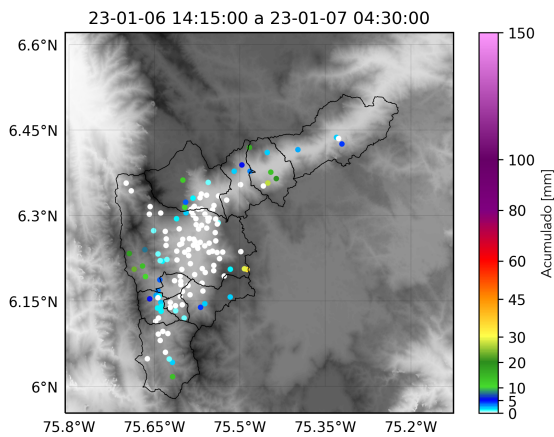


(o)

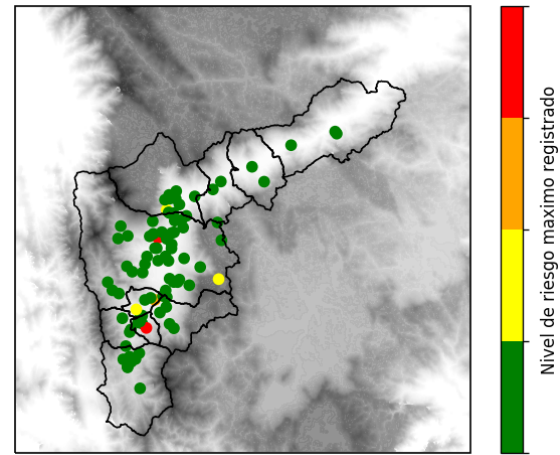
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2023-01-06

EVENTO N: 2807



(p) Boletín Precipitación



(q) Boletín Nivel

Elaborado por: Duban Marin - Maria Tamayo
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

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