

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA DE MEDELLÍN Y EL VALLE DE ABURRÁ

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

1

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2023-06-25

EVENTO N: 2939

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2023-06-25	Hora inicio: 13:00:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2023-06-26	Hora fin: 13:30:00	323	Acueducto Hatillo - Pluviometro	78.99
Duración evento	24 horas 30 min	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	40.39
Mayor intensidad de lluvia		127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	39.88
Magnitud	79.25 mm/hora Hora: 22:04:00	31	Colegio Jose Manuel Sierra	34.29
Estación	21. Escuela Rural San Jose de la Montana	324	E.R Jamundi - Pluviometro	32.77
Municipio	Medellin	30	Salon Social Barbosa	29.46
Mayor registro de lluvia acumulada		261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	28.96
Magnitud	78.99 mm	234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	28.96
Estación	323. Acueducto Hatillo - Pluviometro	21	Escuela Rural San Jose de la Montana	28.45
Municipio	Barbosa	456	Arenys de Mar - Pluviometro	27.94
Descripción del evento de precipitación		88	CUIDA Juan Cojo	27.94
<p>El evento inició con el ingreso de lluvias dispersas sobre el Valle de Aburrá, provenientes del suroriente de Antioquia. Alrededor de las 17:00 del 25-06-2023, las precipitaciones se intensificaron sobre Girardota y Barbosa, persistiendo durante, aproximadamente, dos horas con la misma intensidad. En su desplazamiento hacia el noroccidente, las lluvias asociadas a este sistema se extendieron sobre todo el Valle, a medida que disminuían su intensidad disipándose parcialmente, mientras comenzaba a registrarse el ingreso de un nuevo sistema estratiforme de precipitaciones, que persistió durante toda la madrugada y la mañana del 26-06-2023, hasta disiparse por completo alrededor de las 13:30.</p>		612	Vereda Naranjal - Pluviometro	26.16
		61	Planta de Agua Bocatoma	24.13
		27	Centro de Salud San Javier La Loma	23.11
		278	Vereda Potrerito - Pluviometro	23.11
		74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	22.86
		17	Escuela El Corazon	22.61
		26	Escuela Rural El Plan	22.61
		10	Escuela Rural El Boqueron	21.84
		447	Deprimido San Juan Con Av Ferrocarril - Pluviometro	21.84
		45	AMVA	21.08
		607	I. E. San Luis Gonzaga Sede Carlos Mesa - Pluviometro	21.08
		267	Colegio Canadiense - Pluviometro	20.57
		282	La Isla - Pluviometro	20.57
		253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	20.32
		62	Gimnasio Cantabria	19.56
		394	Deprimido Los Musicos - Pluviometro	19.56
		432	Andalucia Caldas - Pluviometro	19.05
		12	I.E Concejo de Medellin	19.05
		578	Santa Elena Radar - Pluviometro	18.54
		466	Argos Km1 Medellin-Bogota	18.03
389	Manga Arriba - Pluviometro	18.03		
4	I.E Hector Rogelio Montoya	17.02		
32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	16.0		
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	15.75		

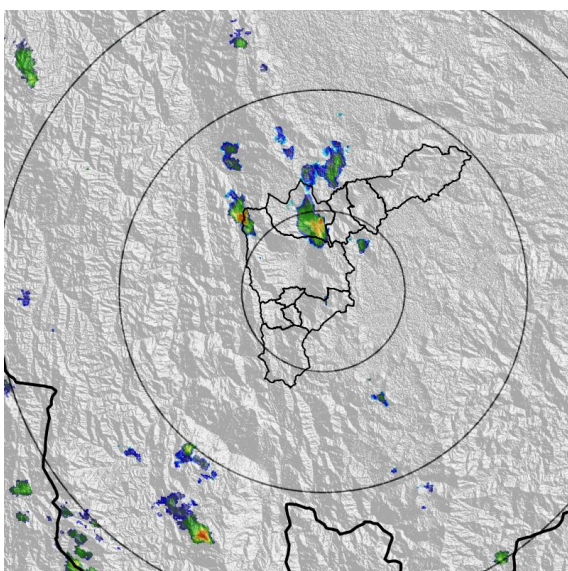
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

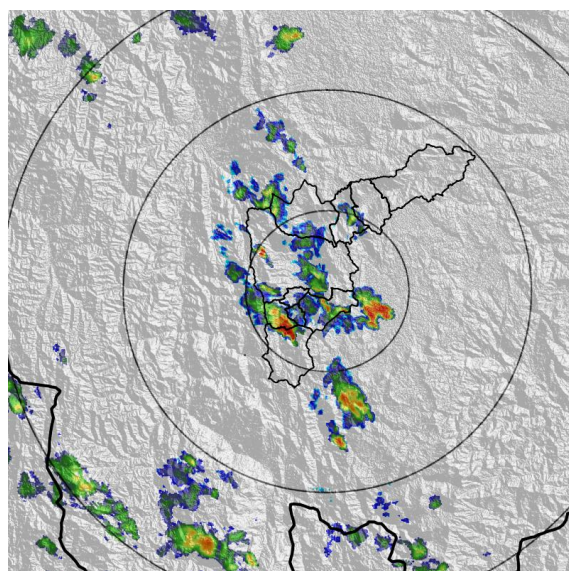
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2023-06-25

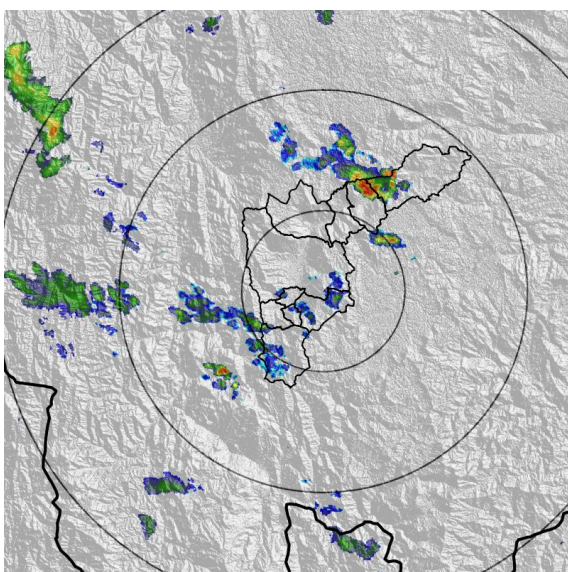
EVENTO N: 2939



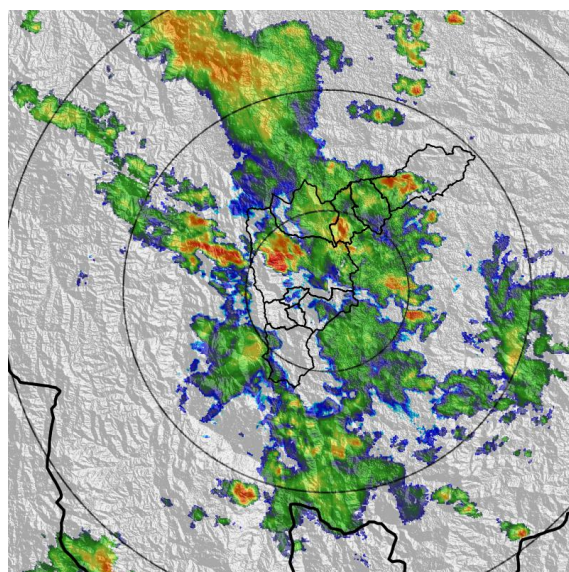
(a) 2023-06-25 13:00



(b) 2023-06-25 15:10



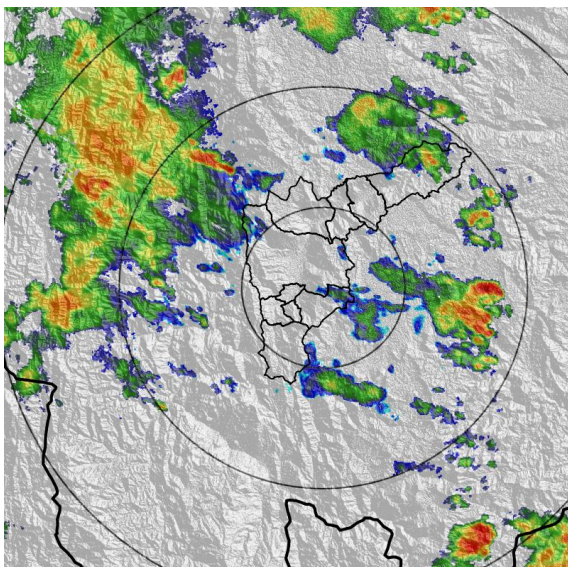
(c) 2023-06-25 17:31



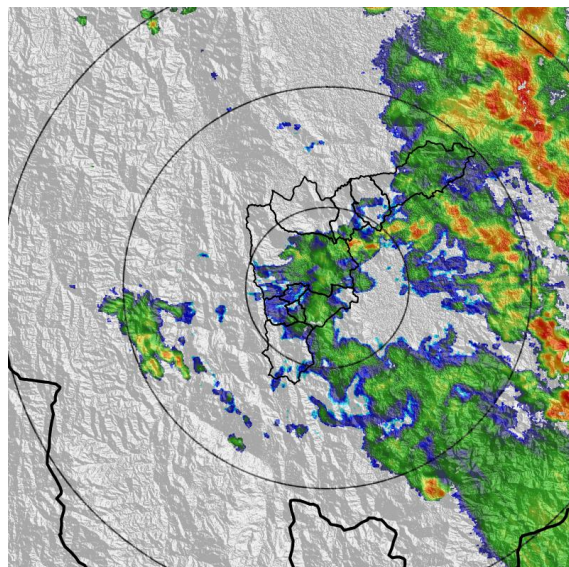
(d) 2023-06-25 21:30

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

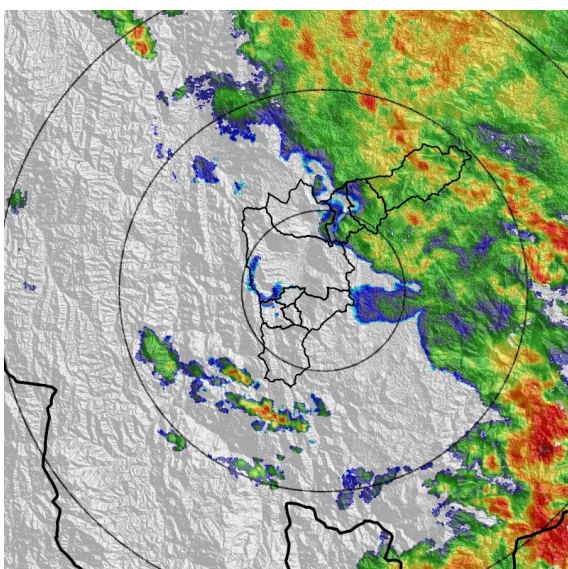
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



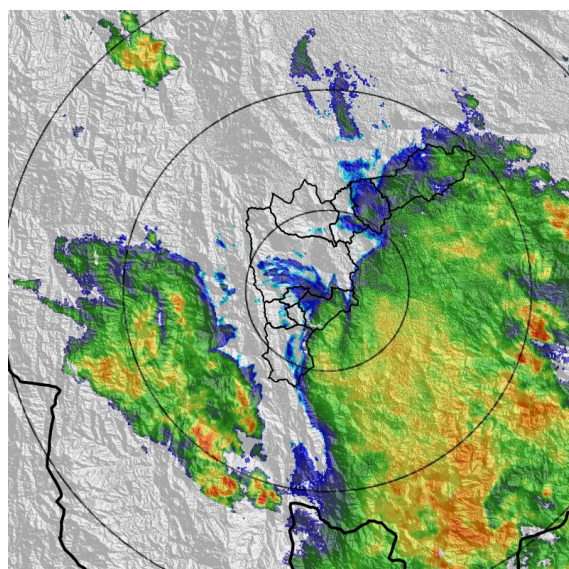
(e) 2023-06-25 23:50



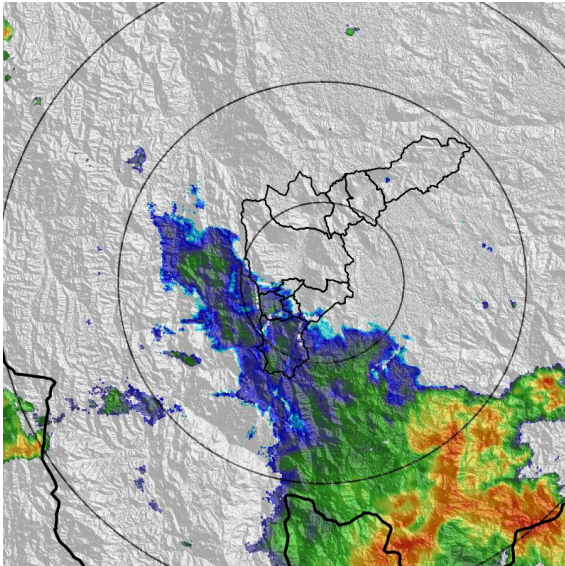
(f) 2023-06-26 02:57



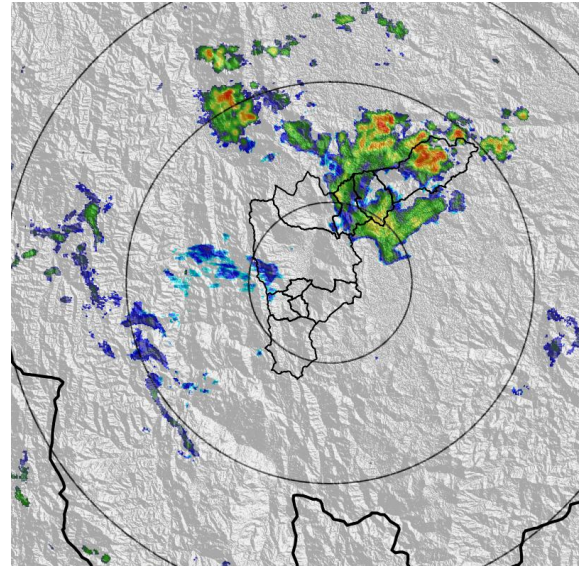
(g) 2023-06-26 04:31



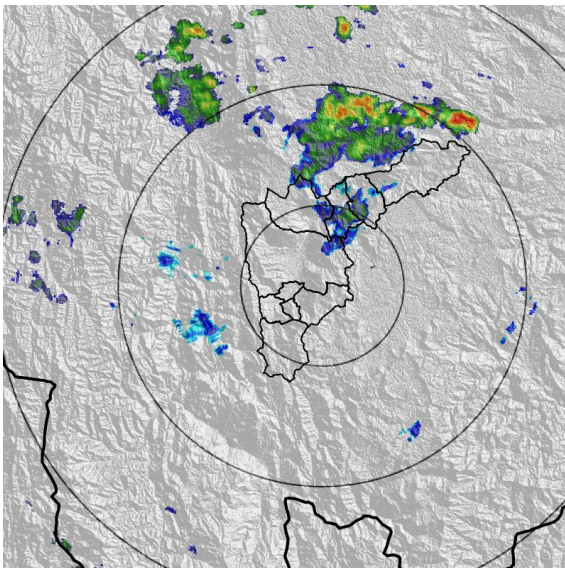
(h) 2023-06-26 06:51



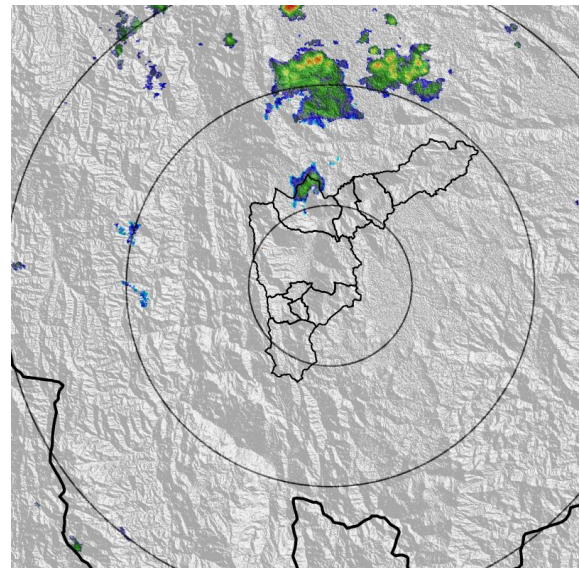
(i) 2023-06-26 10:14



(j) 2023-06-26 12:34



(k) 2023-06-26 12:55



(l) 2023-06-26 13:26

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

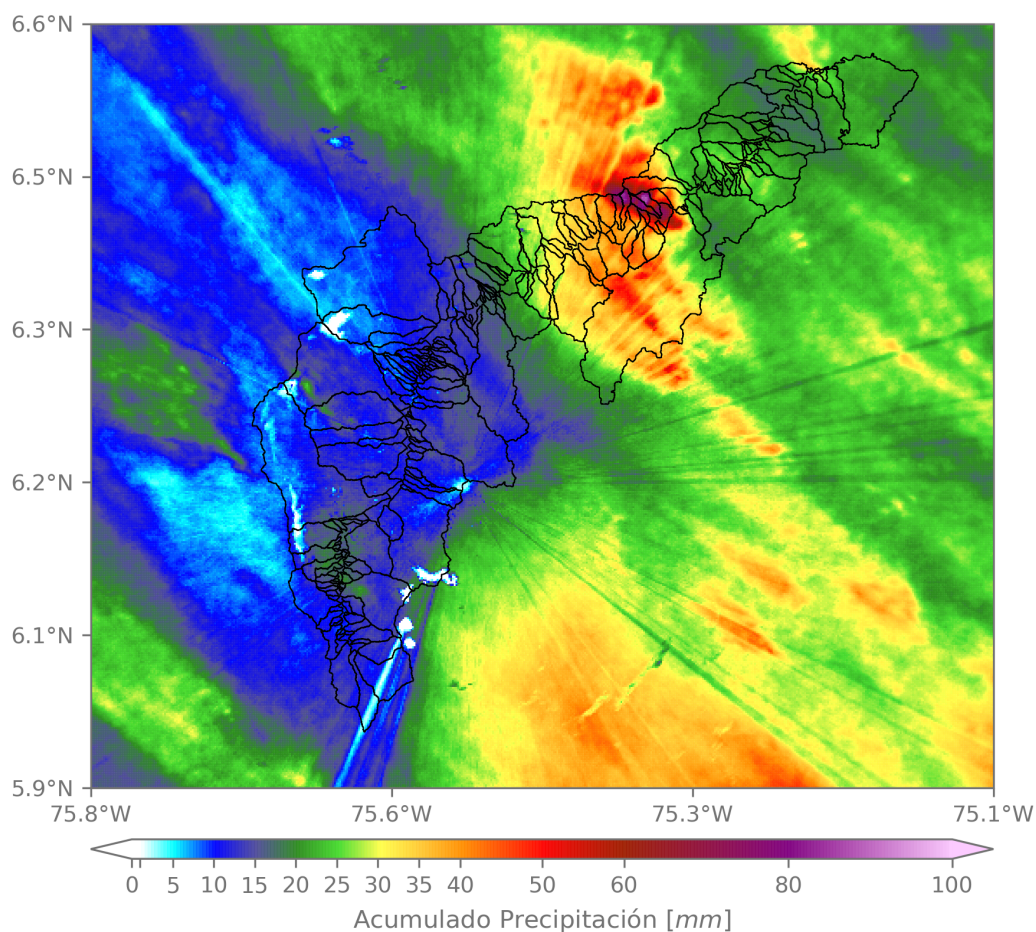
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2023-06-25

EVENTO N: 2939

Los mayores acumulados se registraron sobre la Q. Los perros, Q. El Chocho, Q. Ovejas, Q. Ese y Q. Cestital, en Barbosa, con valores máximos de hasta 65 mm y 80 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: 2023-06-25

EVENTO N: 2939

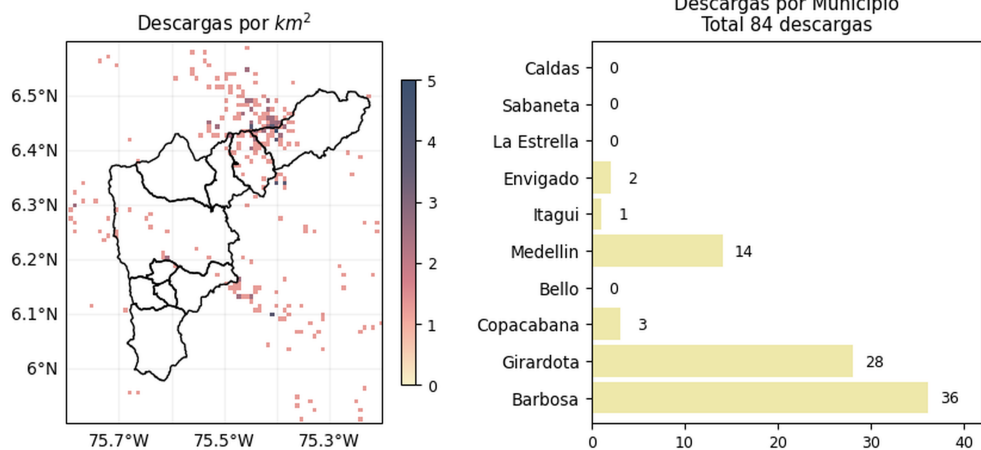
Se registraron en total 84 descargas eléctricas, 36 de ellas en Barbosa, 28 en Girardota, 14 en Medellín, 3 en Copacabana, 2 en Envigado y 1 en Itagüí.



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha y hora: 2023-06-25 13:00 a 2023-06-26 13:30




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


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

(n) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

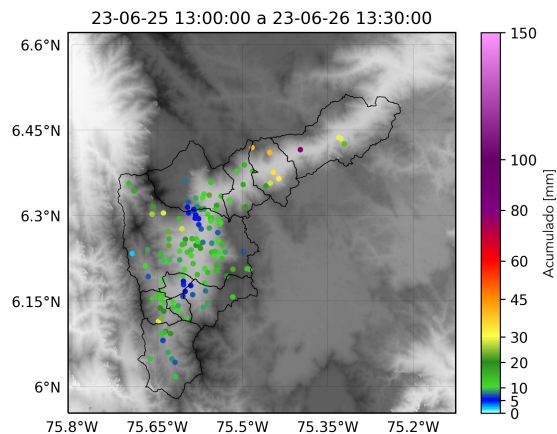
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2023-06-25

EVENTO N: 2939



(o) Boletín Precipitación

Elaborado por: Alejandra Carmona - Yeniffer Córdoba

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