

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

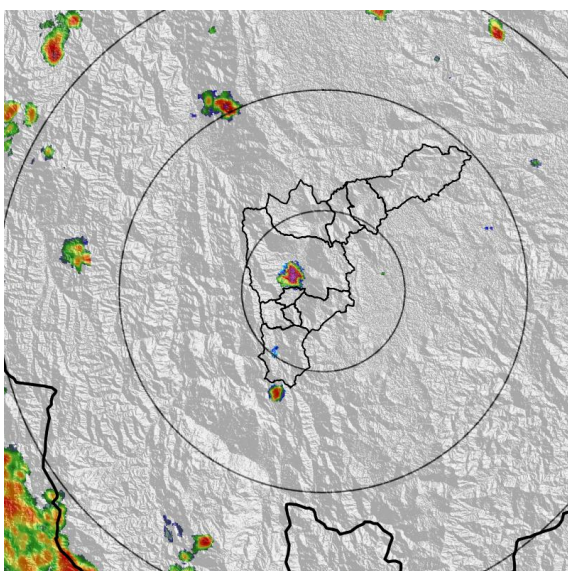
FECHA: 2022-12-24	EVENTO N: 2796
-------------------	----------------

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2022-12-24	Hora inicio: 16:25:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2022-12-24	Hora fin: 19:00:00	67	I.E Juan Echeverry Abad	13.46
Duración evento	2 horas 35 min	39	I.E Pedro Octavio Amado	12.95
Mayor intensidad de lluvia		481	Hospital La Estrella - Pluviometro	11.43
Magnitud	88.39 mm/hora Hora: 17:12:00	22	Escuela La Capilla del Rosario	11.18
Estación	481. Hospital La Estrella - Pluviometro	519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro	9.14
Municipio	La Estrella	9	Instituto Pedro Justo Berrio	8.38
Mayor registro de lluvia acumulada		395	La Harenala Santa Maria - Pluviometro	7.87
Magnitud	13.46 mm	288	Colegio Waldorf - Pluviometro	7.87
Estación	67. I.E Juan Echeverry Abad	457	Ajizal	7.62
Municipio	Itagui	1	Casa de Gobierno Altavista	6.1
Descripción del evento de precipitación		230	Alcaldía La Estrella - Pluviometro	6.1
<p>El evento inició con la formación de un sistema de lluvias sobre el centro de Medellín, que pronto se intensificó y extendió, cubriendo el sur y centro del mismo municipio. Estas lluvias se desplazaron hacia el suroccidente, localizándose con altas intensidades sobre La Estrella e Itagüí, mientras comenzó a registrarse la formación de un nuevo núcleo de precipitación sobre el corregimiento de San Antonio de Prado, el cual persistió por algunos minutos, hasta que el sistema se disipó por completo hacia las 19:00.</p>		36	Colegio Concejo de Itagui	5.84

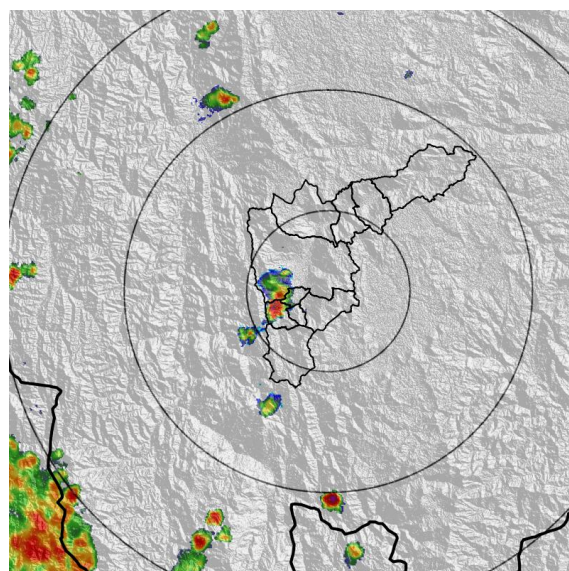
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-12-24

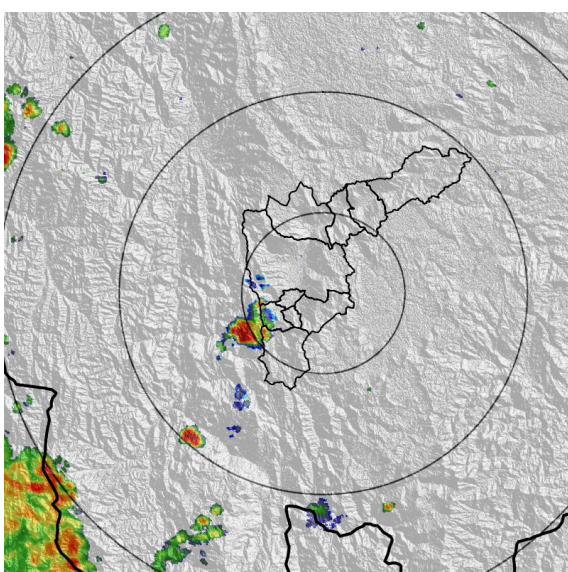
EVENTO N: 2796



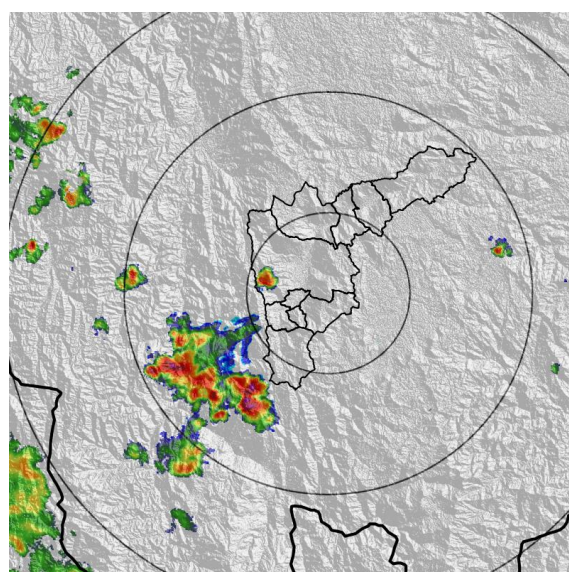
(a) 2022-12-24 16:36



(b) 2022-12-24 17:12



(c) 2022-12-24 17:38



(d) 2022-12-24 18:35

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

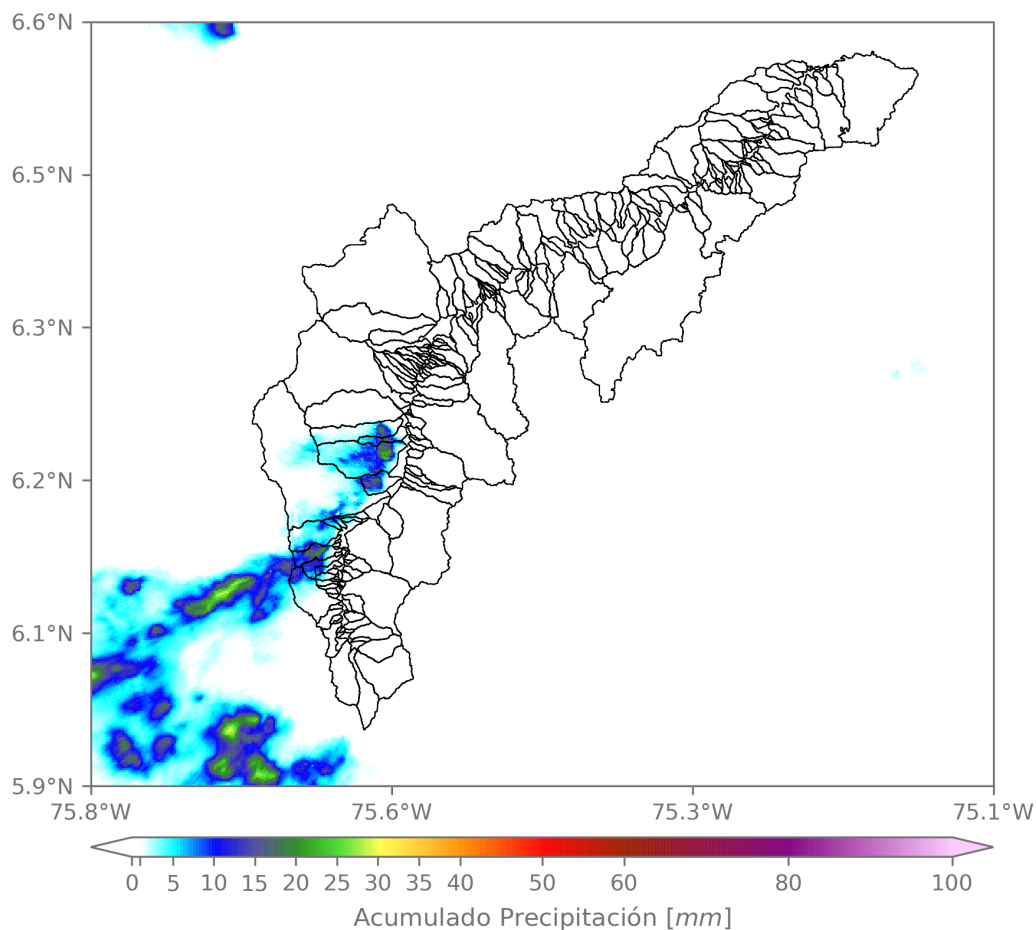
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-12-24

EVENTO N: 2796

Los mayores acumulados se registraron sobre las cuencas de las quebradas Altavista en Medellín y La Bermejala en La Estrella, con valores aproximados de 25 mm.



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

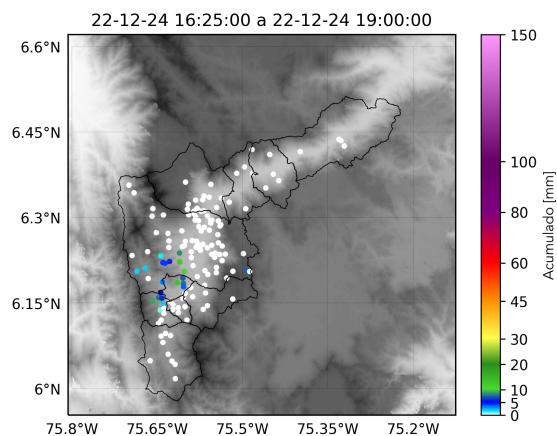
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-12-24

EVENTO N: 2796



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Yeniffer Cordoba - Alejandra 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