



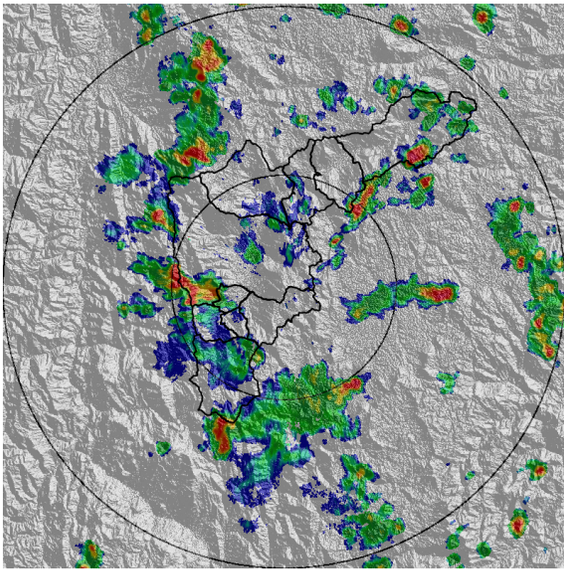
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2021-05-30		EVENTO N: 2249	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2021-05-30	Hora inicio: 15:20:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2021-05-30	Hora fin: 17:20:00	62	Gimnasio Cantabria
Duración evento	2 horas 00 min	39	I.E Pedro Octavio Amado
Mayor intensidad de lluvia		289	Seminario Redemptoris - Pluviografica
Magnitud	106.68 mm/hora Hora: 16:19:00	53	Colegio Eduardo Santos
Estación	44. I.E Villa Turbay	1	Casa de Gobierno Altavista
Municipio	Medellin, 08 Villa Hermosa	44	I.E Villa Turbay
Mayor registro de lluvia acumulada		64	Ecoparque La Romera
Magnitud	22.1 mm	432	Andalucía Caldas - Pluviografica
Estación	62. Gimnasio Cantabria	22	Escuela La Capilla del Rosario
Municipio	La Estrella,	81	Bomberos Guayabal
Descripción del evento de precipitación		26	Escuela Rural El Plan
<p>El desarrollo de convección profunda sobre el valle propició el evento de lluvia de la tarde. Inicialmente se presentaron lluvias de alta intensidad sobre Caldas y los municipios del norte del Valle. Posteriormente se desarrollaron centros de precipitación sobre Medellín y el sur del valle, zona en donde tuvieron lugar las precipitaciones más intensas. A esta hora las lluvias continúan con fuertes intensidades sobre los corregimientos del occidente de Medellín.</p>		189	Q. La Sanin - Pluviografica
		230	Alcaldía La Estrella - Pluvio
		481	Hospital La Estrella - Pluviografica
		515	La Valeria - Caldas
		266	Himalaya - Pluvio
		334	Manuel Mejía Vallejo - pluviografica
		15	Colegio San Lucas
		267	Colegio Canadiense - Pluviografica
		451	Heliodora - Pluviografica
		2	Escuela Rural La Verde
		457	Ajizal
		519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluvio
		17	Escuela El Corazon
		389	El Tesoro - Pluviografica
		32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya
		10	Escuela Rural El Boqueron
		42	Escuela Rural Piedras Gordas
		41	Comisaria El Poblado
		8	Escuela CEDEPRO
		46	I.E La Milagrosa
184	Miraflores		
28	Liceo Salazar y Herrera		
56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina		
418	Montanita San Antonio - Pluviografica		



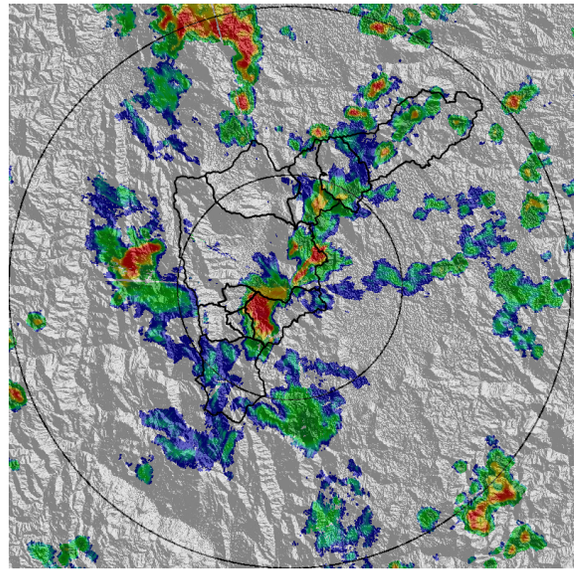
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-05-30

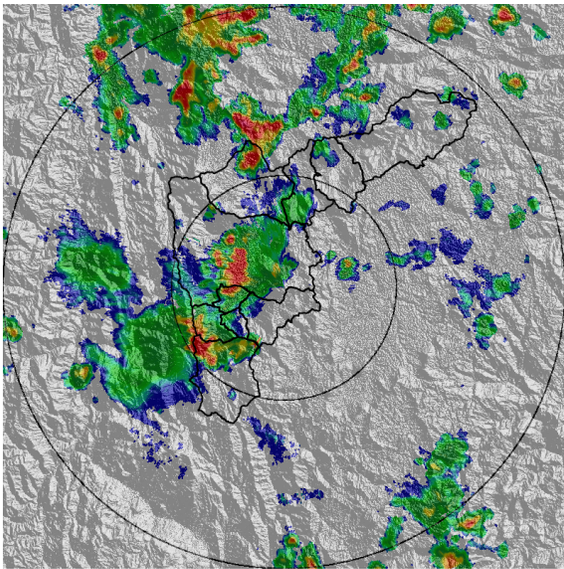
EVENTO N: 2249



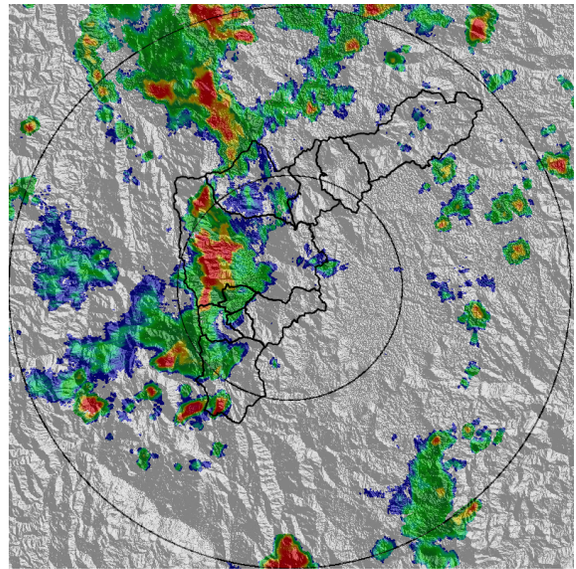
(a) 2021-05-30 15:28



(b) 2021-05-30 16:10



(c) 2021-05-30 16:51



(d) 2021-05-30 17:12

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

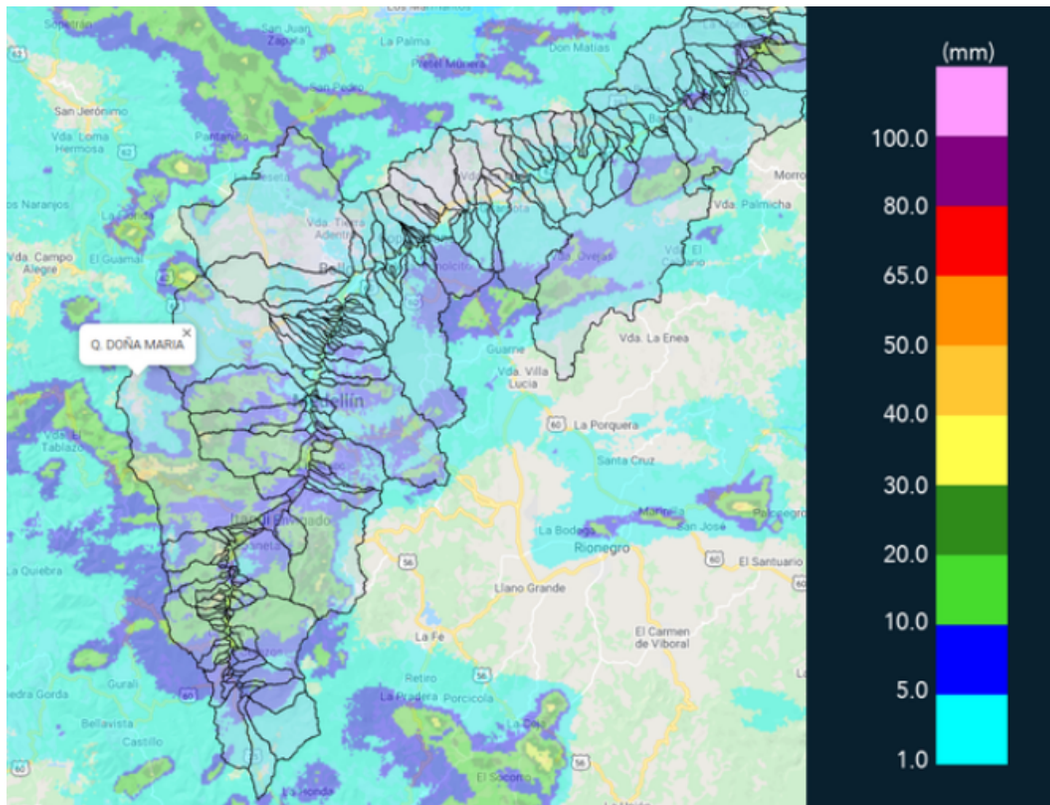


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-05-30

EVENTO N: 2249

Los mayor acumulado precipitación pluviométrico se registraron sobre la cuenca de la quebrada Doña María, corregimiento de San Antonio de Prado, en Medellín, con valores cercanos a los 30 mm.



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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-05-30

EVENTO N: 2249

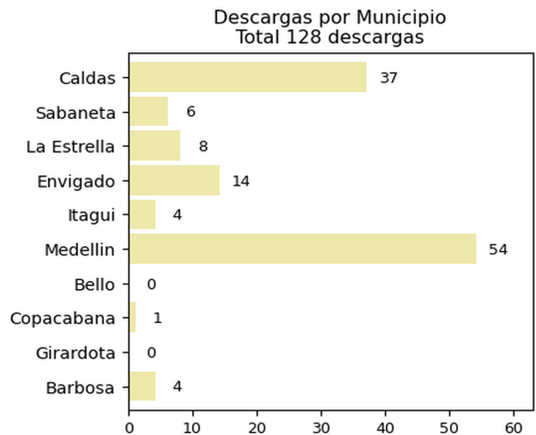
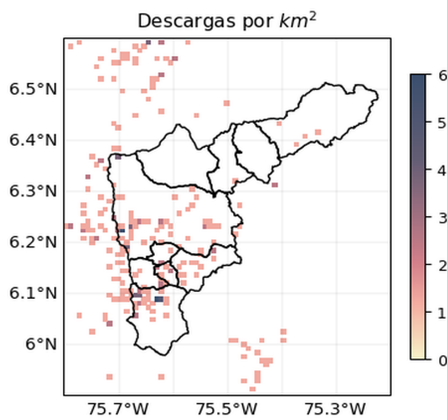
Se registraron 80 descargas eléctricas, se destacan Medellín y Caldas.



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha de emisión: 2021-05-30 13:30 a 2021-05-30 17:20

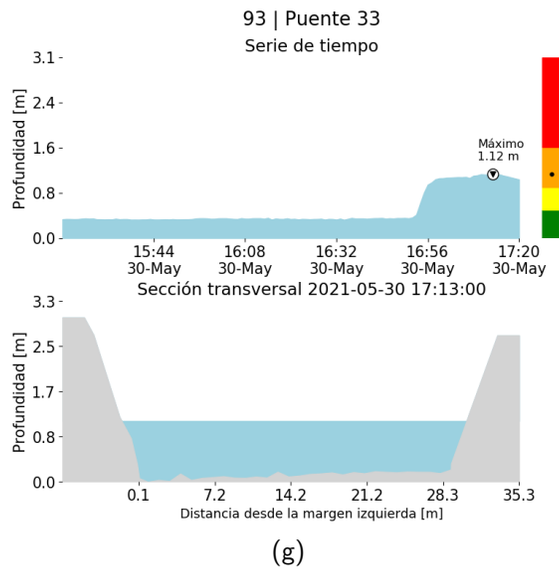


[@siatamedellin](https://twitter.com/siatamedellin) | www.siat.gov.co

(f) 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
93. Puente 33	Medellin - Perpetuo Socorro	1.119	2021-05-30 17:13:00	Naranja

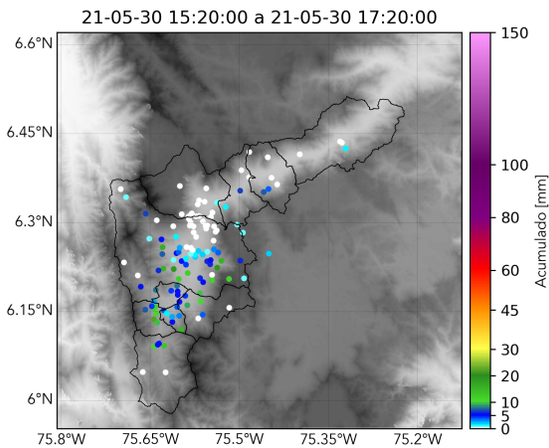




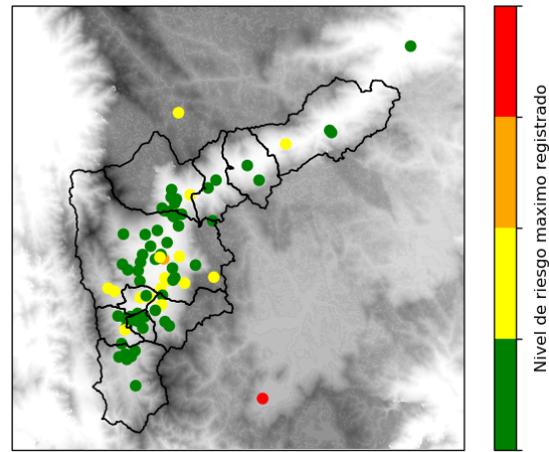
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-05-30

EVENTO N: 2249



(h) Boletín Precipitación



(i) Boletín Nivel

Elaborado por: Juan Diego Mantilla - Monica Acosta - Andrés Bilbao
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.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