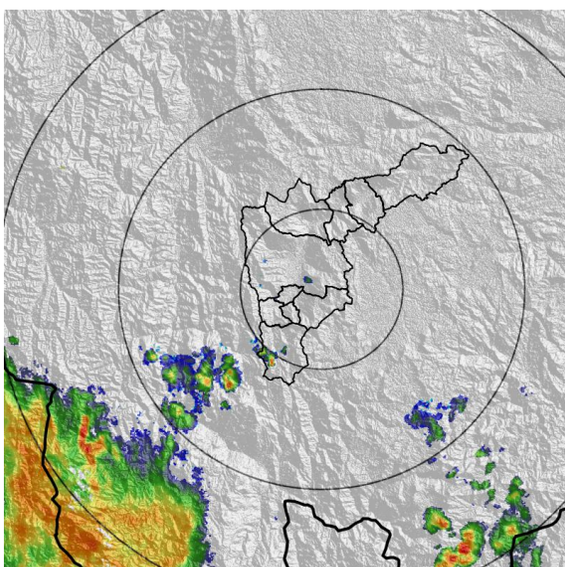


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2023-02-16			EVENTO N: 2830	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2023-02-16	Hora inicio: 04:10:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2023-02-16	Hora fin: 15:40:00	324	E.R Jamundi - Pluviometro	11.68
Duración evento	11 horas 30 min	31	Colegio Jose Manuel Sierra	9.4
Mayor intensidad de lluvia		43	Escuela Rural Quebrada Larga	8.89
Magnitud	42.67 mm/hora Hora: 13:08:00	418	Montanita San Antonio - Pluviometro	8.13
Estación	40. I.E Ciro Mendia	88	CUIDA Juan Cojo	7.11
Municipio	Medellin, 02 Santa Cruz	40	I.E Ciro Mendia	6.35
Mayor registro de lluvia acumulada		253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	6.1
Magnitud	11.68 mm	466	Argos Km1 Medellin-Bogota	5.84
Estación	324. E.R Jamundi - Pluviometro	52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	5.59
Municipio	Girardota			
Descripción del evento de precipitación				
<p>El evento se caracterizó por el ingreso y formación de sistemas aislados de precipitación, los cuales se desplazaron de forma predominante hacia el noroccidente. Inicialmente, se registraron núcleos de corta duración con intensidades moderadas en los municipios de Caldas, Envigado y Medellín. Posteriormente, se registró un sistema que cubrió el municipio de La Estrella y el occidente de Medellín. Finalizando la mañana, ingresó un sistema de moderada intensidad al municipio de Envigado, el cual se desplazó hacia Medellín hasta disiparse por completo. Por último, se registraron precipitaciones en los municipios de Barbosa, Girardota y Copacabana.</p>				

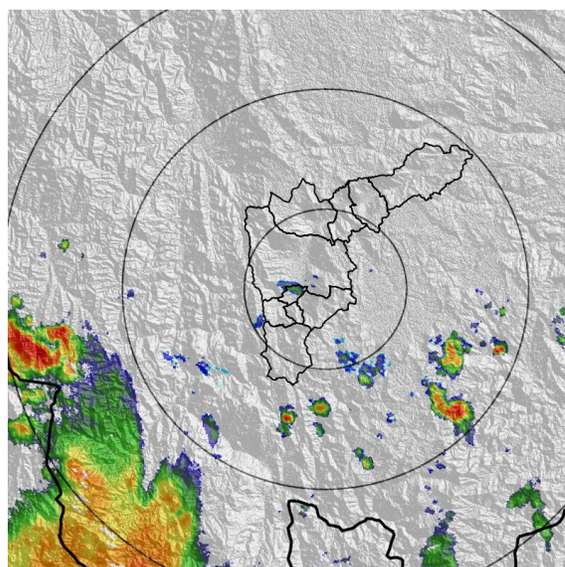
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2023-02-16

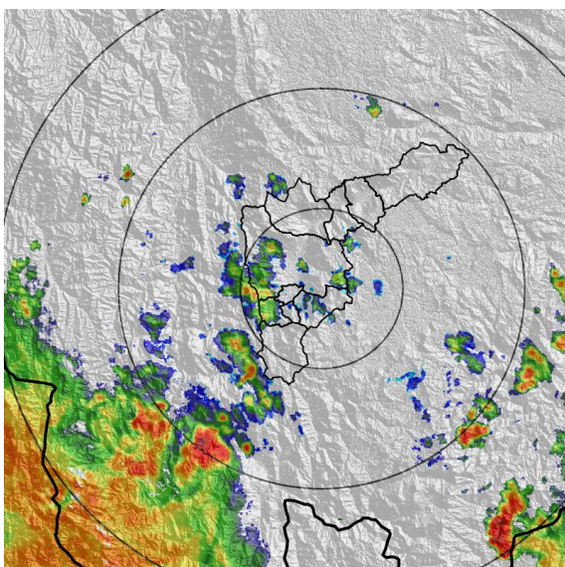
EVENTO N: 2830



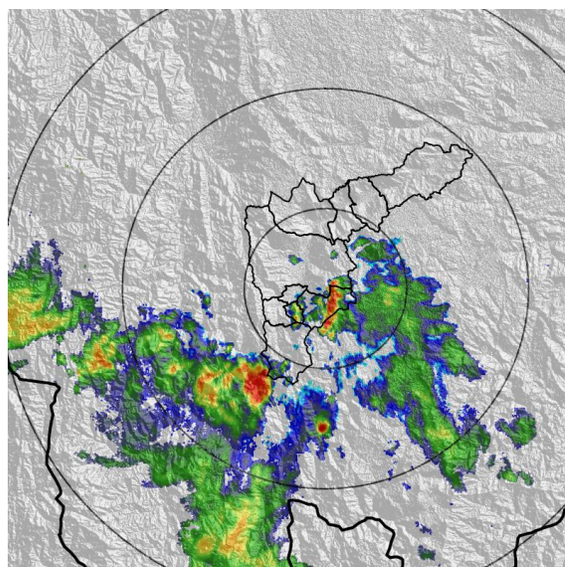
(a) 2023-02-16 04:14



(b) 2023-02-16 05:48



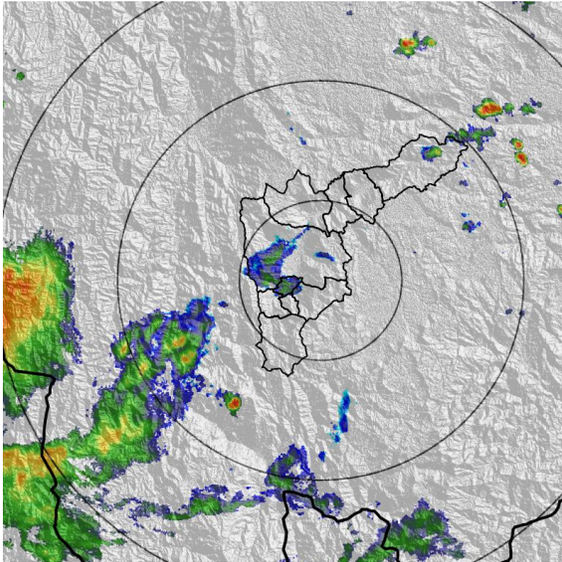
(c) 2023-02-16 08:03



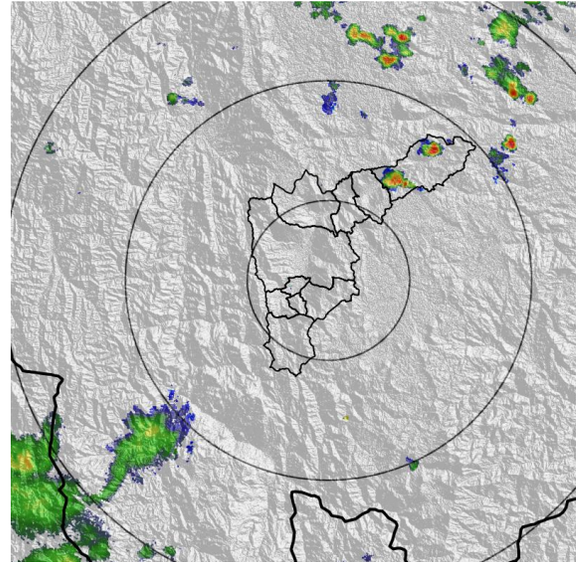
(d) 2023-02-16 10:18

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

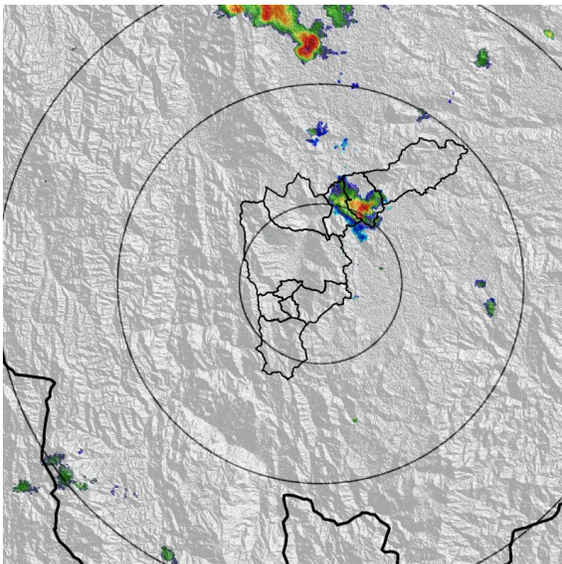
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



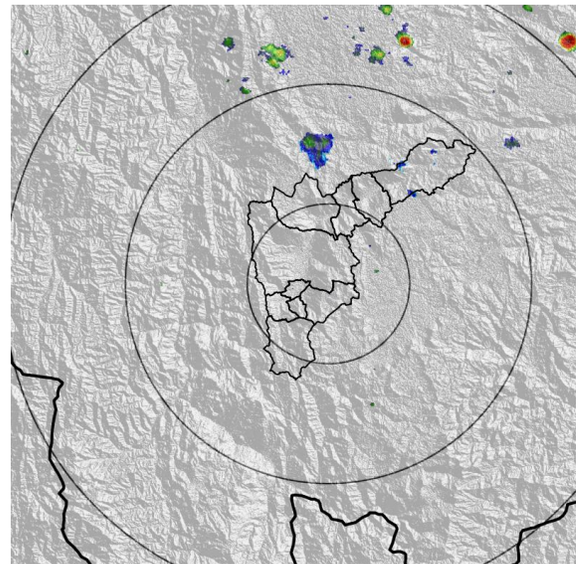
(e) 2023-02-16 11:41



(f) 2023-02-16 13:14



(g) 2023-02-16 14:27



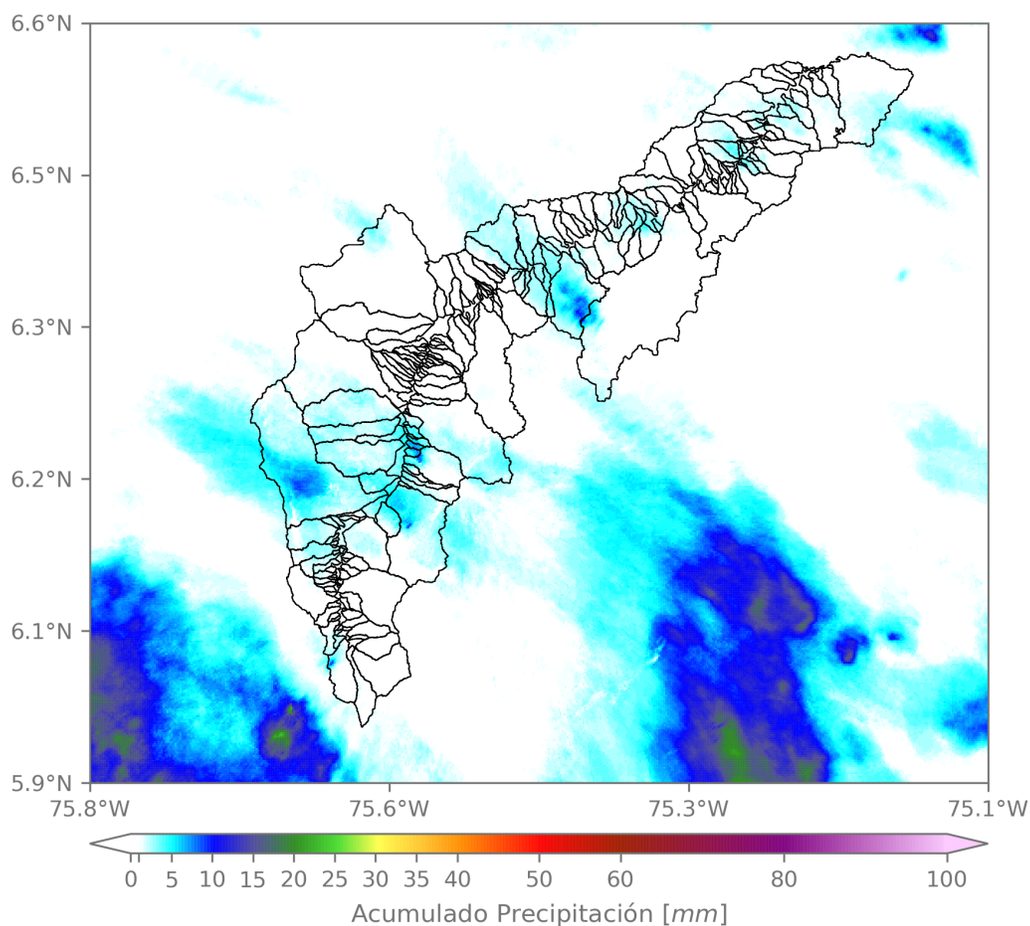
(h) 2023-02-16 15:40

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2023-02-16

EVENTO N: 2830

Los mayores acumulados se registraron en las cuencas de la Q. Doña María en Medellín y la Q. El Salado en Girardota, alcanzando acumulados de 10 mm aproximadamente.



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

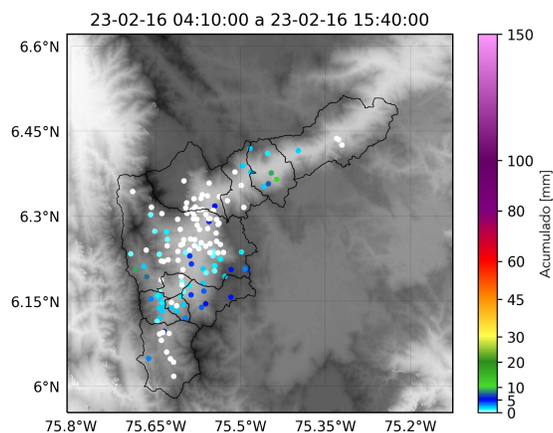
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2023-02-16

EVENTO N: 2830



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Mac Yimerson Muñoz - Herney Sanchez
 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