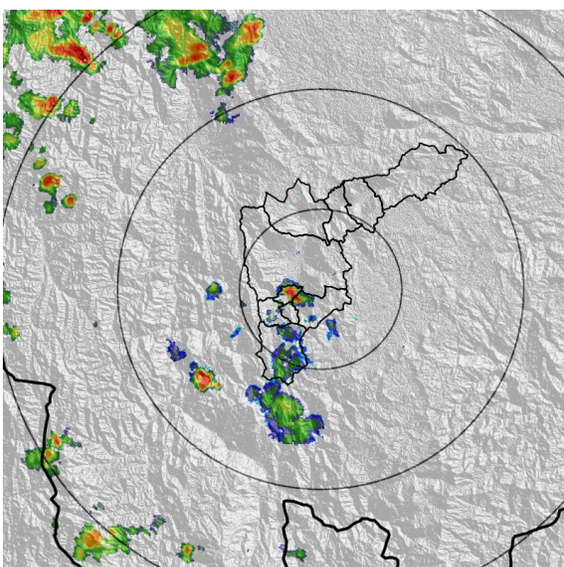


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2022-08-02		EVENTO N: 2643	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2022-08-02	Hora inicio: 12:30:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2022-08-02	Hora fin: 17:00:00	607	I. E. San Luis Gonzaga Sede Carlos Mesa - Pluviometro
Duración evento	4 horas 30 min	353	Villa del Socorro - Pluviometro
Mayor intensidad de lluvia		395	La Harenala Santa Maria - Pluviometro
Magnitud	94.49 mm/hora Hora: 16:47:00	19	Tecnologico Antioquia
Estación	352. Institucion Educativa La Candelaria - Pluviometro	356	Villa Niza - Pluviometro
Municipio	Medellin, 01 Popular	376	Feria de Ganado - Pluviometro
Mayor registro de lluvia acumulado		389	Manga Arriba - Pluviometro
Magnitud	24.13 mm	89	I.E Pedro Nel
Estación	607. I. E. San Luis Gonzaga Sede Carlos Mesa - Pluviometro	282	La Isla - Pluviometro
Municipio	Copacabana	55	I.E Reino de Belgica
Descripción del evento de precipitación		274	Carpinelo Amapolita - Pluviometro
<p>El evento de precipitación inicia con lluvias de moderadas a altas intensidades sobre Caldas y de bajas intensidades al oriente de Medellín, las cuales se desplazaron en dirección suroccidental. Posteriormente, se presentaron lluvias de altas intensidades sobre Envigado que se extendieron y desplazaron hacia el occidente pasando sobre Itagüí y el corregimiento de San Antonio de Prado. Finalmente, se presentan lluvias sobre Envigado, Sabaneta e Itagüí, en Medellín y los municipios del norte con altas intensidades.</p>		244	Bomberos Envigado - Pluviometro
		52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES
		339	Ecoparque el Salado - Pluviometro
		352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviometro
		421	CC Viva Envigado - Pluviometro
		40	I.E Ciro Mendia
		67	I.E Juan Echeverry Abad
		64	Ecoparque La Romera
		457	Ajizal
		154	Centro de Desarrollo Infantil Pequeños Exploradores
		14	Escuela El Triunfo
		275	Q. La Loca El Cafetal - Pluviometro
		31	Colegio Jose Manuel Sierra
		281	Megacolegio - Pluviometro
		65	I.E Las Lomitas
		50	Universidad CES (Sabaneta)
		62	Gimnasio Cantabria

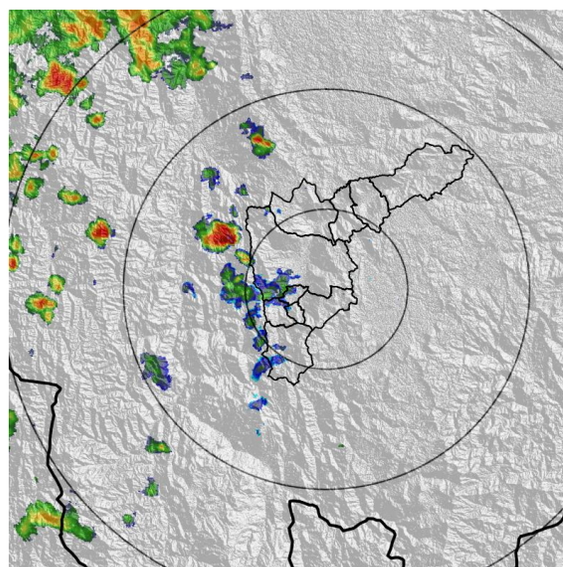
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-08-02

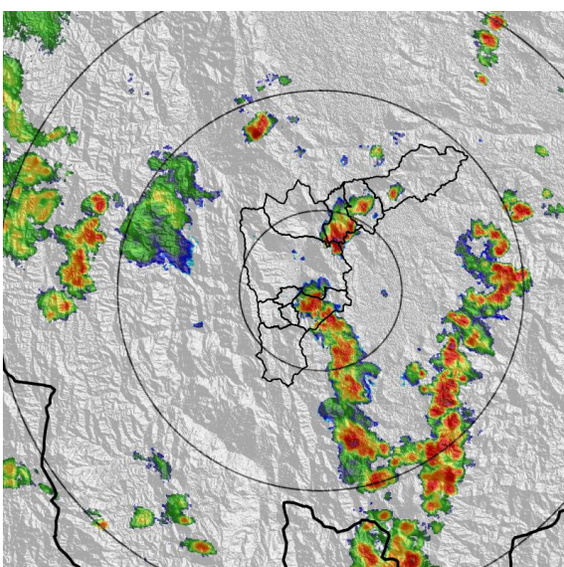
EVENTO N: 2643



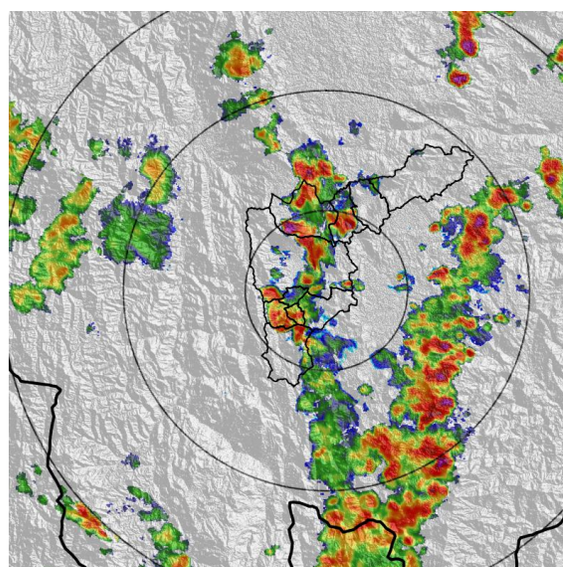
(a) 2022-08-02 14:23



(b) 2022-08-02 15:04



(c) 2022-08-02 16:27



(d) 2022-08-02 16:59

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

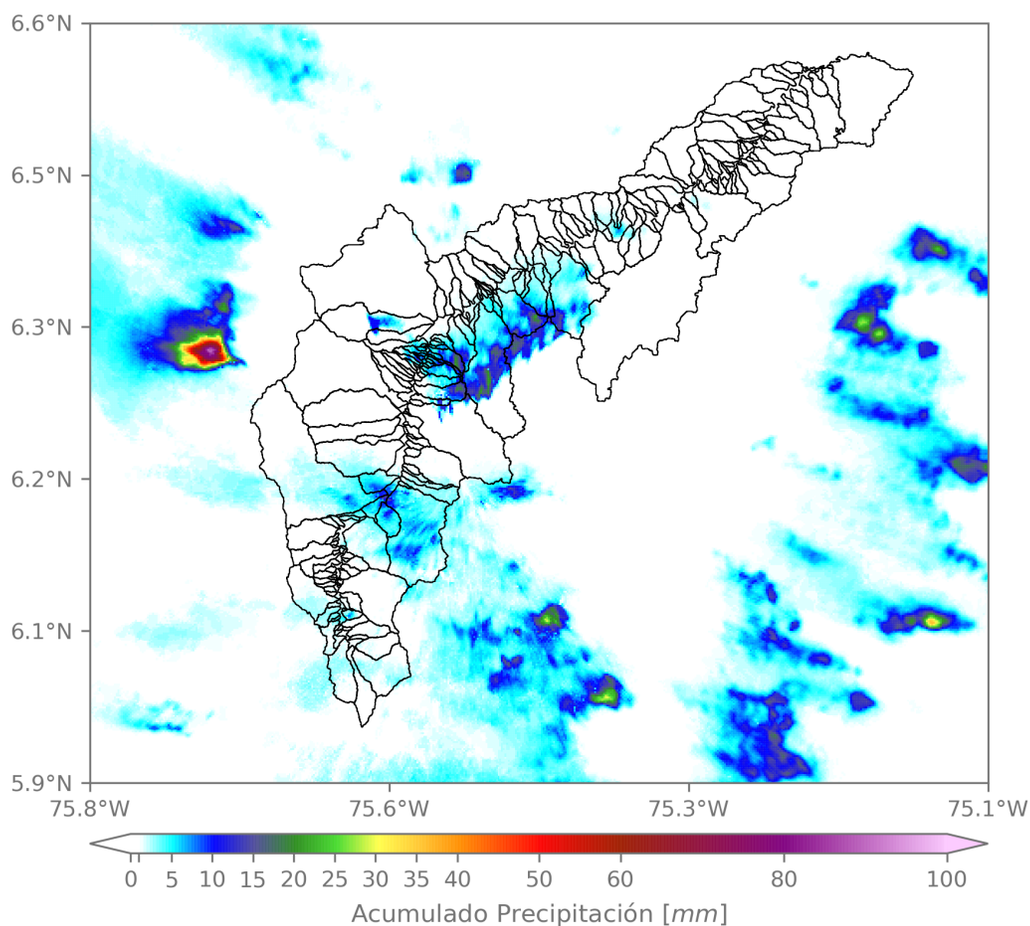
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-08-02

EVENTO N: 2643

Los mayores acumulados se registraron sobre las cuencas de las Q. Piedras Blancas, en Medellín, y Q. La Chuscal, en Copacabana, con valores alrededor de los 15 mm.



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

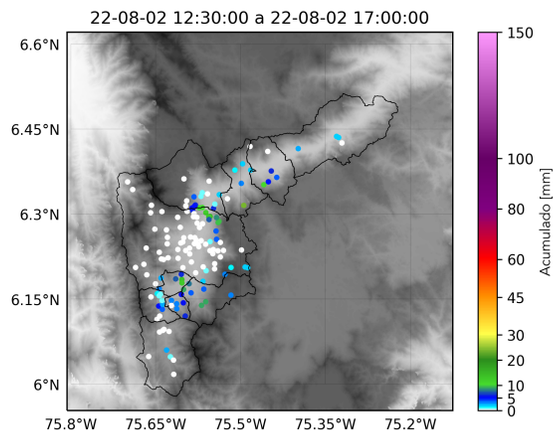
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-08-02

EVENTO N: 2643



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Alejandra Carmona - Susana Velásquez
 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