

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2022-09-09	EVENTO N: 2685
-------------------	----------------

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
--------------------------------	--	--------------------------------------	--	--

Fecha inicio: 2022-09-09	Hora inicio: 12:30:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2022-09-09	Hora fin: 18:45:00	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	11.94
Duración evento	6 horas 15 min	433	Salada Parte Alta - Pluviometro	5.08
Mayor intensidad de lluvia				
Magnitud	39.62 mm/hora		Hora: 13:07:00	
Estación	433. Salada Parte Alta - Pluviometro			
Municipio	Caldas			
Mayor registro de lluvia acumulado				
Magnitud	11.94 mm			
Estación	66. I.E San Andres (Sede El Socorro)			
Municipio	Girardota			

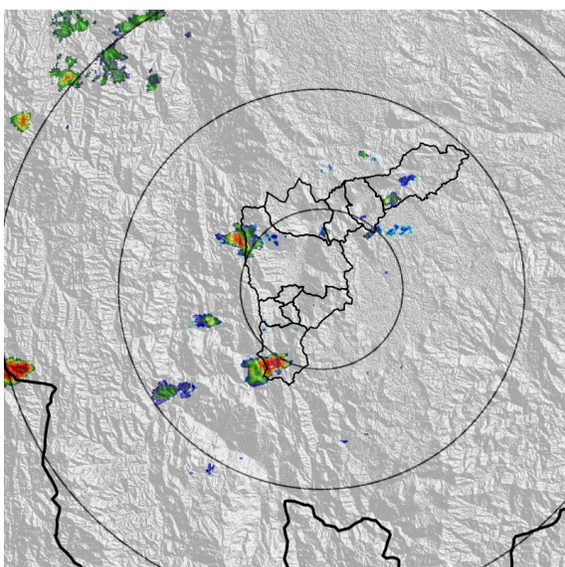
Descripción del evento de precipitación

El evento se caracterizó por la formación de núcleos aislados de precipitación sobre Bello y Caldas, que se desplazaron rápidamente hacia el occidente, dando lugar al ingreso de nuevos núcleos asociados a lluvias dispersas, que fueron intensificándose en Barbosa, Girardota y occidente de Medellín. Las lluvias se disiparon por completo alrededor de las 18:45

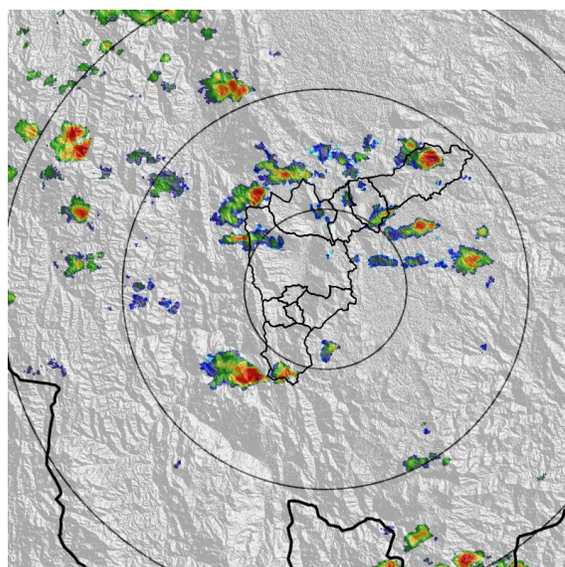
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-09-09

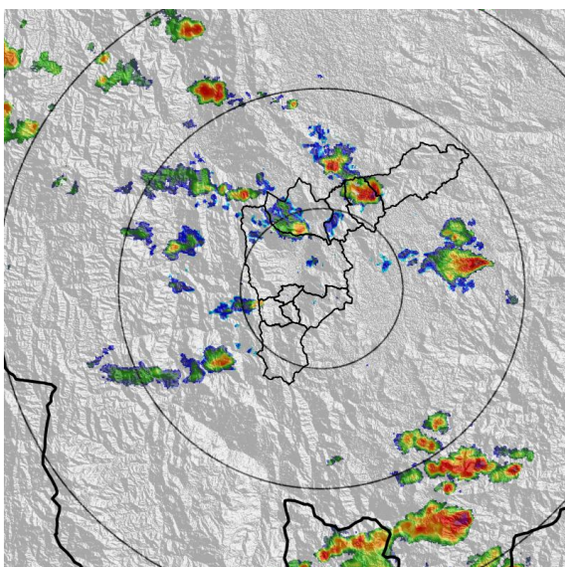
EVENTO N: 2685



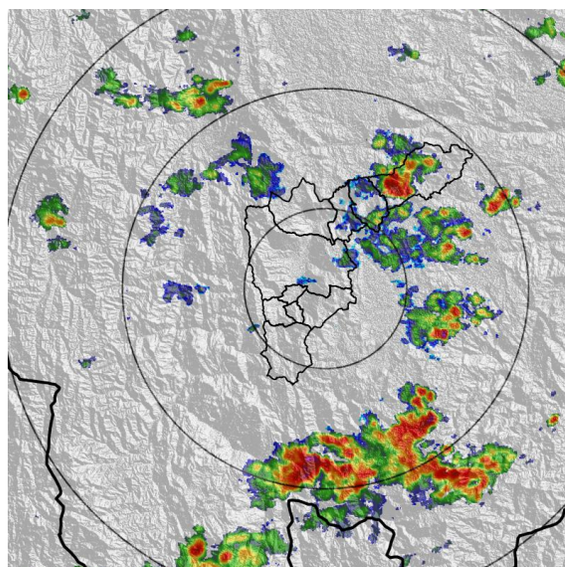
(a) 2022-09-09 13:06



(b) 2022-09-09 15:00



(c) 2022-09-09 15:42



(d) 2022-09-09 16:29

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

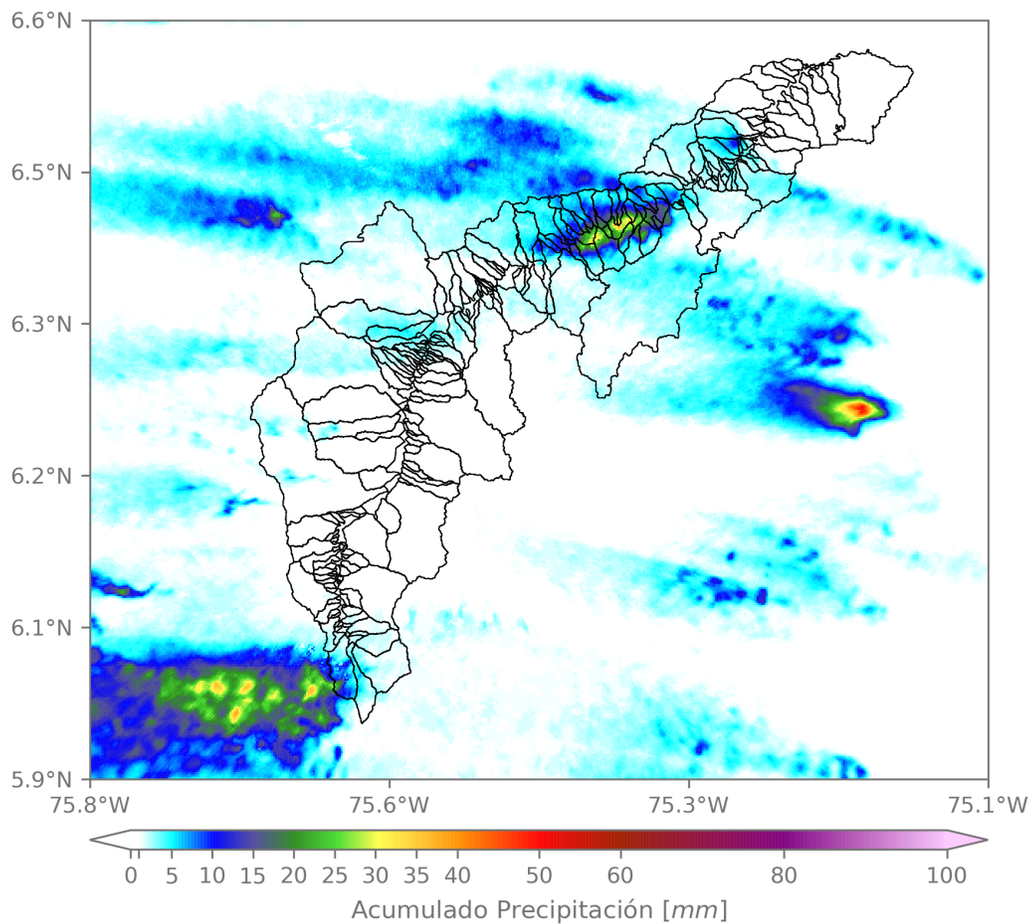
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-09-09

EVENTO N: 2685

Los mayores acumulados se registraron sobre las cuencas de la quebrada La Chocona en Barbosa.



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

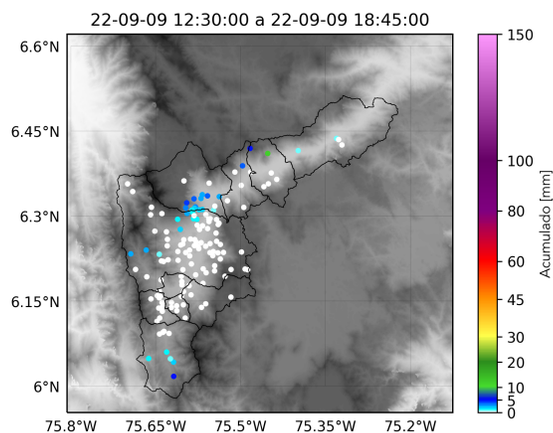
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-09-09

EVENTO N: 2685



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Alejandra Carmona - Jeison Pineda
 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