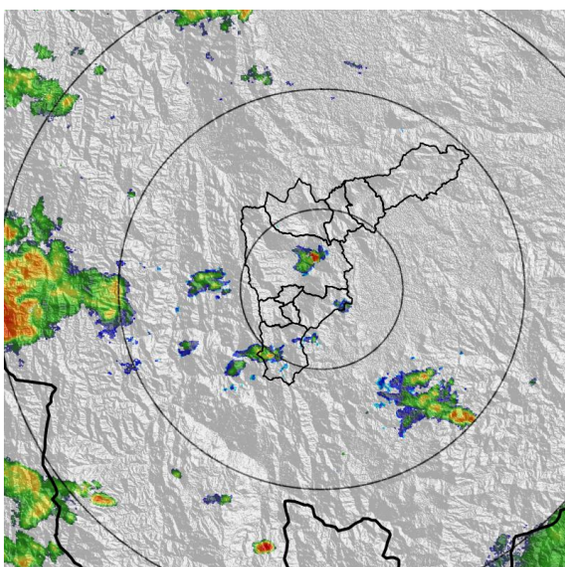


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2022-09-01			EVENTO N: 2674	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio:	Hora inicio:	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
2022-09-01	17:30:00	16	I.E Ramon Munera Lopera	11.68
2022-09-02	03:00:00	334	Manuel Mejia Vallejo - Pluviometro	8.64
Duración evento: 9 horas 30 min		311	Casa Siata - Pluviometro	6.35
Mayor intensidad de lluvia		52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	5.33
Magnitud	36.58 mm/hora Hora: 21:28:00	15	Colegio San Lucas	5.33
Estación	311. Casa Siata - Pluviometro			
Municipio	Medellin, 14 El Poblado			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	11.68 mm			
Estación	16. I.E Ramon Munera Lopera			
Municipio	Medellin, 03 Manrique			
Descripción del evento de precipitación				
<p>El evento inició con la formación de un sistema de precipitación en el oriente de Medellín con una intensidad alta el cual se desplazó en dirección suroccidente. Más tarde, se registraron lluvias de moderada intensidad en el sur de Medellín, Envigado e Itagüí, y posteriormente, con una baja intensidad en el municipio de Caldas. Por último, en horas de la madrugada, un sistema produjo lluvias de baja intensidad en todos los municipios del sur del Valle de Aburrá</p>				

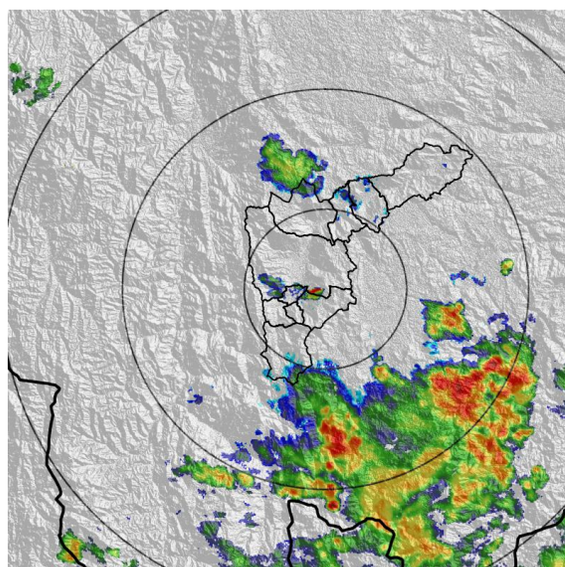
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-09-01

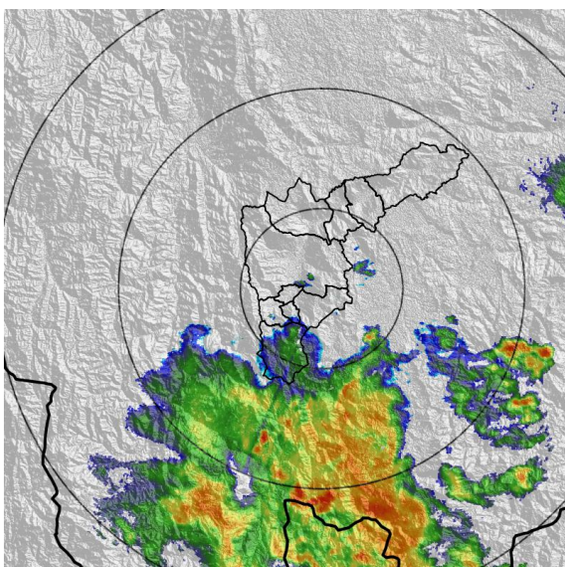
EVENTO N: 2674



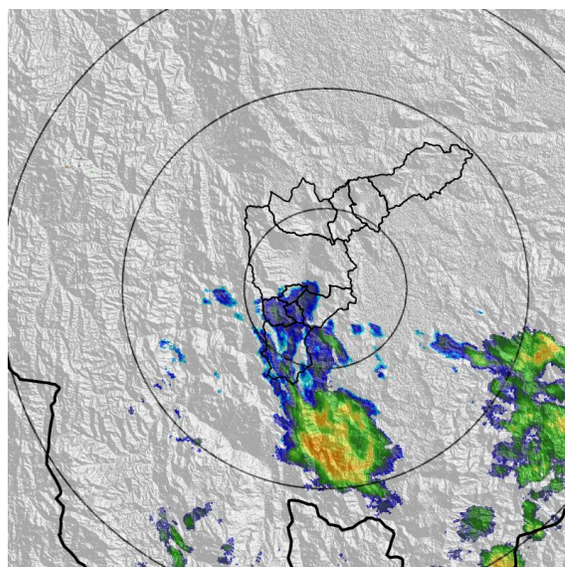
(a) 2022-09-01 18:06



(b) 2022-09-01 21:45



(c) 2022-09-01 23:34



(d) 2022-09-02 02:20

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

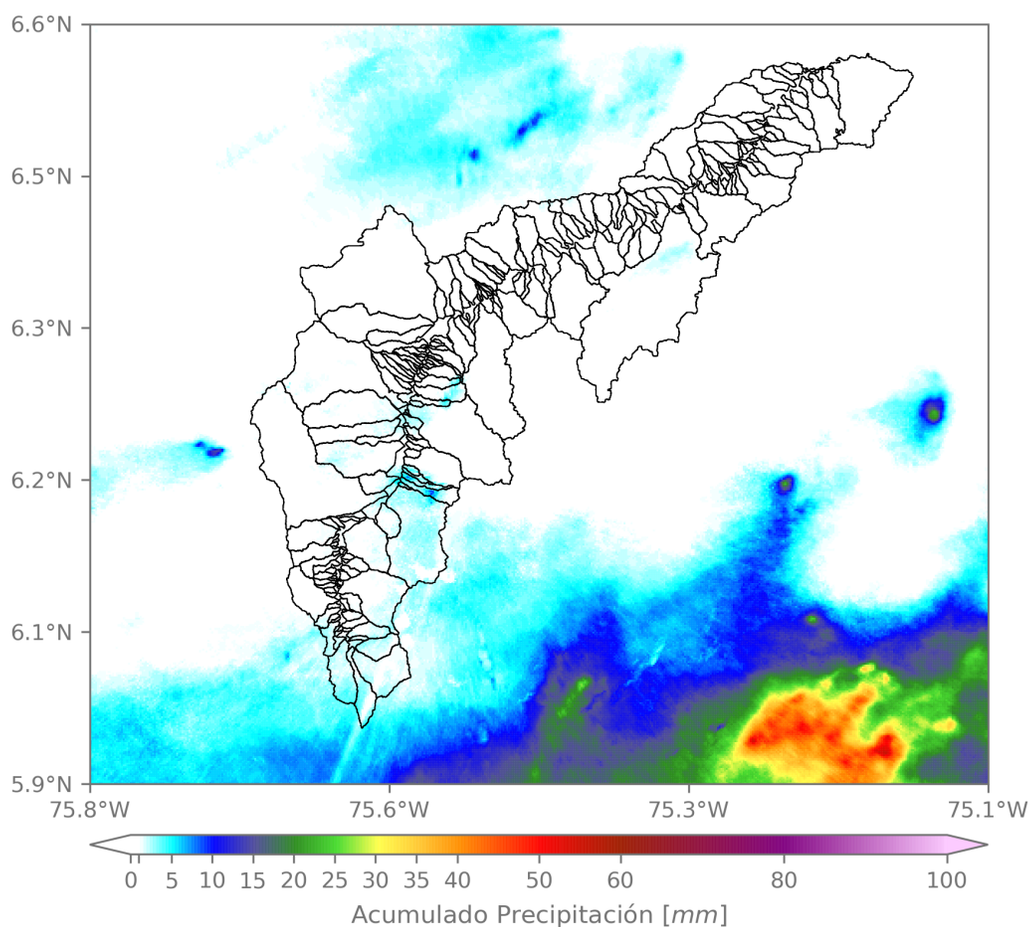
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-09-01

EVENTO N: 2674

El mayor acumulado se registró sobre la cuenca de Q. La Aguacatala en Medellín con valores de alrededor de 5 mm.



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

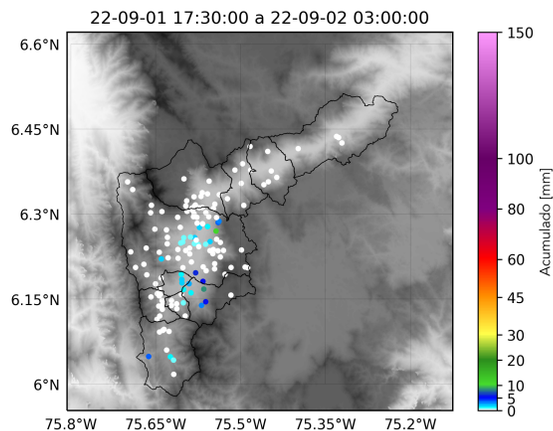
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-09-01

EVENTO N: 2674



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Alejandra Tamayo - Herney Sánchez
 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