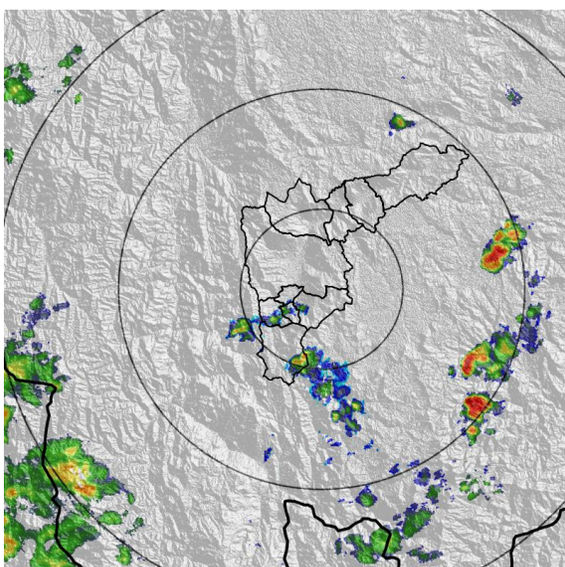


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2022-12-03			EVENTO N: 2778	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2022-12-03	Hora inicio: 17:30:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2022-12-03	Hora fin: 22:40:00	433	Salada Parte Alta - Pluviometro	12.7
Duración evento	5 horas 10 min	540	Finca Altamira - Pluviometro	11.18
Mayor intensidad de lluvia		52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	10.67
Magnitud	73.15 mm/hora Hora: 18:00:00	57	Escuela la Clara	10.41
Estación	540. Finca Altamira - Pluviometro	339	Ecoparque el Salado - Pluviometro	8.89
Municipio	Sabaneta	34	I.E La Doctora	8.38
Mayor registro de lluvia acumulada		65	I.E Las Lomitas	8.13
Magnitud	12.7 mm	193	Fuente Clara - Pluviometro	6.35
Estación	433. Salada Parte Alta - Pluviometro	328	Universidad EIA - Envigado - Pluviometro	5.84
Municipio	Caldas	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	5.08
Descripción del evento de precipitación				
<p>El evento inició con la formación de lluvias en Sabaneta, La Estrella y Caldas y se extendieron hasta Envigado. Inicialmente, se registraron lluvias de alta intensidad en estos municipios, las cuales se desplazaron hacia el nororiente del Valle. Alrededor de las 21:00 horas, las lluvias perdieron intensidad hasta disiparse por completo alrededor de las 22:00.</p>				

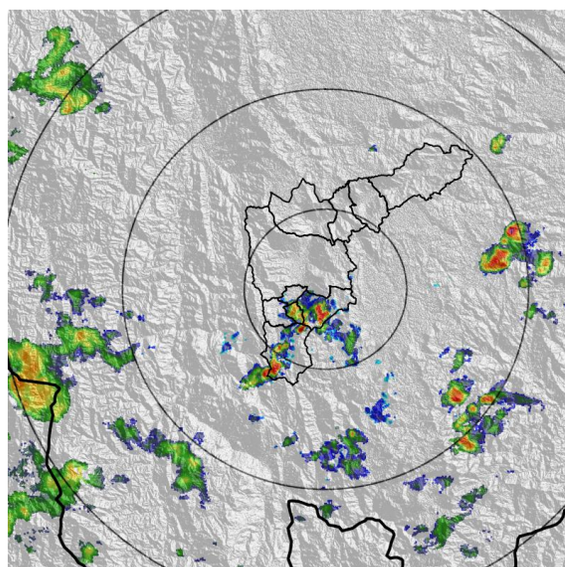
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-12-03

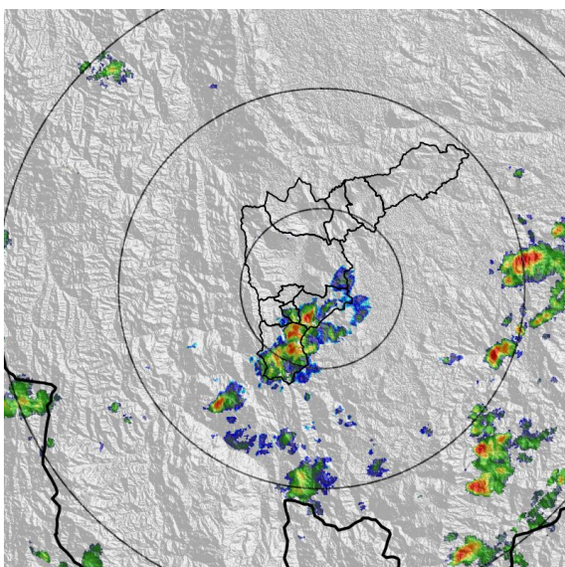
EVENTO N: 2778



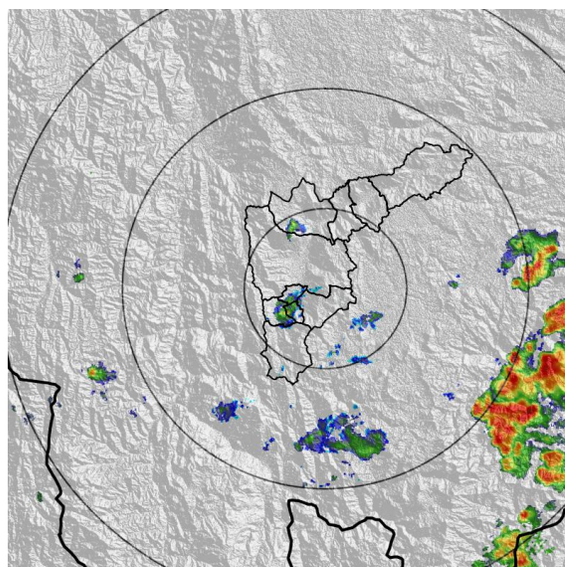
(a) 2022-12-03 17:45



(b) 2022-12-03 18:37



(c) 2022-12-03 19:50



(d) 2022-12-03 21:34

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

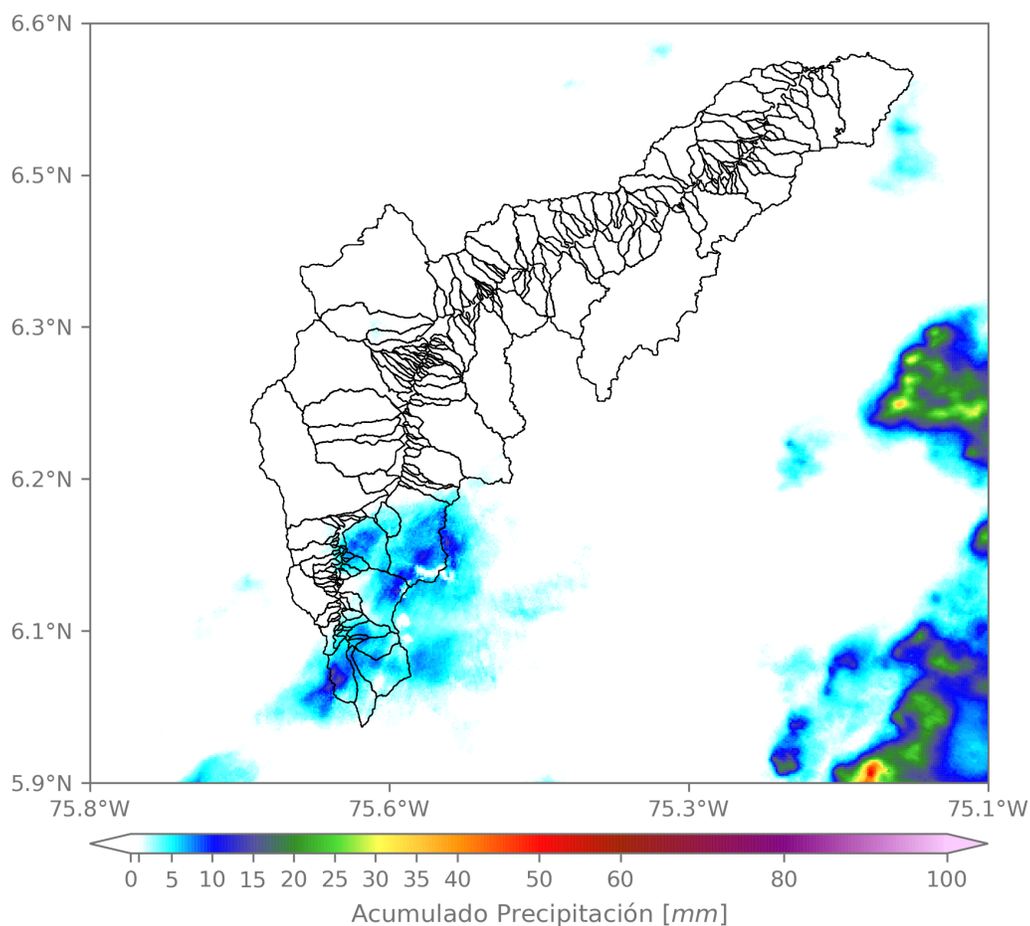
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-12-03

EVENTO N: 2778

Los mayores acumulados se registraron sobre las cuencas de Q. La Salada en Caldas, Q. La Doctora en Sabaneta y Q. La Ayurá en Envigado, alcanzando valores máximos de 15 mm aproximadamente.



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

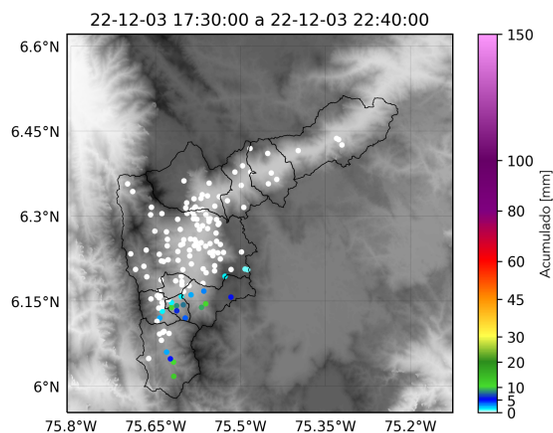
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-12-03

EVENTO N: 2778



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Juliana Benjumea - Alejandra Carmona
 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