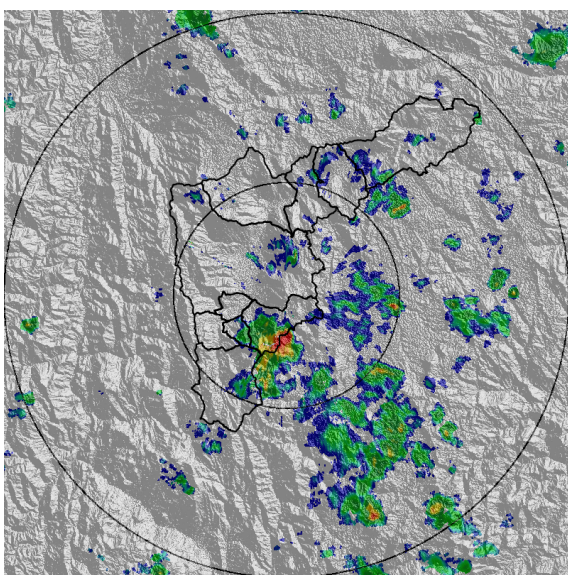


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2022-03-04			EVENTO N: 2485	
Caracterización de los eventos			Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2022-03-04	Hora inicio: 12:20:00		Nº	Nombre de la estación
Fecha fin: 2022-03-04	Hora fin: 17:10:00		320	Palmitas potrera - Pluvio
Duración evento	4 horas 50 min		433	Salada Parte Alta - Pluviografica
Mayor intensidad de lluvia			14	Escuela El Triunfo
Magnitud	51.82 mm/hora Hora: 13:11:00		376	Feria de Ganado - Pluviografica
Estación	320. Palmitas potrera - Pluvio		281	Megacolegio - Pluviografica
Municipio	Medellin			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	13.46 mm			
Estación	320. Palmitas potrera - Pluvio			
Municipio	Medellin			
Descripción del evento de precipitación				
<p>Siendo las 12:20 ingresó al Valle de Aburrá un sistema de precipitaciones de moderada - alta intensidad al municipio de Envigado y con dirección noroccidente, mientras que paralelamente se formó un pequeño sistema convectivo de corta duración en el corregimiento de San Sebastián de Palmitas (Medellín). El sistema mencionado siguió su curso generando precipitaciones de moderada - alta intensidad al norte del municipio de Medellín y en Barbosa. Finalmente se registraron precipitaciones de moderada intensidad en el municipio de Caldas, las cuales se han ido disipando hasta el momento.</p>				

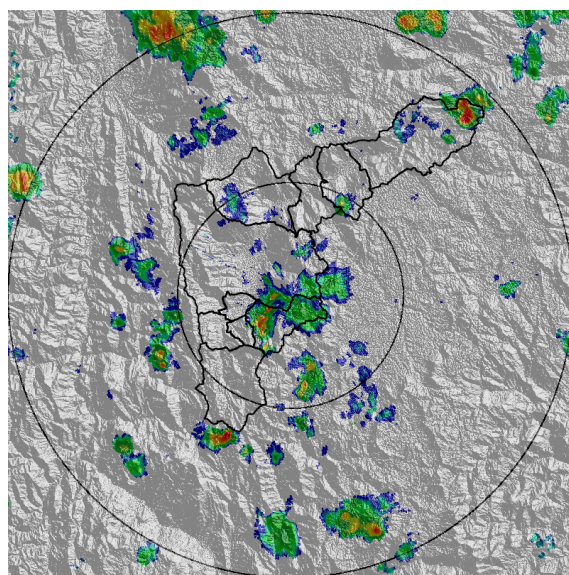
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-03-04

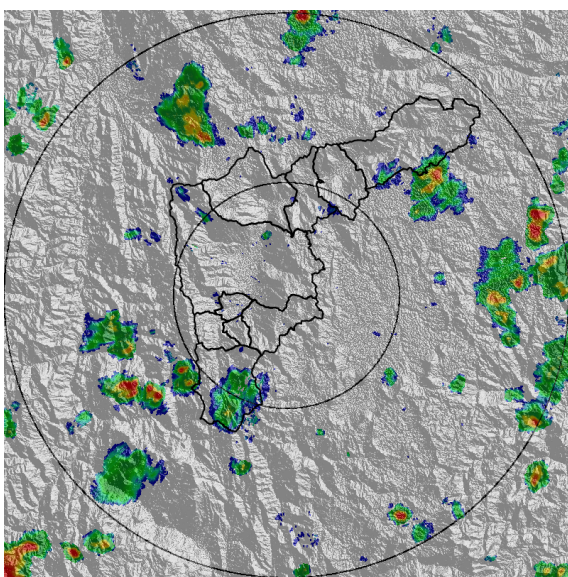
EVENTO N: 2485



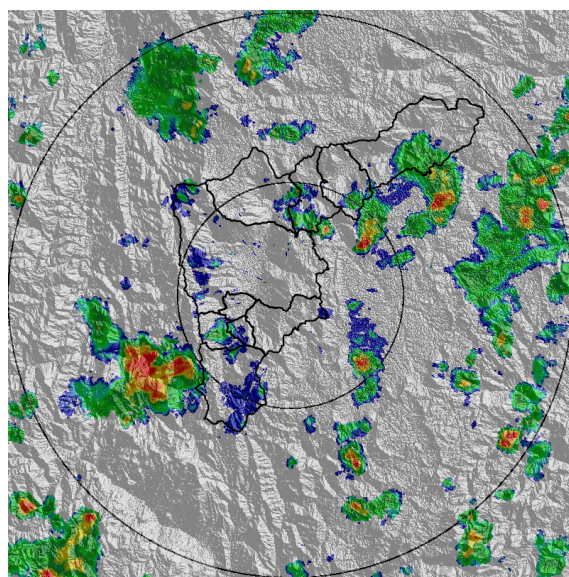
(a) 2022-03-04 12:54



(b) 2022-03-04 14:48



(c) 2022-03-04 16:21



(d) 2022-03-04 17:08

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

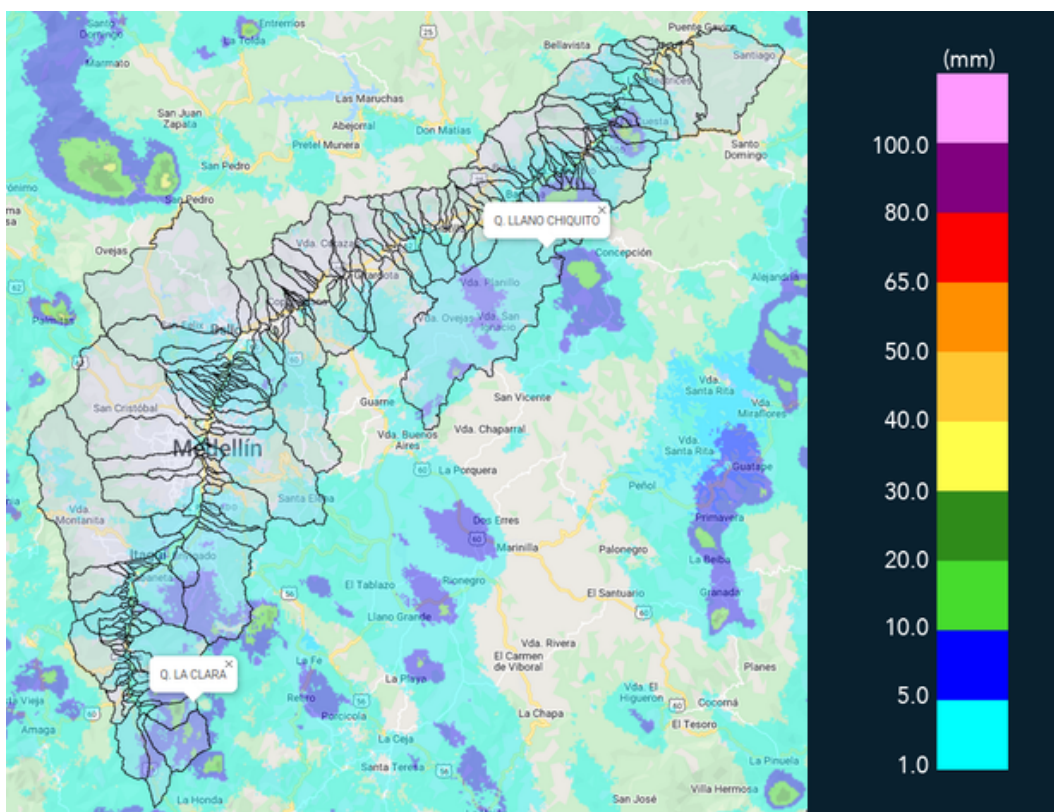
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-03-04

EVENTO N: 2485

Los mayores acumulados se registraron sobre las cuencas La Clara y Llano Chiquito, en Caldas y Barbosa, respectivamente, con valores máximos de 20 mm.



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

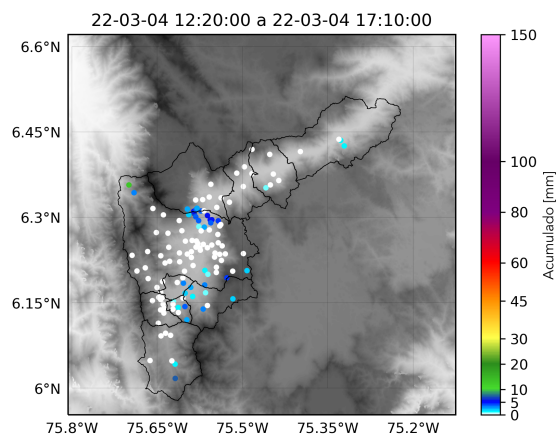
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-03-04

EVENTO N: 2485



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Duban Marin - Herney Sánchez - 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