



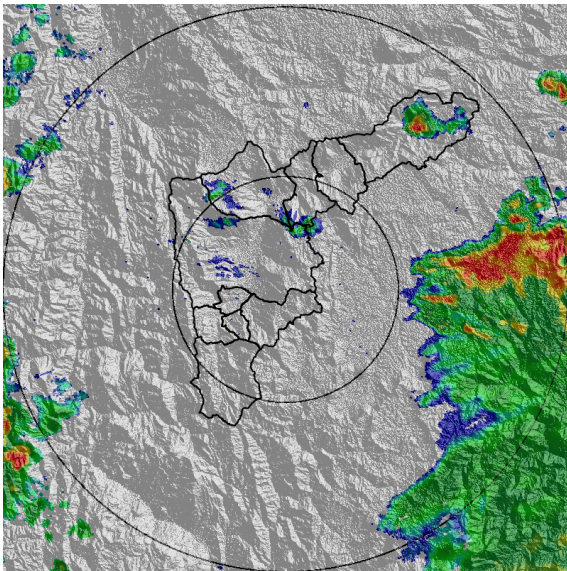
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2021-04-23			EVENTO N: 2214	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2021-04-23	Hora inicio: 05:30:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2021-04-23	Hora fin: 15:15:00	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	23.37
Duración evento	9 horas 45 min	57	Escuela la Clara	20.57
Mayor intensidad de lluvia		383	Salinas Caldas - Pluviografica	20.32
Magnitud	64.01 mm/hora Hora: 10:29:00	127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	16.76
Estación	57. Escuela la Clara	33	Santa Maria Goretti	16.51
Municipio	Caldas,	515	La Valeria - Caldas	16.26
Mayor registro de lluvia acumulada		432	Andalucia Caldas - Pluviografica	15.49
Magnitud	23.37 mm	253	Parque 3 Aguas - Pluvio	13.72
Estación	58. Escuela Luis Javier Garcia Isaza	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	13.21
Municipio	Caldas,	171	Escombrera Mocatan - Pluvio	9.4
Descripción del evento de precipitación		323	Acueducto Hatillo - Pluviografica	7.87
<p>El evento inició a las 05:30 con la formación de sistemas convectivos sobre el norte del Valle de Aburrá y el municipio de Envigado. Posteriormente, ingresó un sistema de precipitación de gran extensión, a Barbosa, Girardota, Copacabana y Envigado, el cual en su desplazamiento hacia el suroccidente, se disipó rápidamente en Envigado y persistió en el norte, con baja intensidad. En el transcurso de la mañana las lluvias en el norte se disiparon por completo, a su vez, ingresaron precipitaciones de alta intensidad a Caldas, y se extendieron hacia el norte, influyendo también en La Estrella, Envigado y Sabaneta. Al iniciar la tarde se disiparon las lluvias en el sur. Luego, se dio el ingreso y la formación de precipitación que cubrió parcialmente el territorio, hasta disiparse por completo a las 15:15.</p>		61	Planta de Agua Bocatoma	7.11
		65	I.E Las Lomitas	5.84
		433	Salada Parte Alta - Pluviografica	5.59
		267	Colegio Canadiense - Pluviografica	5.59



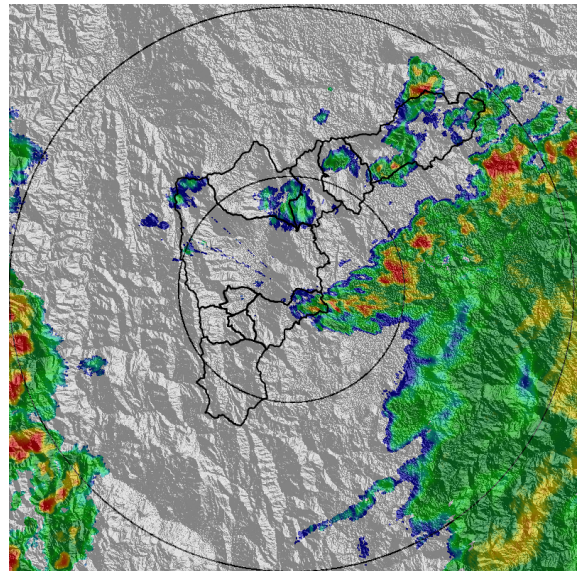
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-04-23

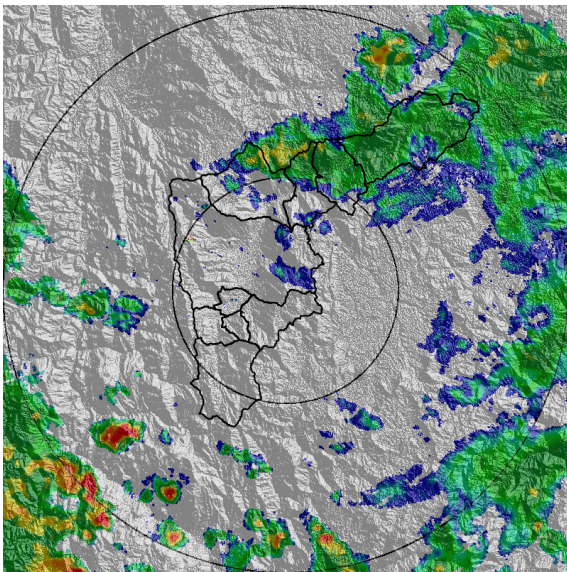
EVENTO N: 2214



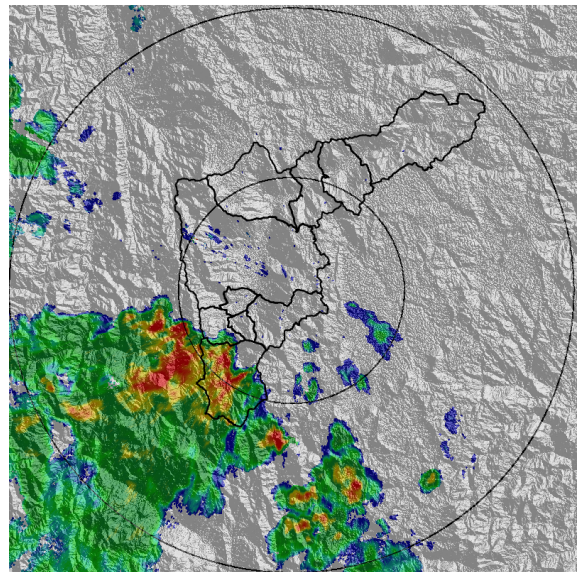
(a) 2021-04-23 05:39



(b) 2021-04-23 06:41



(c) 2021-04-23 08:30



(d) 2021-04-23 10:35

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

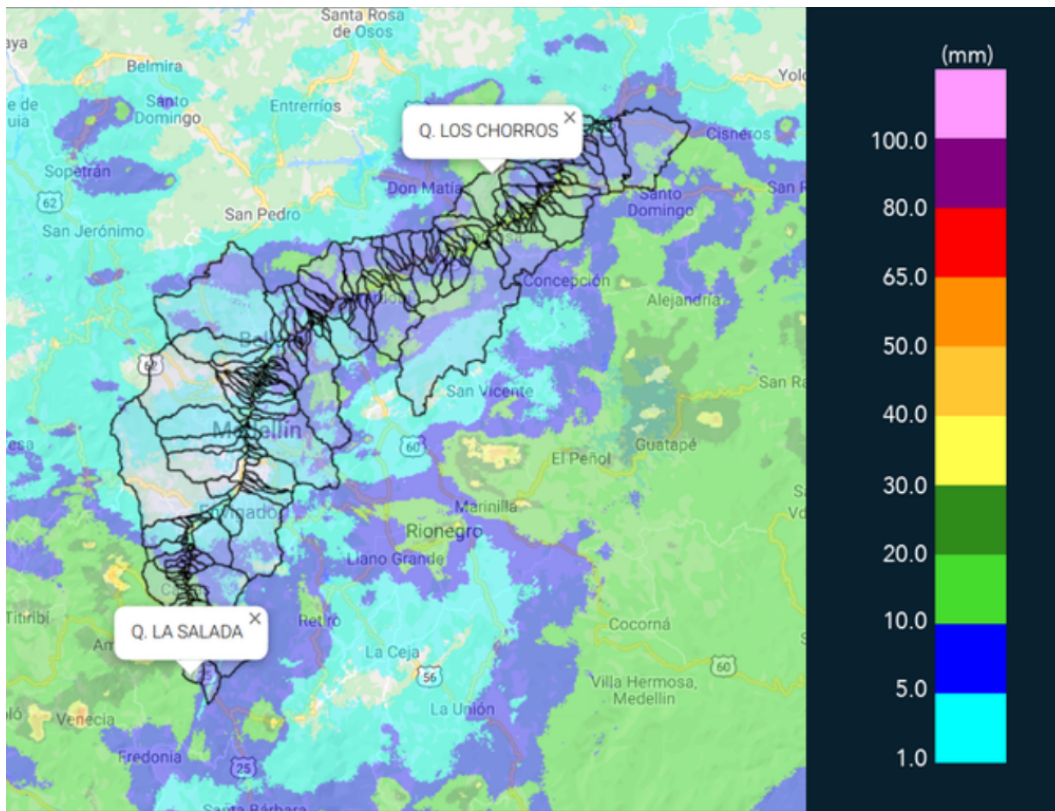


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-04-23

EVENTO N: 2214

Los mayor acumulado de radar se registraron sobre Caldas y Barbosa con valores promedio de 30 mm. Se resaltan las cuencas Los Chorros (Barbosa) y La Salada en Caldas con acumulados superiores a 40 mm.



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

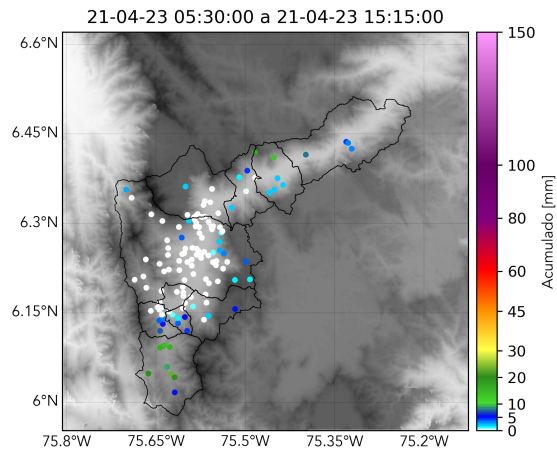




RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-04-23

EVENTO N: 2214



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Estefanía López - Camilo Chalán - Juan Mantilla  
Área Operacional  
Sistema de Alerta Temprana  
[www.siatamedellin.gov.co](http://www.siatamedellin.gov.co) / @siatamedellin  
Teléfono: 4341987 - 4341993

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín