



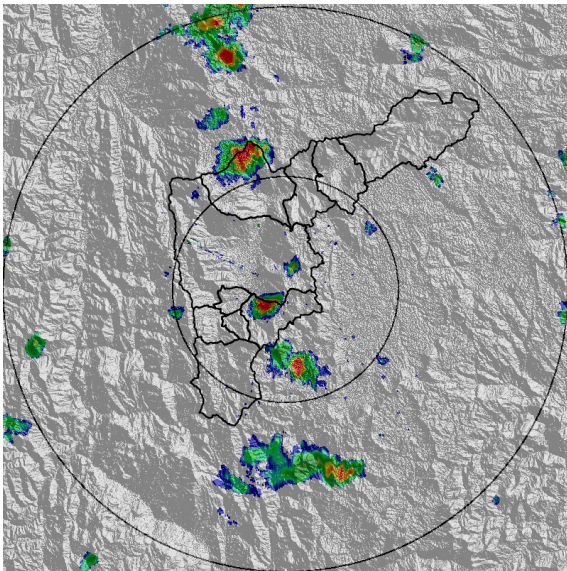
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2021-01-03		EVENTO N: 2129	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2021-01-03	Hora inicio: 12:40:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2021-01-04	Hora fin: 17:45:00	62	Gimnasio Cantabria
Duración evento	29 horas 05 min	261	Deslizamiento La raya - Pluviografica
Mayor intensidad de lluvia		420	Pan de azucar - Pluviografica
Magnitud	76.2 mm/hora Hora: 15:18:00	15	Colegio San Lucas
Estación	56. I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	320	Palmitas potrera - Pluvio
Municipio	Medellin, 14 El Poblado	61	Planta de Agua Bocatoma
Mayor registro de lluvia acumulada		4	I.E Hector Rogelio Montoya
Magnitud	12.19 mm	267	Colegio Canadiense - Pluviografica
Estación	62. Gimnasio Cantabria	56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina
Municipio	La Estrella, Pueblo Viejo	457	Ajizal
Descripción del evento de precipitación		34	I.E La Doctora
<p>El evento se caracterizó por la formación de núcleos convectivos de precipitación sobre los municipios del sur del valle, Medellín y Bello. Inicialmente, se presentaron dos núcleos aislados con altas intensidades en Bello y Envigado, los cuales se desplazaban en dirección al sur-occidente. Las lluvias de Envigado se extendieron a todos los municipios del sur y al corregimiento de San Antonio de Prado (Medellín), donde se registraron lluvias de muy alta intensidad al igual que en La Estrella. Luego, las lluvias siguieron su desplazamiento hasta salir del valle, mientras que en Envigado, Caldas y el sur-oriente de Medellín se registraba la formación de nuevos núcleos de precipitación con altas intensidades que se movilizaron al resto de municipios del sur hasta salir del valle por el municipio de Caldas. Más tarde, se registraría el ingreso de lluvias a la parte alta del municipio de Bello y el corregimiento de Palmitas con altas intensidades, a la par que se reactivan las lluvias sobre San Antonio de Prado en Medellín y Envigado.</p>		64	Ecoparque La Romera
		36	Colegio Concejo de Itagui
		288	Colegio Waldorf - Pluviografica
		395	La harenala santa Maria - Pluviografica



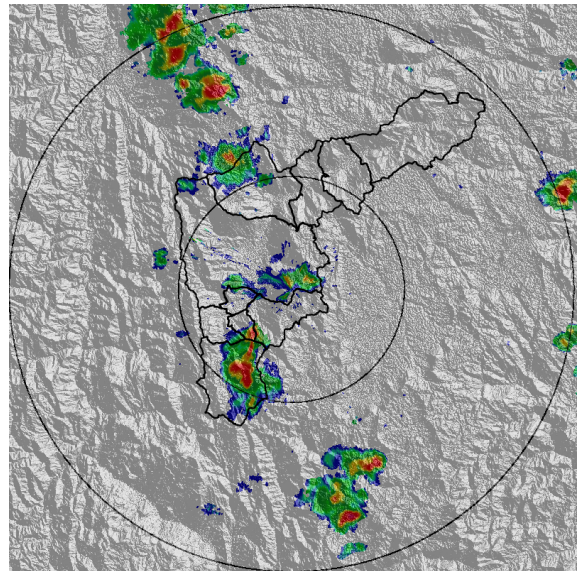
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-01-03

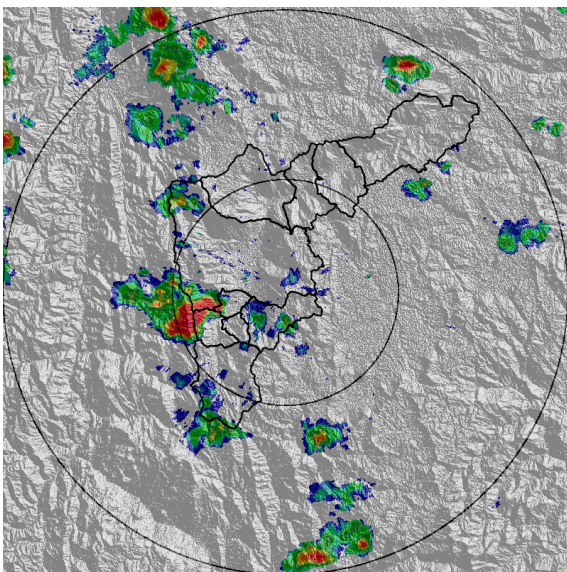
EVENTO N: 2129



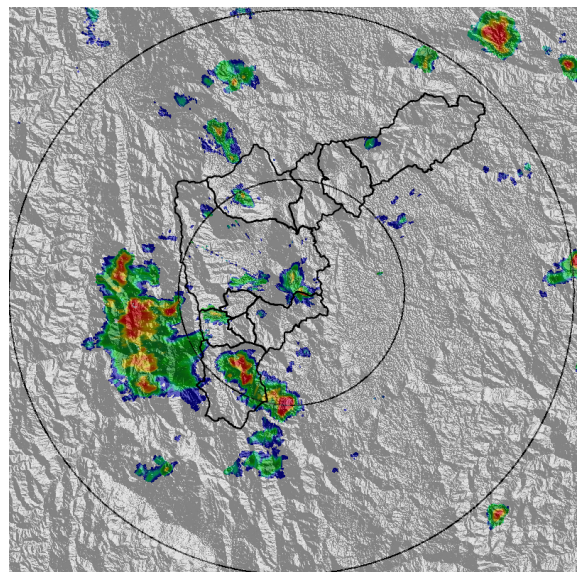
(a) 2021-01-03 13:02



(b) 2021-01-03 13:38



(c) 2021-01-03 14:15



(d) 2021-01-03 14:56

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



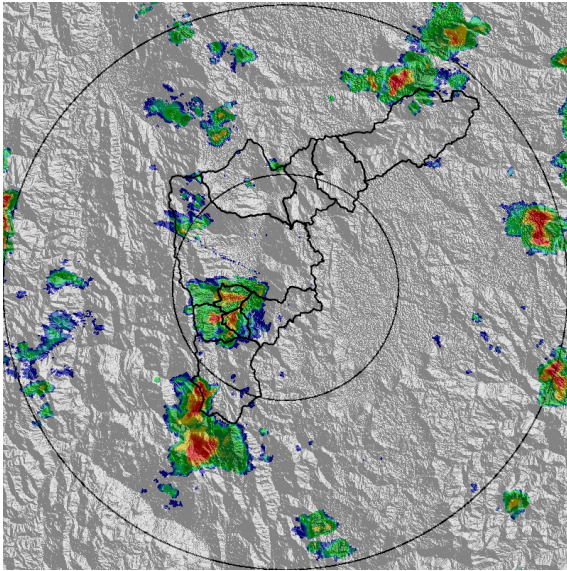
Con el apoyo de:



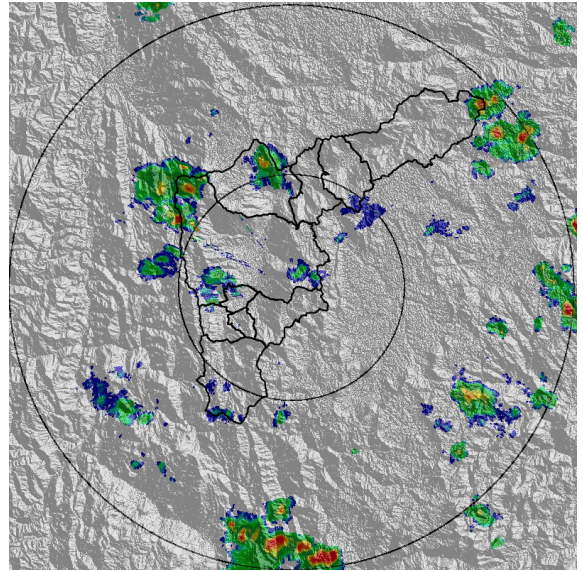
Un proyecto de:



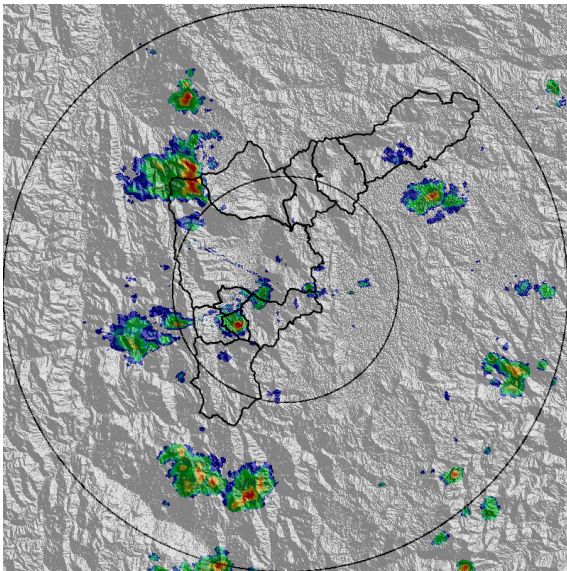
Alcaldía de Medellín



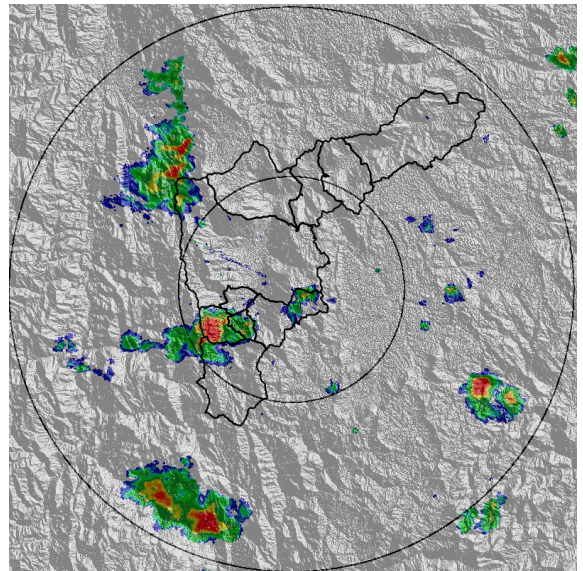
(e) 2021-01-03 15:38



(f) 2021-01-03 16:45



(g) 2021-01-03 17:42



(h) 2021-01-03 18:08

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

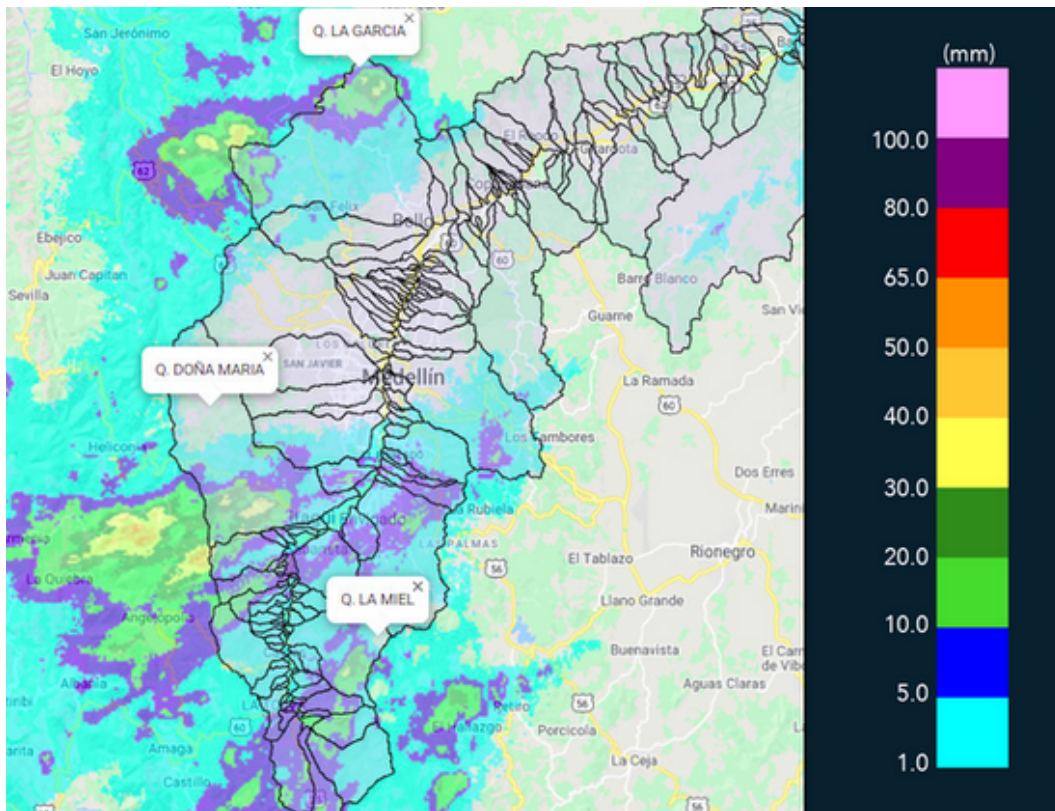


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-01-03

EVENTO N: 2129

Los mayores acumulados de radar con valores entre los 50 y 60 mm, se registraron en la Q. Doña María, entre los municipios de Medellín y La Estrella, en la Q. La Miel en Caldas y Q. La García en Bello.



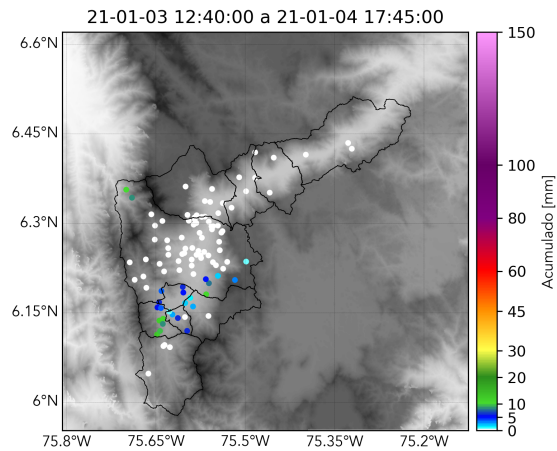
(i) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-01-03

EVENTO N: 2129



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Santiago Londoño - Monica Acosta Vega
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.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