



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2021-06-09	EVENTO N: 2259
-------------------	----------------

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
--------------------------------	--	--------------------------------------	--	--

Fecha inicio: 2021-06-09	Hora inicio: 17:30:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2021-06-10	Hora fin: 02:30:00	234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	6.35
Duración evento	9 horas 00 min	278	Vereda Potrerito - Pluviografica	6.1
Mayor intensidad de lluvia		324	E.R Jamundi - Pluviografica	5.08
Magnitud	6.1 mm/hora Hora: 22:42:00			
Estación	5. I.E Santa Elena			
Municipio	Medellin,			
Mayor registro de lluvia acumulado				
Magnitud	6.35 mm			
Estación	234. I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro			
Municipio	Barbosa,			

Descripción del evento de precipitación

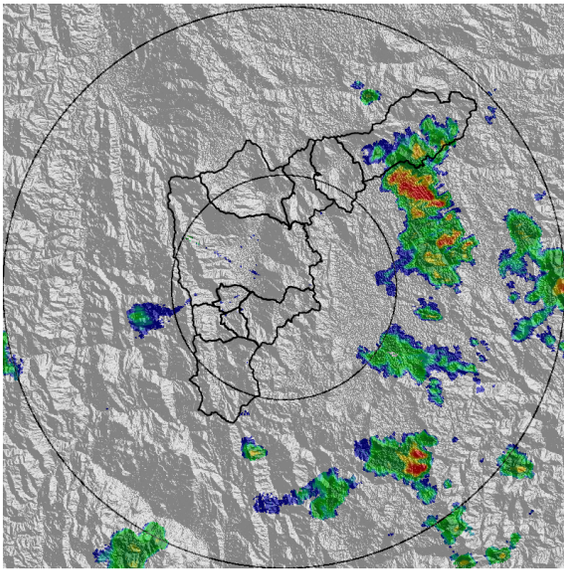
El evento se caracterizó por el ingreso de lluvia al Valle de Aburrá, proveniente de la subregión Oriente de Antioquia, con desplazamiento predominante hacia el noroccidente. Inicialmente, cubrió los municipios de Barbosa y Girardota con moderadas y bajas intensidades. Posteriormente, el evento de tipo estratiforme, se extendió sobre todos los municipios del valle con lluvias moderadas. Las precipitaciones perdieron intensidad a medida que se movilizaban hacia el occidente del departamento, disipándose por completo durante las primeras horas de la madrugada.



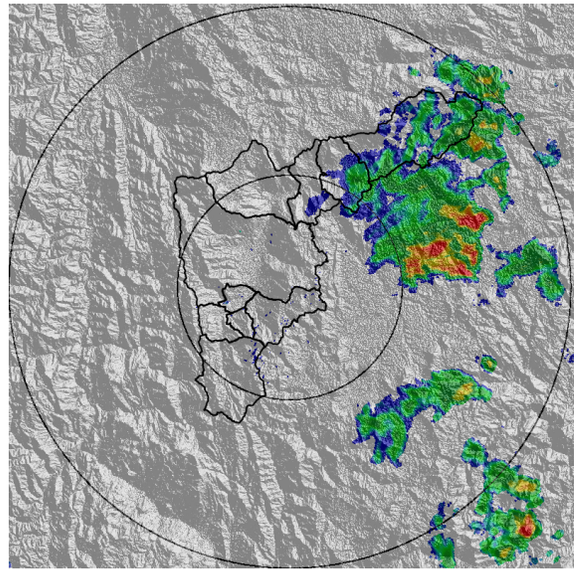
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-06-09

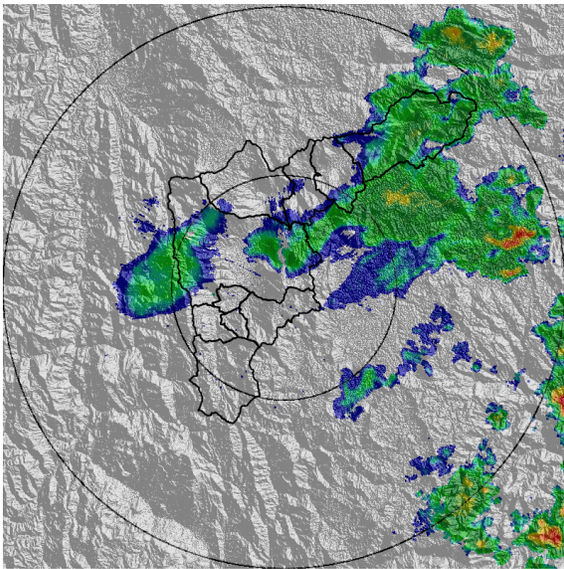
EVENTO N: 2259



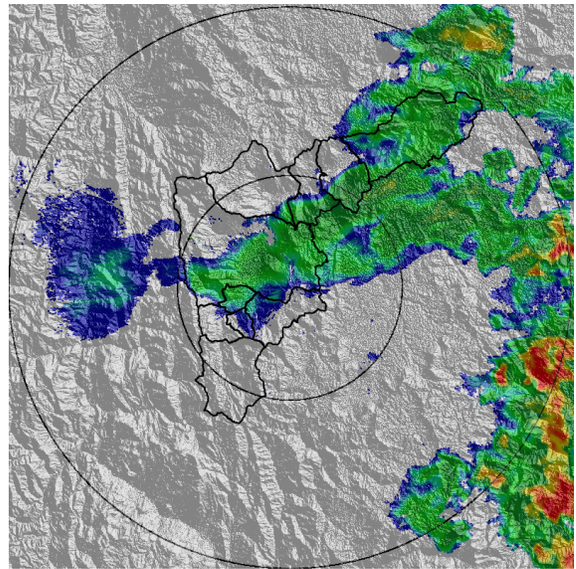
(a) 2021-06-09 17:44



(b) 2021-06-09 18:47



(c) 2021-06-09 20:00



(d) 2021-06-09 20:41

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



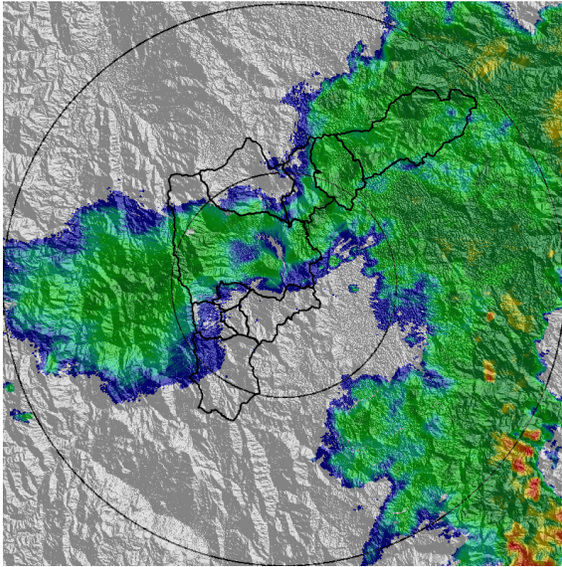
Con el apoyo de:



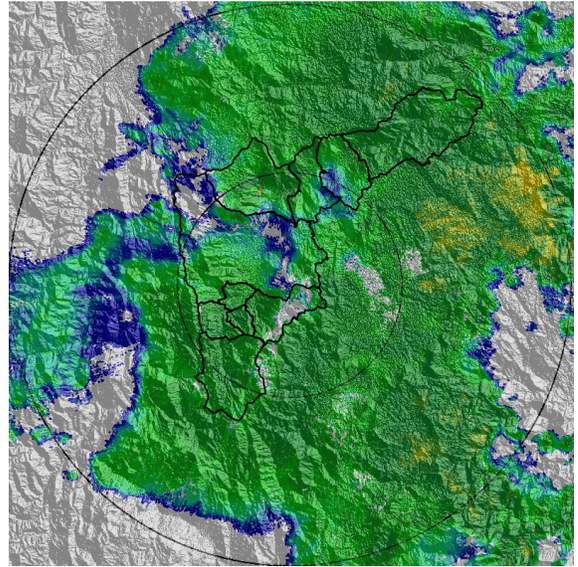
Un proyecto de:



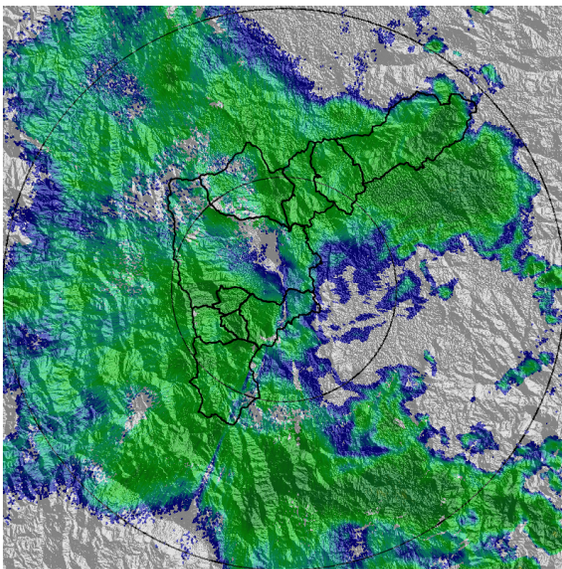
Alcaldía de Medellín



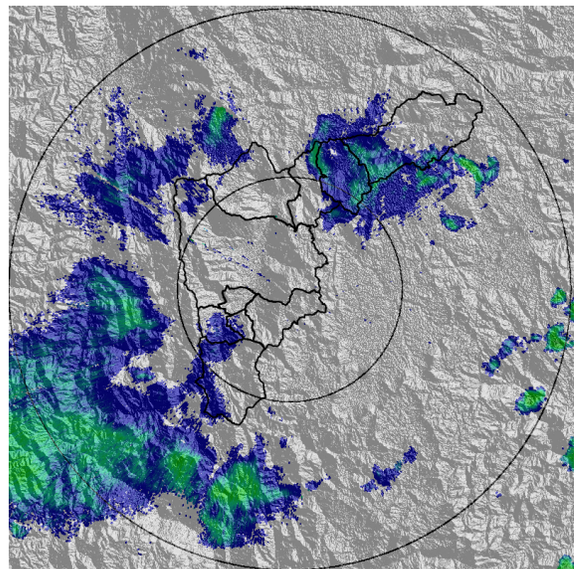
(e) 2021-06-09 21:38



(f) 2021-06-09 22:41



(g) 2021-06-09 23:43



(h) 2021-06-10 01:11

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

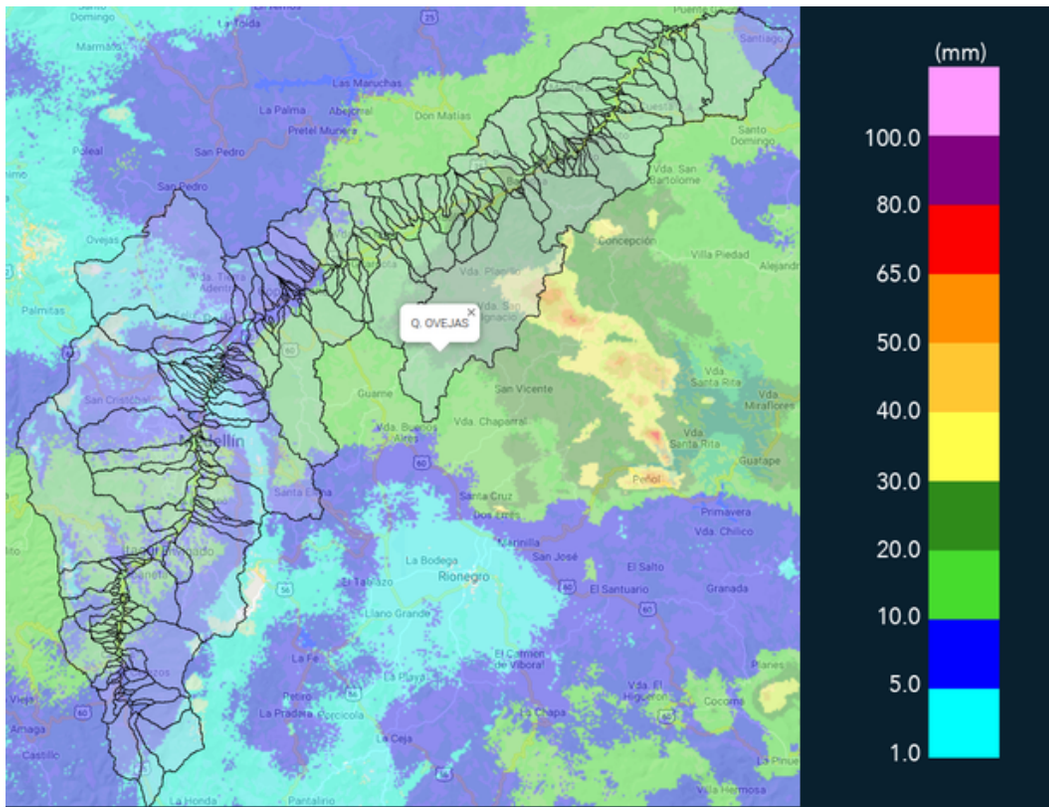


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-06-09

EVENTO N: 2259

Los mayores acumulados de radar se presentaron sobre la cuenca de la quebrada Ovejas (Barbosa), con valores cercanos a los 30 mm. El resto del valle presenta acumulados entre los 10 y menos de 20 mm.



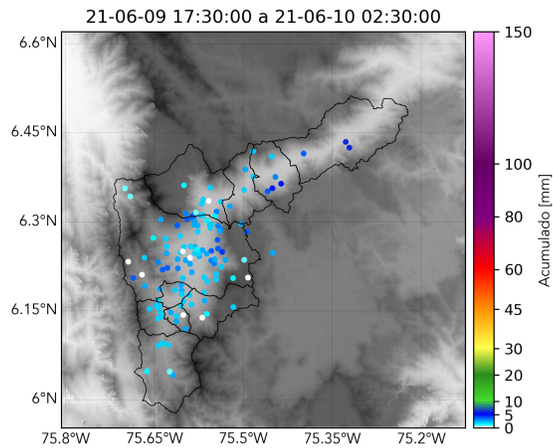
(i) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-06-09

EVENTO N: 2259



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Camilo Chalan - Mac Muñoz - Oscar Sanchez
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
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