



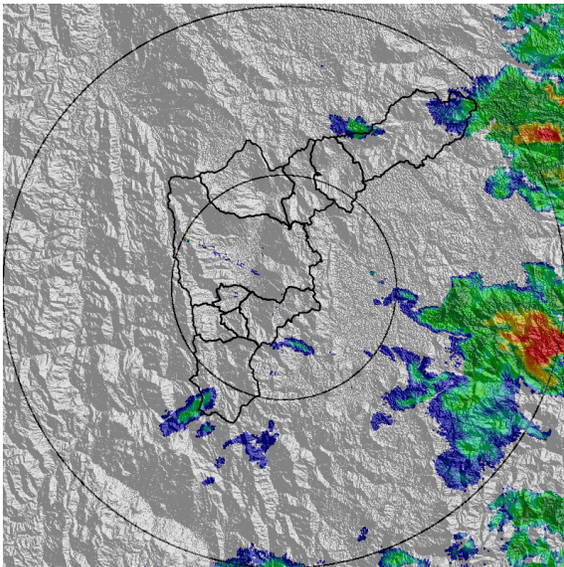
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2020-09-15			EVENTO N: 2022	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2020-09-15	Hora inicio: 06:10:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2020-09-15	Hora fin: 10:52:00	5	I.E Santa Elena	11.18
Duración evento	4 horas 42 min	457	Ajizal	9.91
Mayor intensidad de lluvia		26	Escuela Rural El Plan	8.89
Magnitud	24.38 mm/hora Hora: 08:59:00	56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	6.6
Estación	26. Escuela Rural El Plan	41	Comisaria El Poblado	6.1
Municipio	Medellin, El Plan	22	Escuela La Capilla del Rosario	5.59
Mayor registro de lluvia acumulada		36	Colegio Concejo de Itagui	5.08
Magnitud	11.18 mm			
Estación	5. I.E Santa Elena			
Municipio	Medellin, Santa Elena Sector Central			
Descripción del evento de precipitación				
<p>El evento inició en horas de mañana, con la entrada de sistemas de precipitación de gran extensión formados al oriente del departamento. Inicialmente cubrió los municipios de Barbosa, el oriente de Medellín y Envigado. Casi una hora después, las lluvias se extendieron y cubrieron todos los municipios del valle con intensidades moderadas a bajas. Finalmente, las lluvias se movilizaron hacia el occidente de la región.</p>				



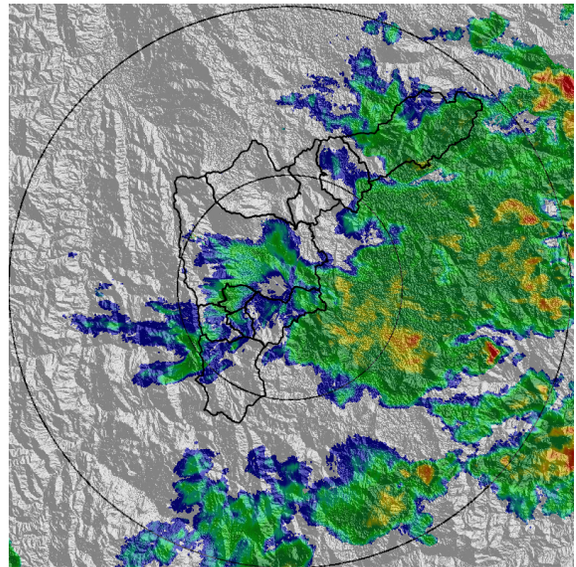
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-09-15

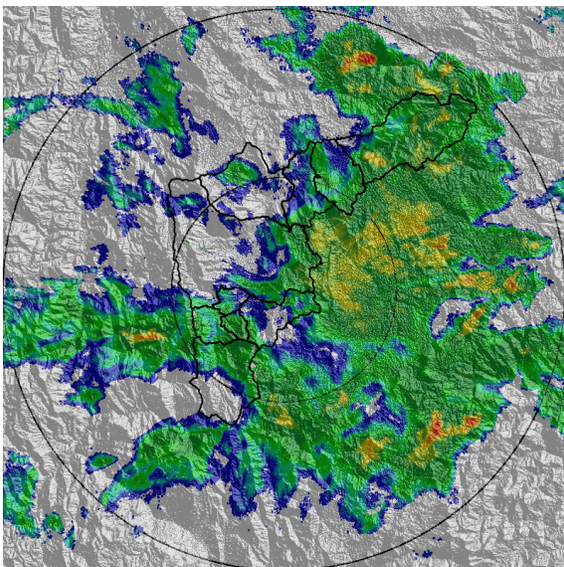
EVENTO N: 2022



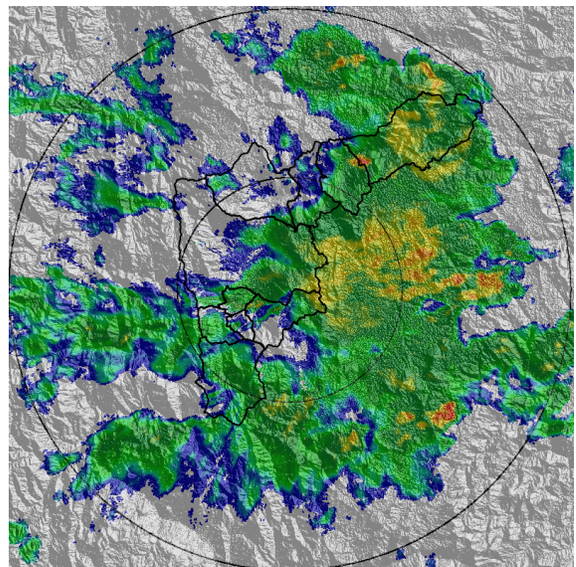
(a) 2020-09-15 06:16



(b) 2020-09-15 07:18



(c) 2020-09-15 08:15



(d) 2020-09-15 08:25

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



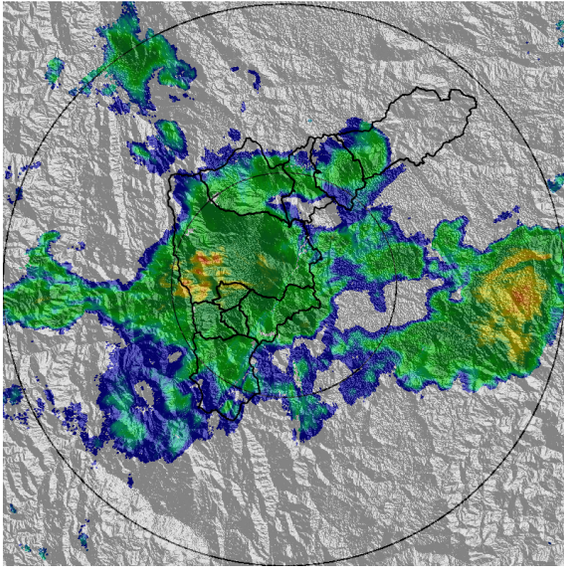
Con el apoyo de:



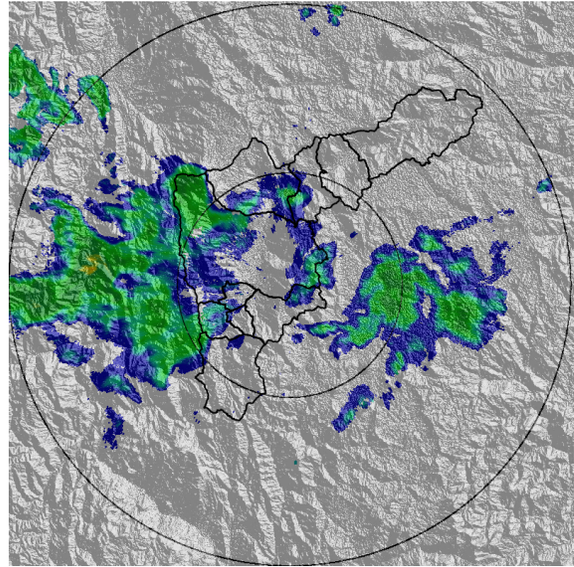
Un proyecto de:



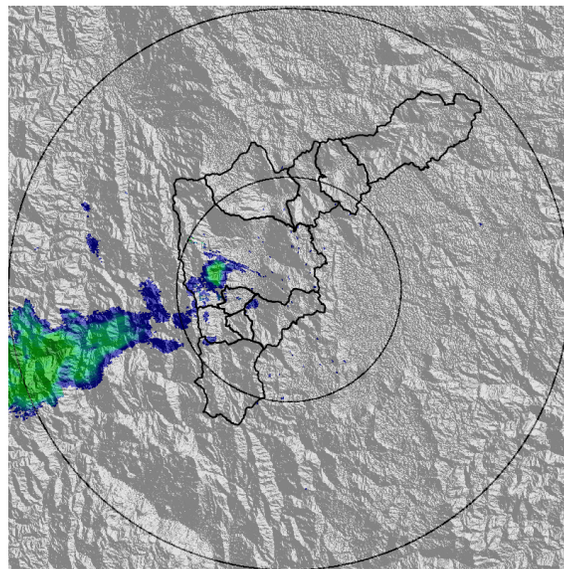
Alcaldía de Medellín



(e) 2020-09-15 09:23



(f) 2020-09-15 10:04



(g) 2020-09-15 10:51

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Aldía de Medellín

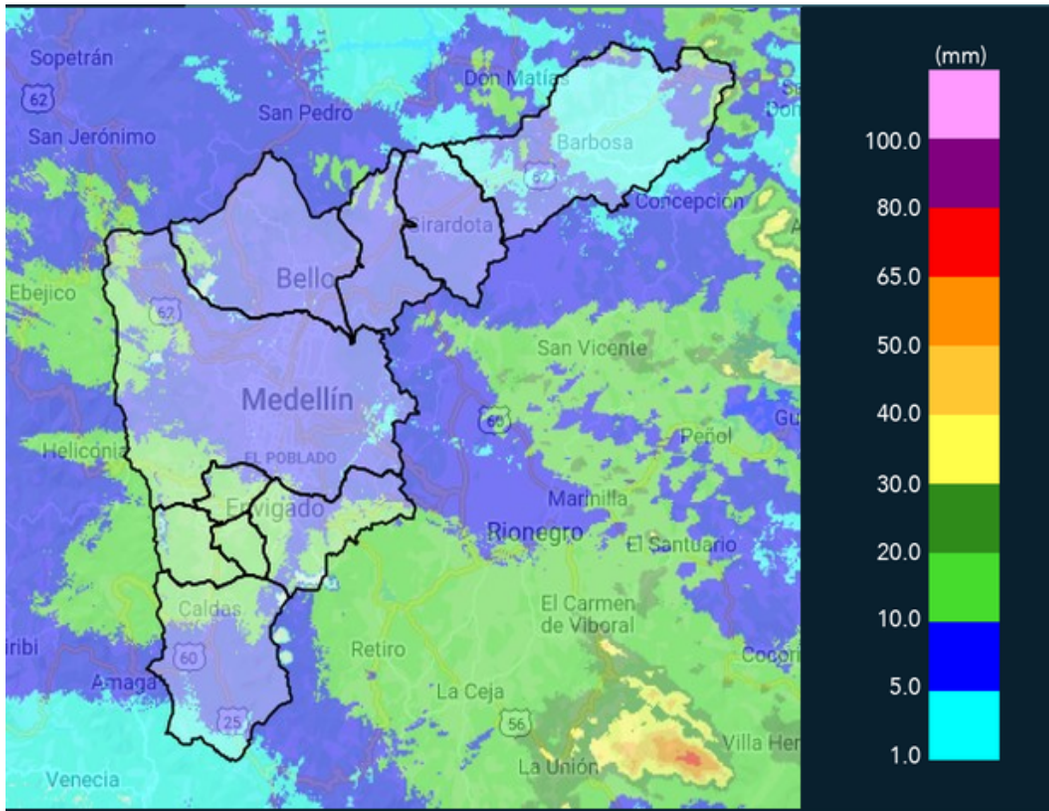


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2020-09-15

EVENTO N: 2022

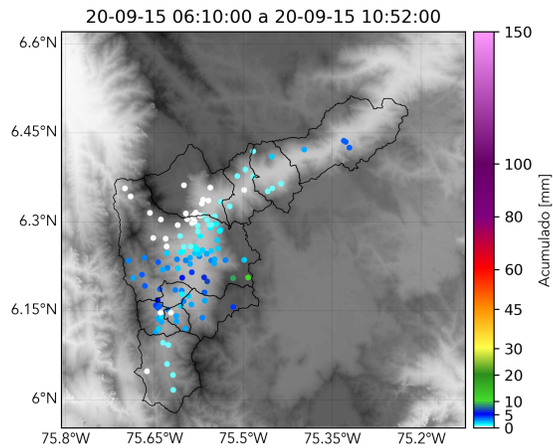
Los mayores acumulados de precipitación de radar no superaron los 10mm y se produjeron en parte de Barbosa, Medellín e Itagüí, en el resto del territorio se registraron acumulados de hasta 5 mm.



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



RESUMEN REDES DE MONITOREO	
FECHA: 2020-09-15	EVENTO N: 2022



(i) Boletín Precipitación

Elaborado por: Estefanía López - Oscar Sanchez
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993