



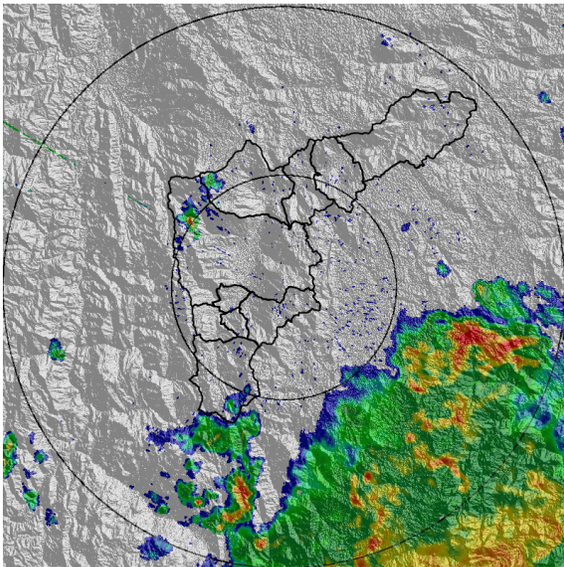
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2018-10-27		EVENTO N: 1539		
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2018-10-27	Hora inicio: 01:15:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2018-10-27	Hora fin: 05:00:00	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	8.89
Duración evento	3 horas 45 min	127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	8.64
Mayor intensidad de lluvia		31	Colegio Jose Manuel Sierra	8.38
Magnitud	27.43 mm/hora Hora: 03:12:00	254	SOS Aburra Norte - Girardota - Meteorologica	6.23
Estación	66. I.E San Andres (Sede El Socorro)	88	CUIDA Juan Cojo	5.59
Municipio	Girardota,			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	8.89 mm			
Estación	66. I.E San Andres (Sede El Socorro)			
Municipio	Girardota,			
Descripción del evento de precipitación				
<p>Inicia con la formación de sistemas de baja intensidad al occidente de Medellín y Girardota, y alta intensidad al norte de La Estrella. Alrededor de 02:10 ingresa desde el oriente un sistema de gran extensión a Caldas y Envigado con bajas intensidades; mientras que en el norte, ingresa una parte del sistema a Girardota desarrollando altas intensidades en este municipio; y en su desplazamiento ingresa a Copacabana y Bello con bajas intensidades. Estos sistemas se disipan por completo alrededor las 05:00.</p>				



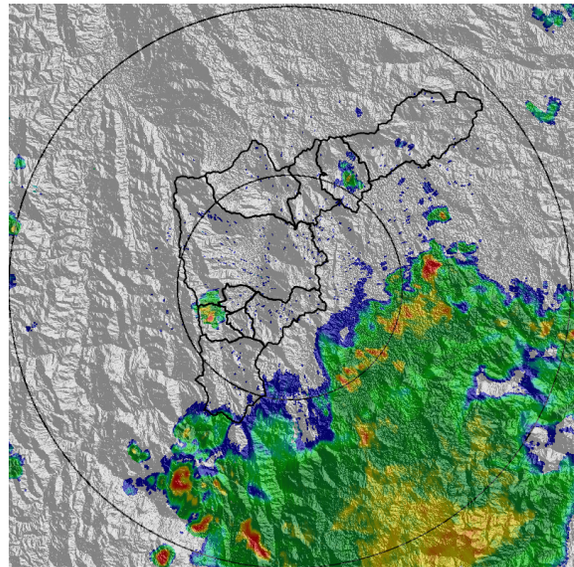
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-10-27

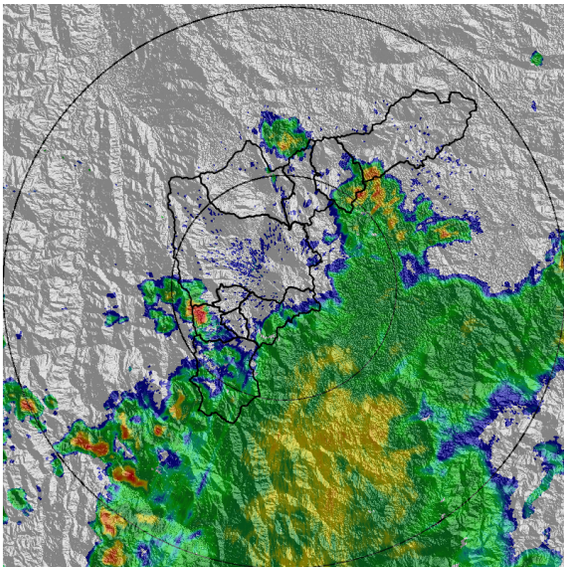
EVENTO N: 1539



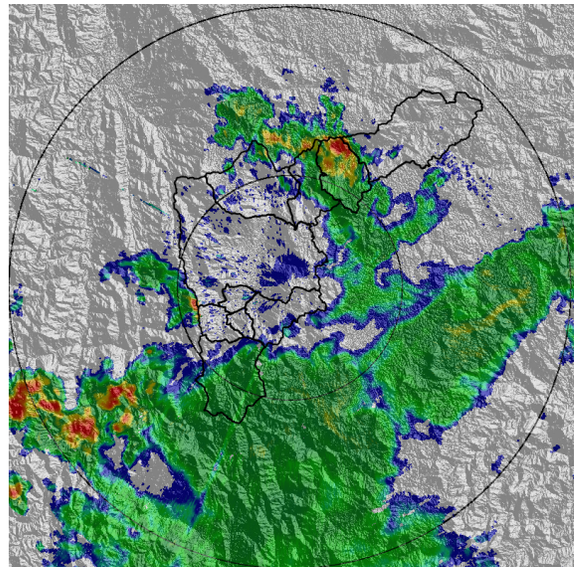
(a) 2018-10-27 01:26



(b) 2018-10-27 01:57



(c) 2018-10-27 02:44



(d) 2018-10-27 03:15

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



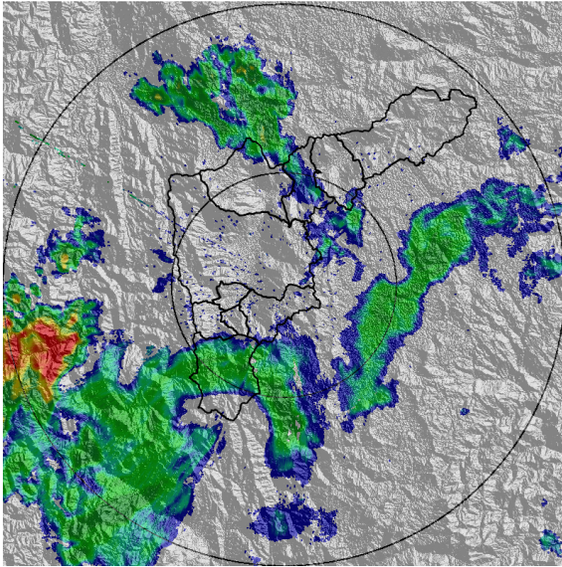
Con el apoyo de:



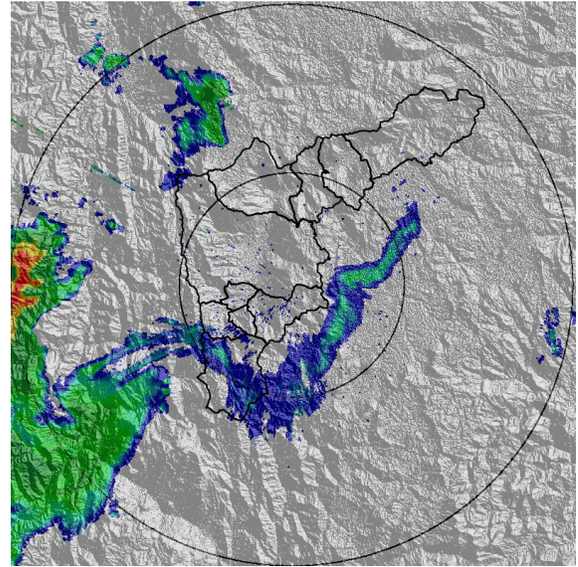
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2018-10-27 04:02



(f) 2018-10-27 04:38

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

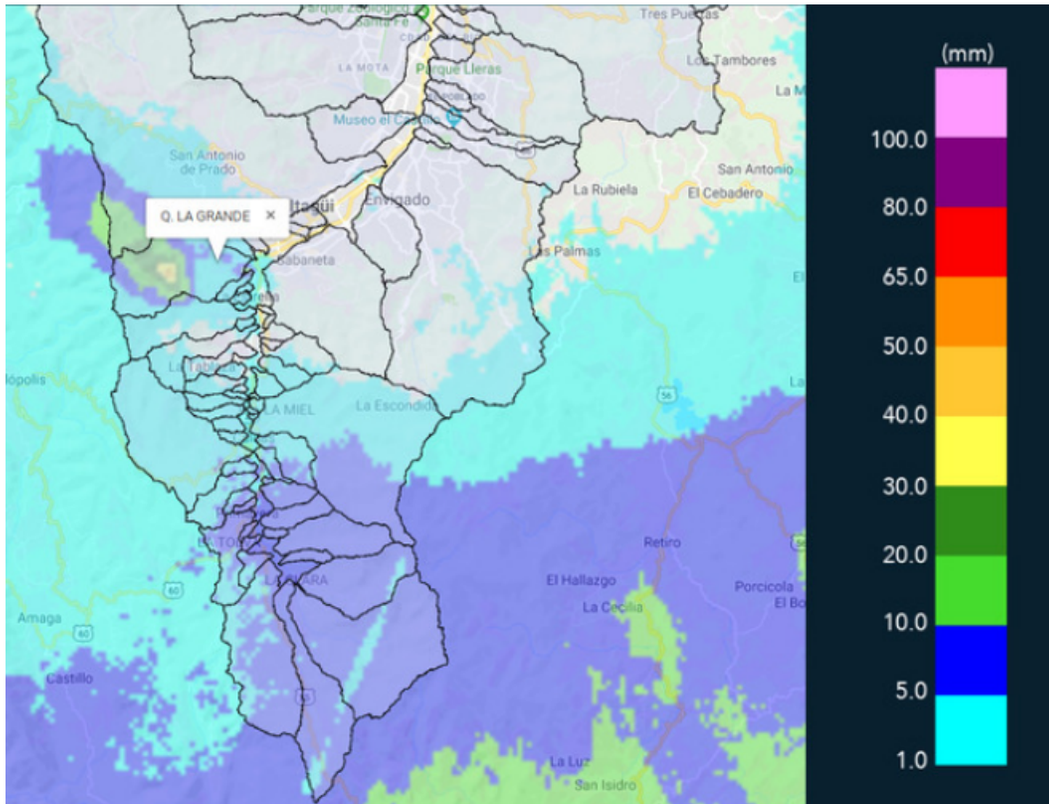


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2018-10-27

EVENTO N: 1539

Los mayores acumulados de radar se presentaron en La Estrella, sobre la cuenca de la Q. La Grande con valores inferiores a los 40 mm.



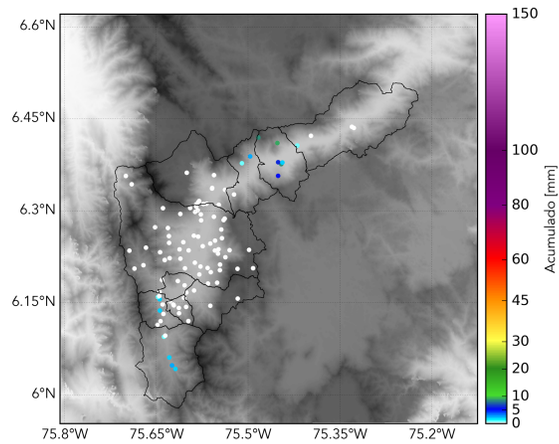
(g) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-10-27

EVENTO N: 1539



(h) Boletín Precipitación

Elaborado por: Maria Fernanda Bustos- Jorge Andrés Mayo Ríos
 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