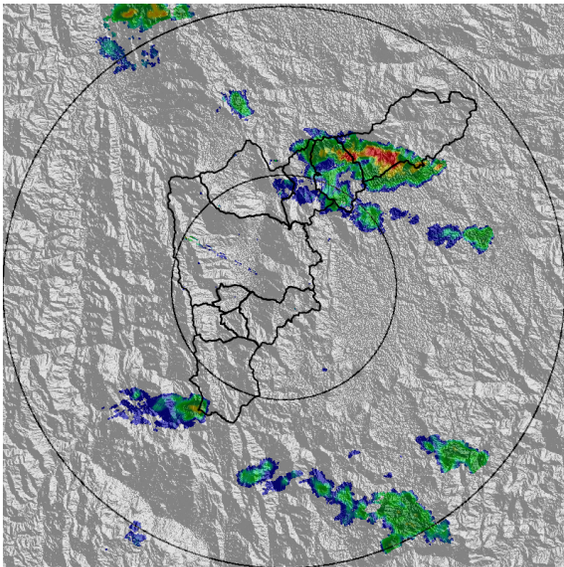




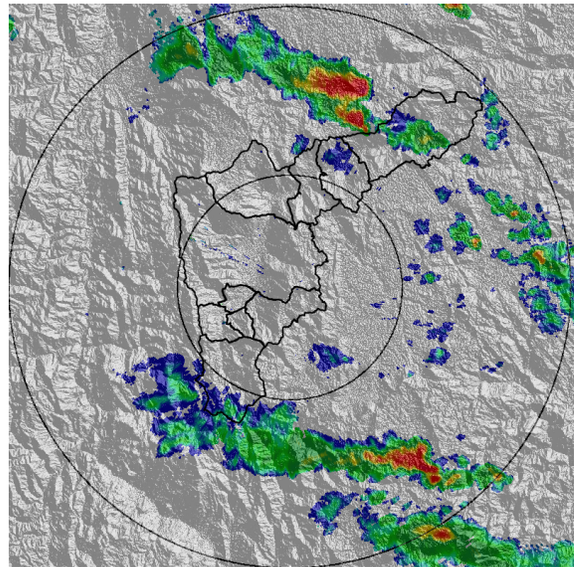
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-06-21

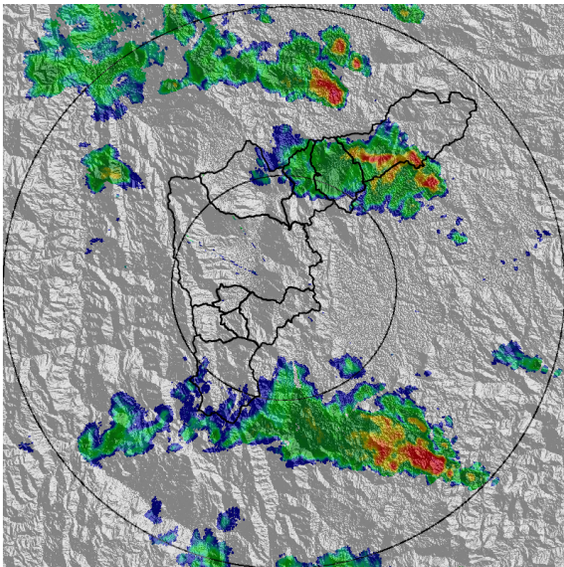
EVENTO N: 1953



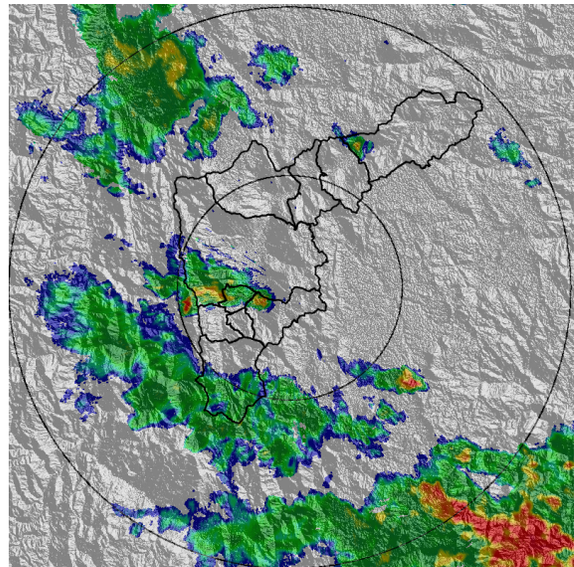
(a) 2020-06-21 16:54



(b) 2020-06-21 19:25



(c) 2020-06-21 20:42



(d) 2020-06-21 21:55

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



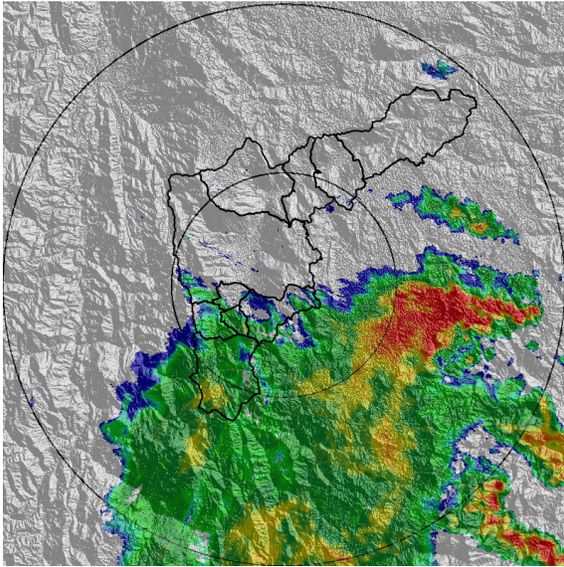
Con el apoyo de:



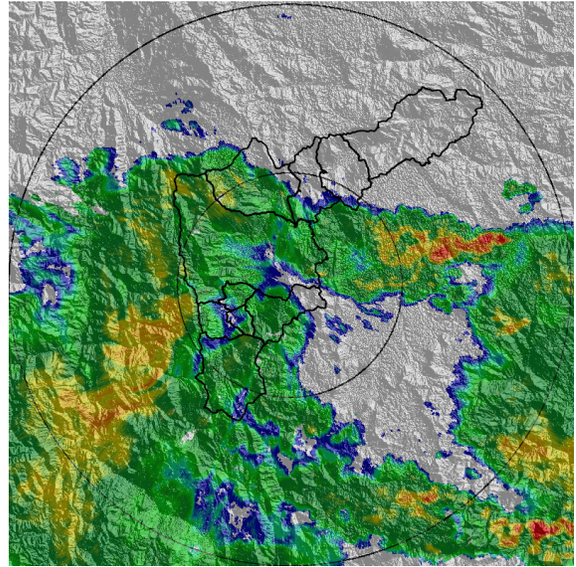
Un proyecto de:



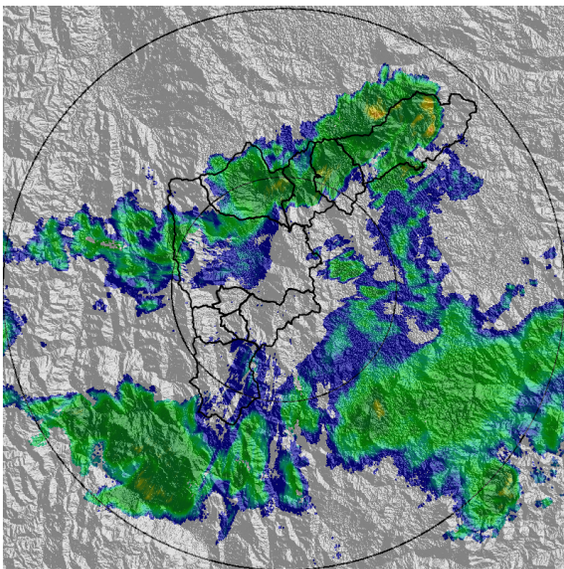
Alcaldía de Medellín



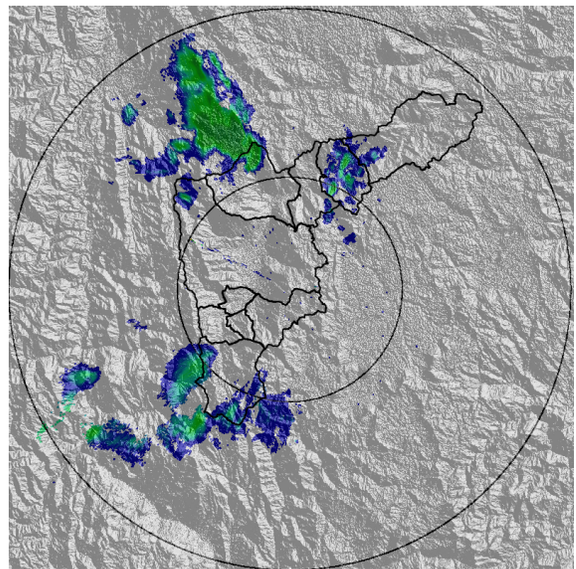
(e) 2020-06-21 23:23



(f) 2020-06-22 00:31



(g) 2020-06-22 02:25



(h) 2020-06-22 03:38

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

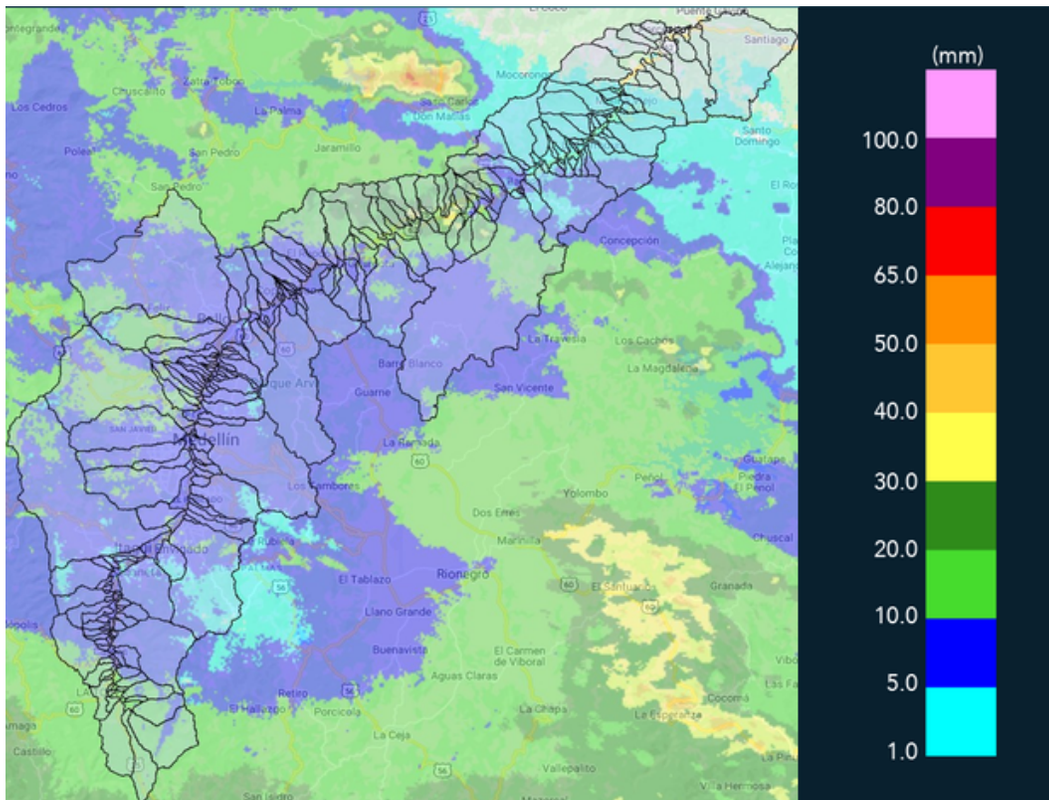


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-06-21

EVENTO N: 1953

Las cuencas que registraron los mayores acumulados de hasta 30 mm según el mapa de precipitación de radar fueron las ubicadas entre los municipios de Girardota y Barbosa. Asimismo con acumulados de hasta 20 mm se destacan las cuencas de la parte alta de Caldas y el Occidente de Medellín.



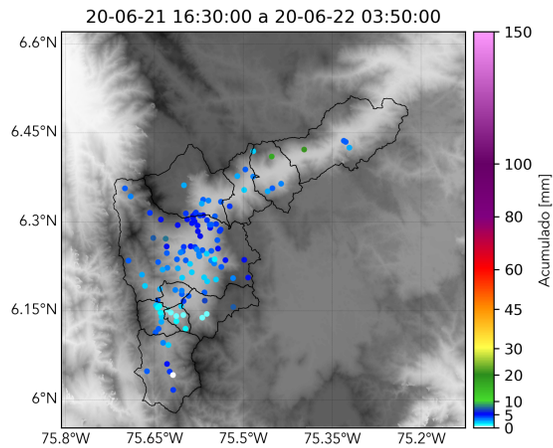
(i) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-06-21

EVENTO N: 1953



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Diana Camila Arroyave - Santiago Londoño Escobar
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