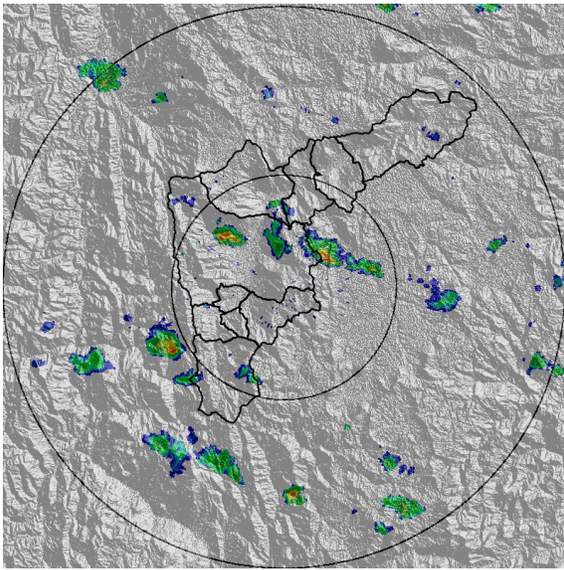




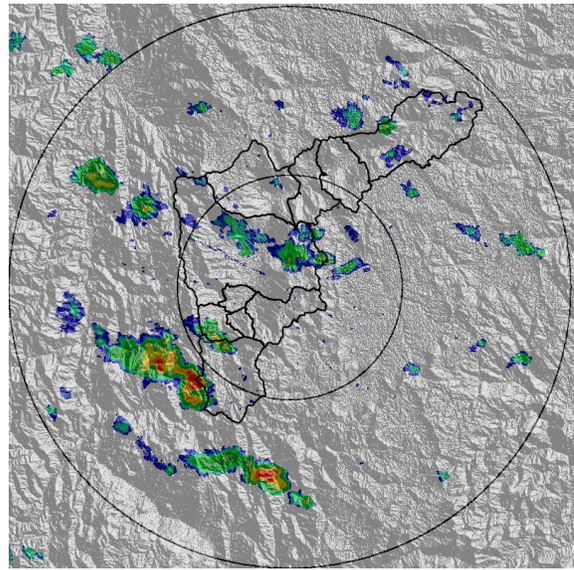
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-01-11

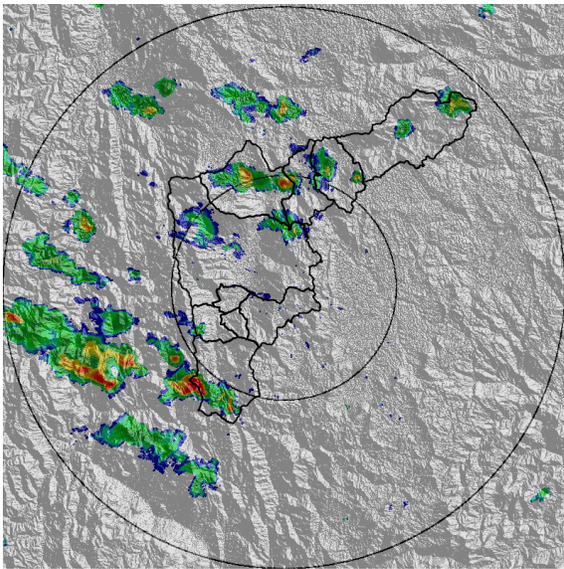
EVENTO N: 2136



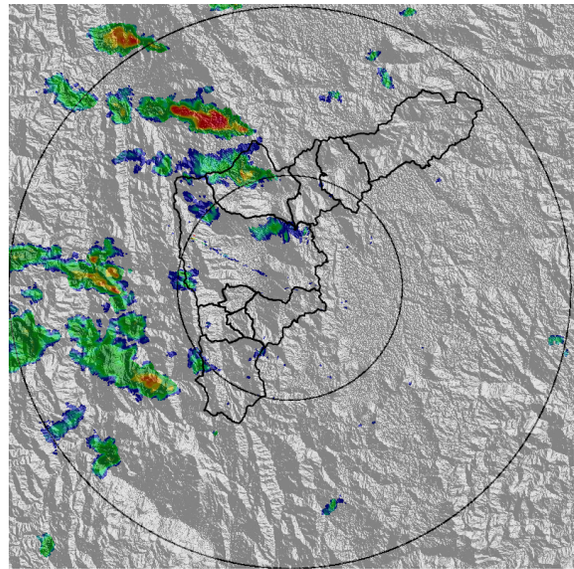
(a) 2021-01-11 13:06



(b) 2021-01-11 13:37



(c) 2021-01-11 14:08



(d) 2021-01-11 14:40

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



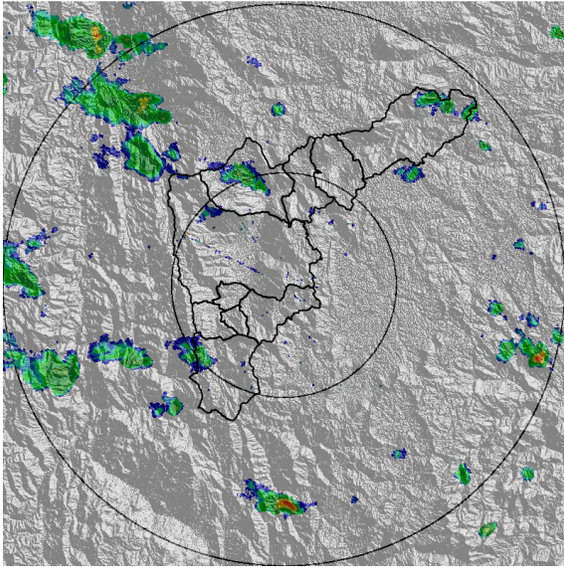
Con el apoyo de:



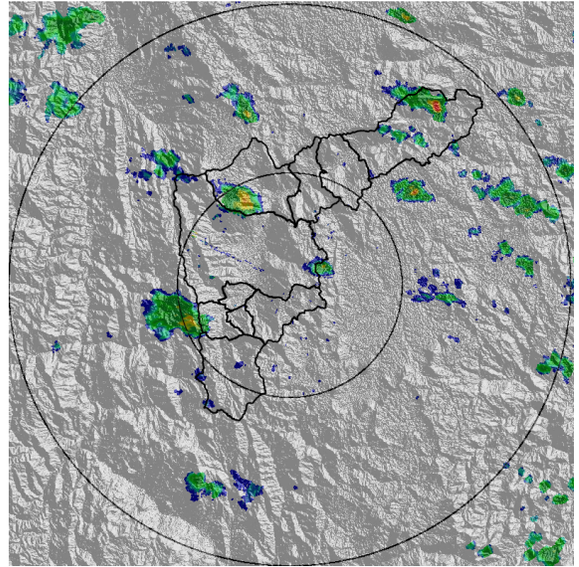
Un proyecto de:



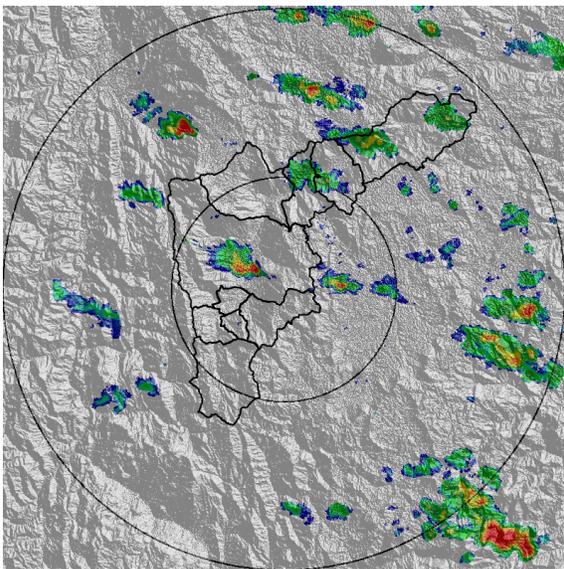
Alcaldía de Medellín



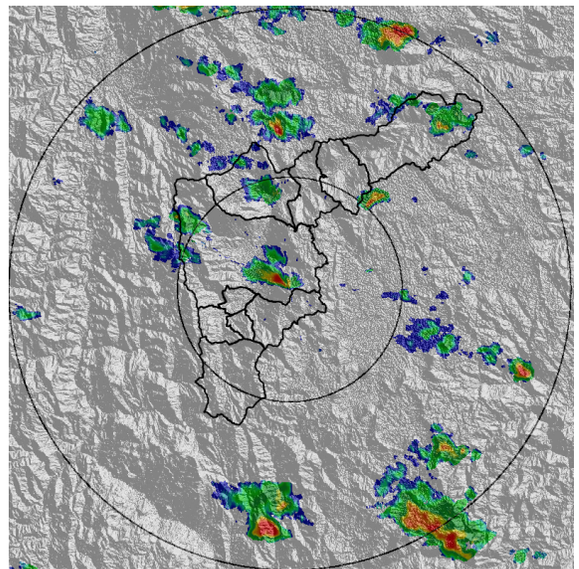
(e) 2021-01-11 15:11



(f) 2021-01-11 15:42



(g) 2021-01-11 16:13



(h) 2021-01-11 16:44

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



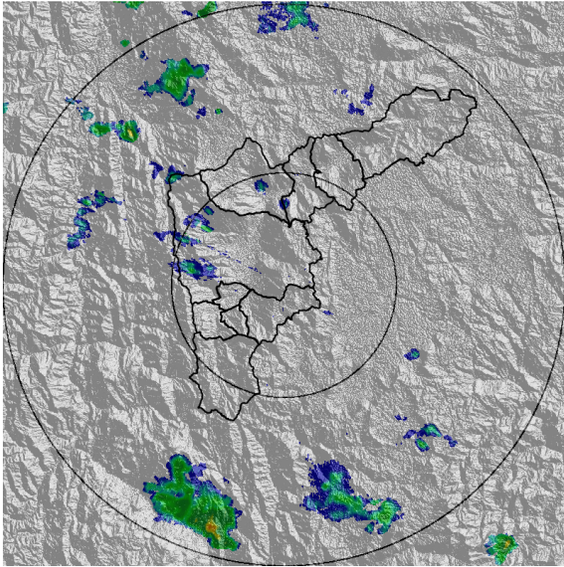
Con el apoyo de:



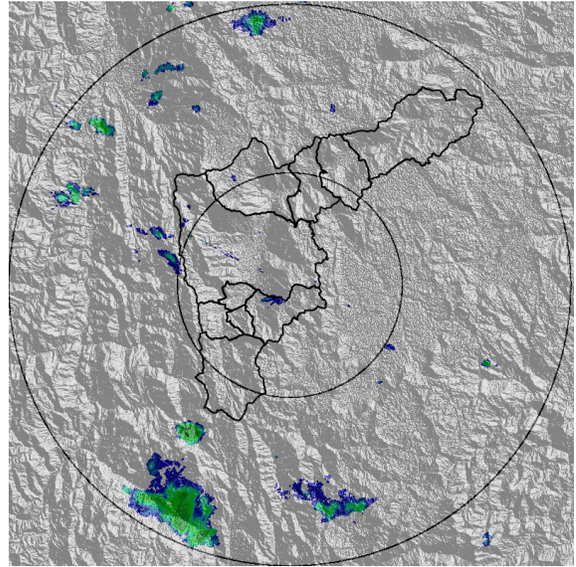
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(i) 2021-01-11 17:15



(j) 2021-01-11 17:26

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

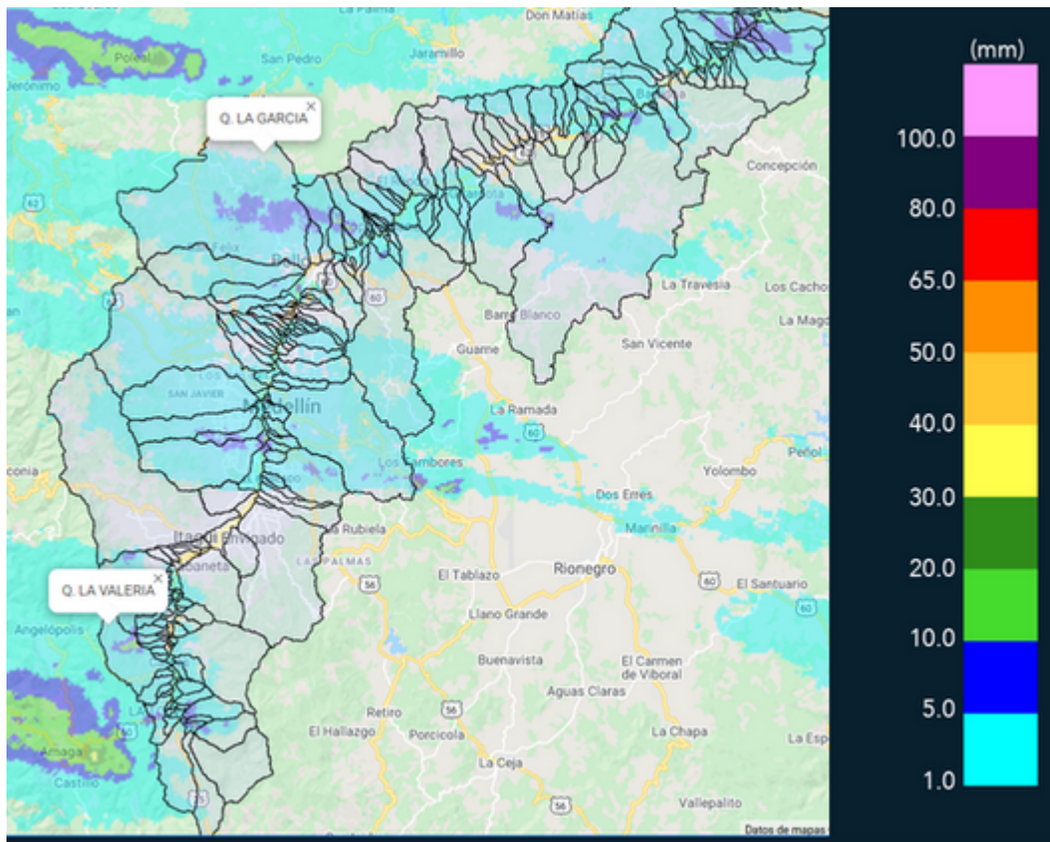


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-01-11

EVENTO N: 2136

Los mayores acumulados de lluvia, calculados a partir de la información de radar meteorológico, se dieron sobre las quebradas La García y La Valeria, en Bello y Caldas, respectivamente, con valores entre los 10 y 20 mm.



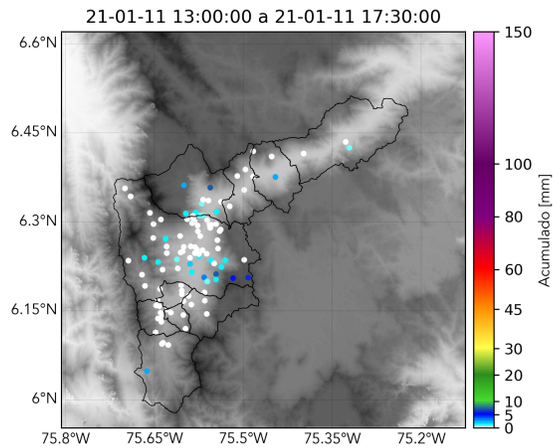
(k) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-01-11

EVENTO N: 2136



(I) Boletín Precipitación

Elaborado por: Dubán Marín - Juan Diego Mantilla
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