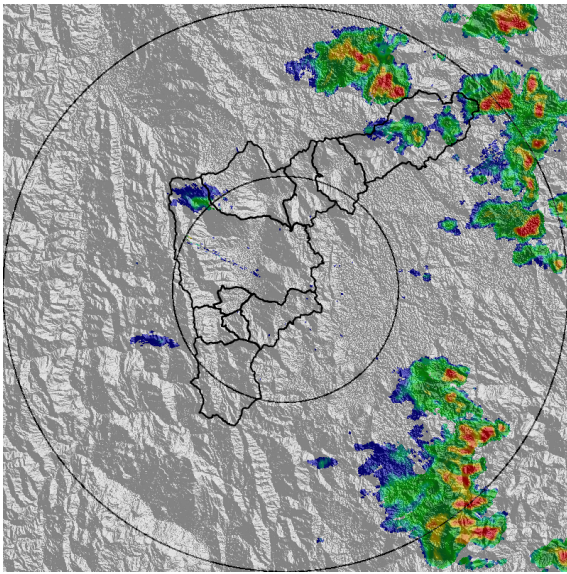




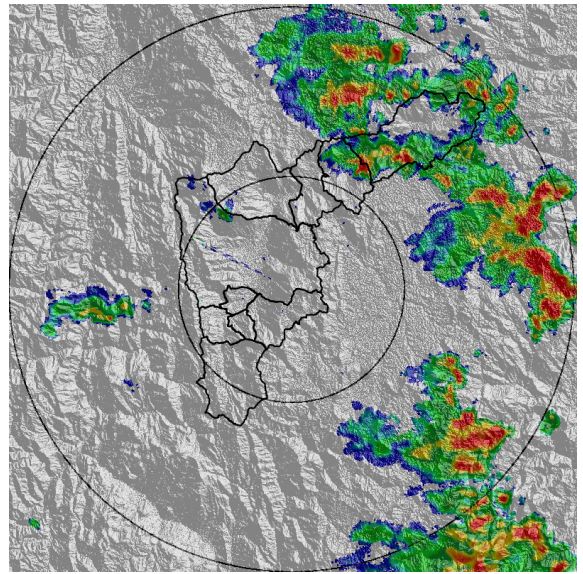
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-01-02

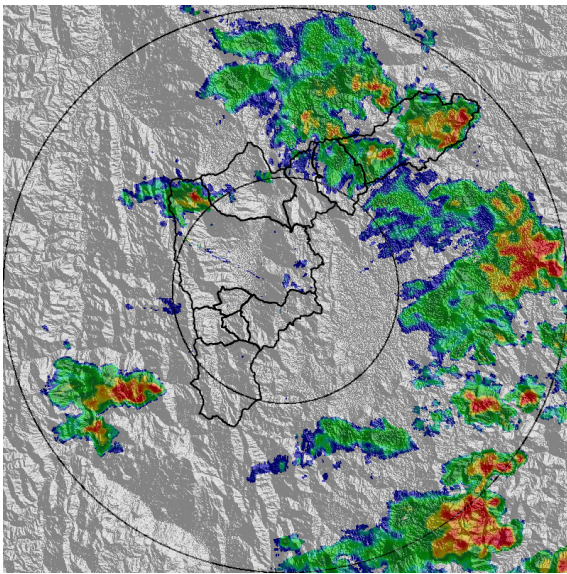
EVENTO N: 2128



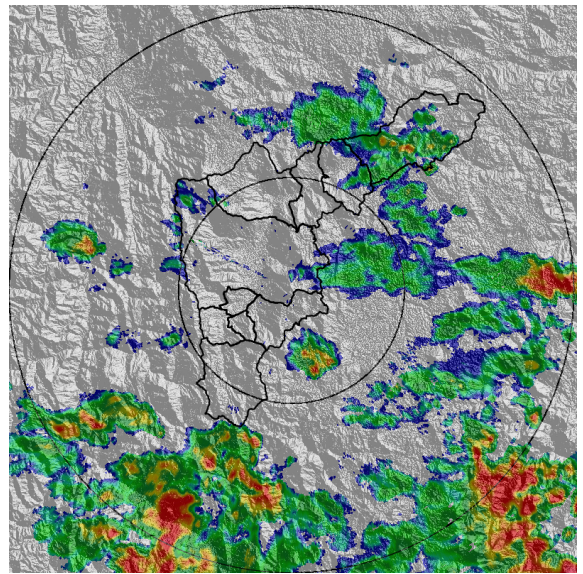
(a) 2021-01-02 18:40



(b) 2021-01-02 19:53



(c) 2021-01-02 20:35



(d) 2021-01-02 21:53

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



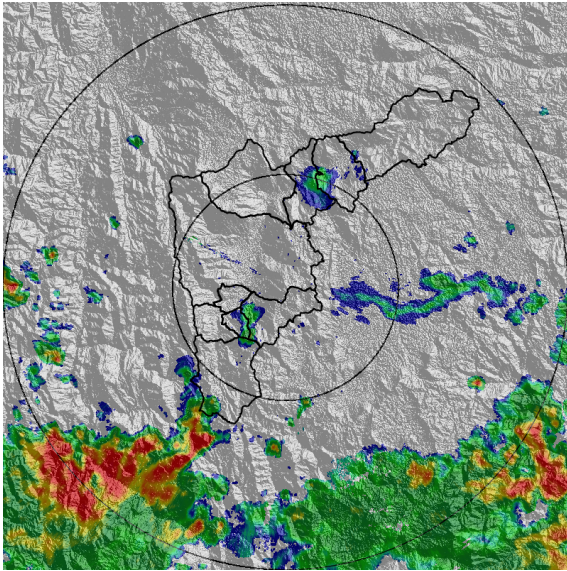
Con el apoyo de:



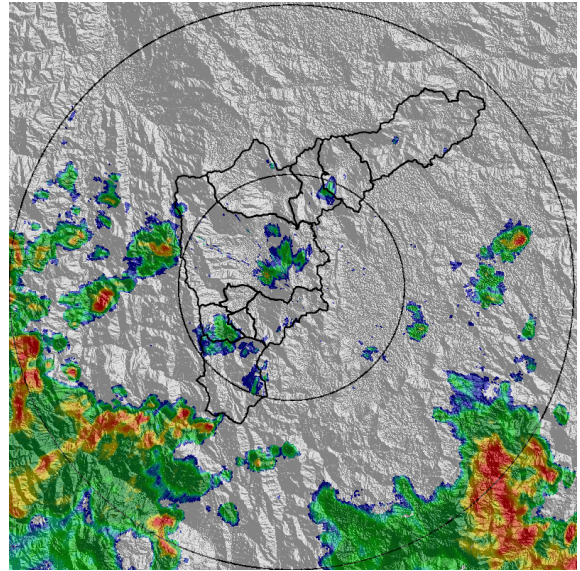
Un proyecto de:



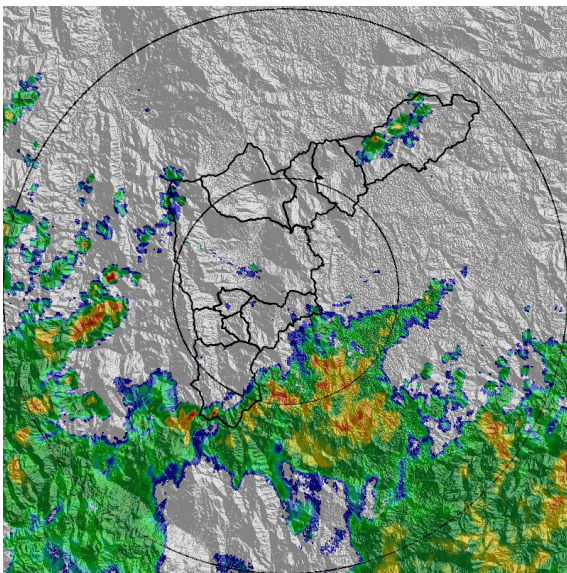
Alcaldía de Medellín



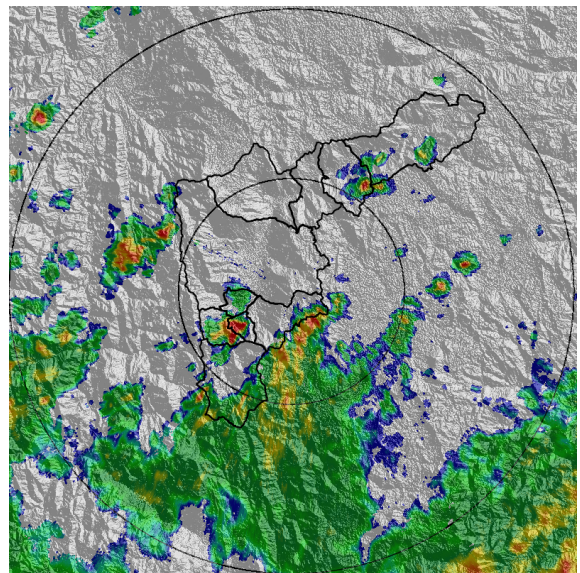
(e) 2021-01-02 23:10



(f) 2021-01-03 00:44



(g) 2021-01-03 03:20



(h) 2021-01-03 04:07

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



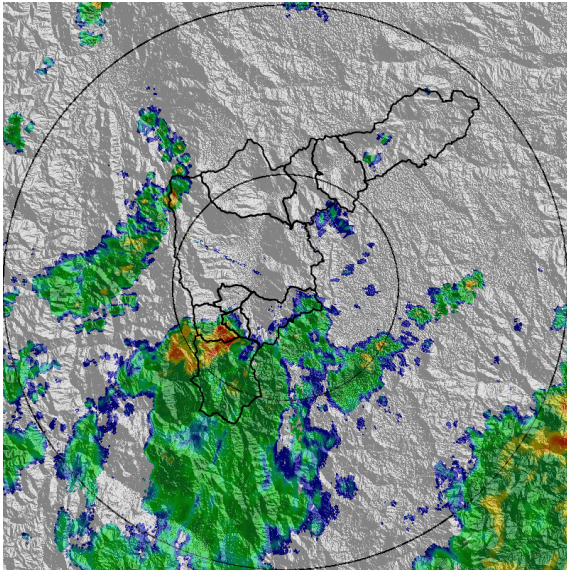
Con el apoyo de:



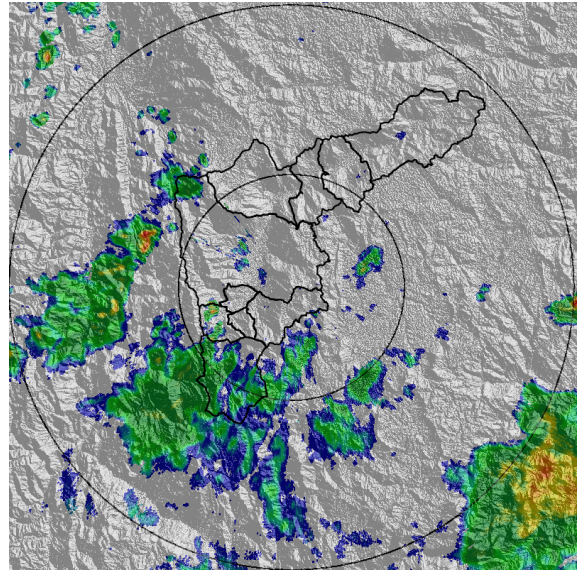
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(i) 2021-01-03 04:53



(j) 2021-01-03 05:30

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

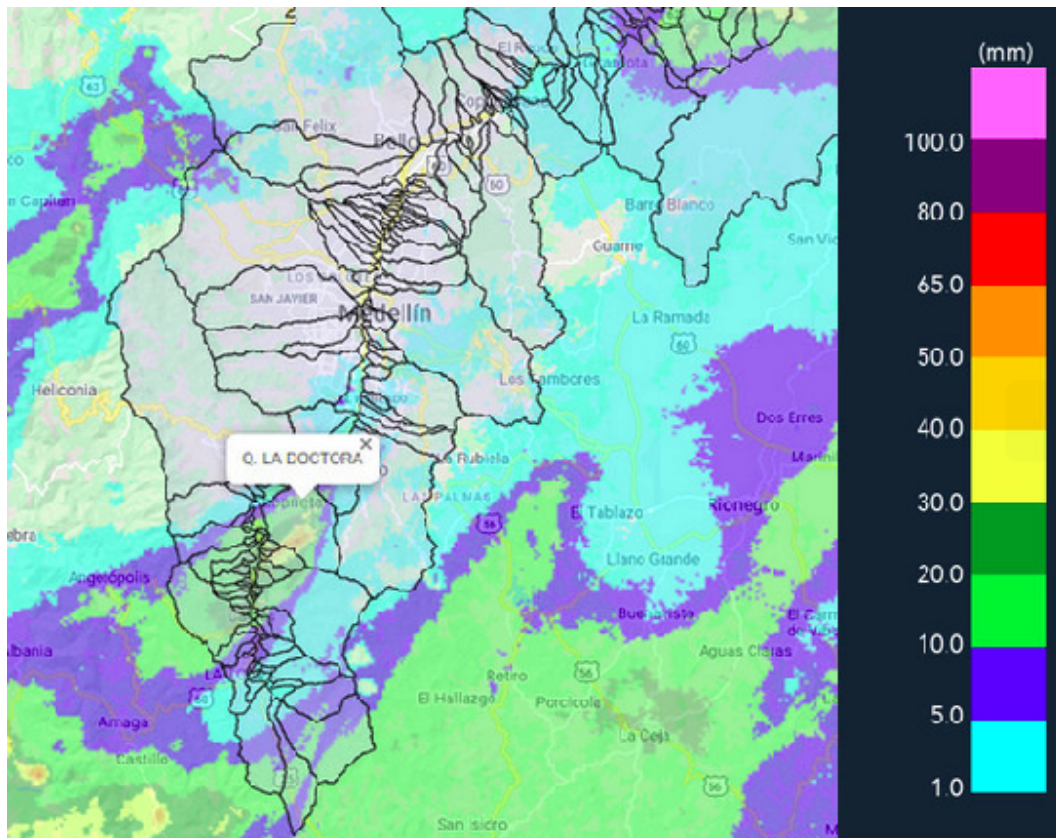


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-01-02

EVENTO N: 2128

Los mayores acumulados se registraron en La Q. La Doctora, con valores que oscilaron entre 40 mm y 50 mm



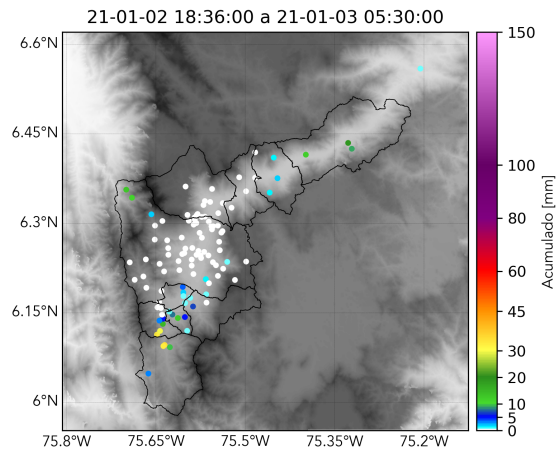
(k) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-01-02

EVENTO N: 2128



(I) Boletín Precipitación

Elaborado por: José Lozano - Estefanía Lopez
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