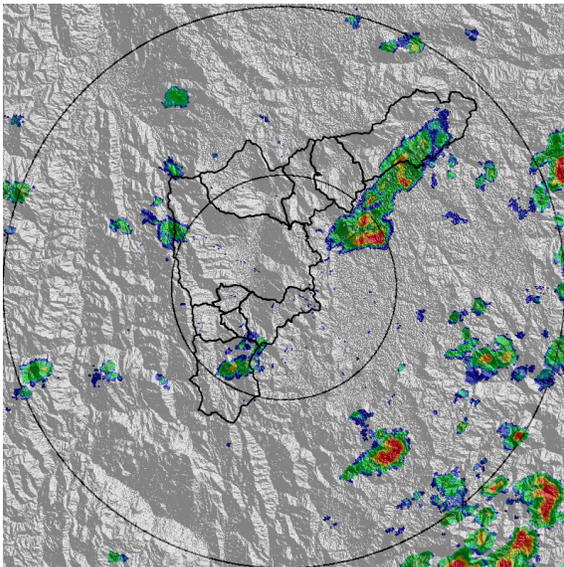




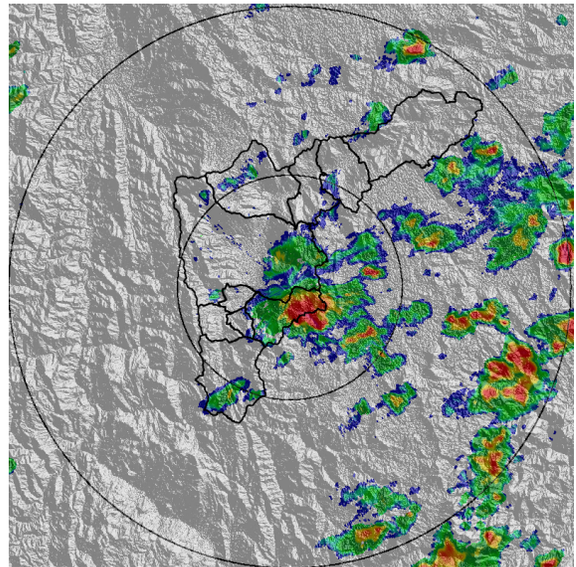
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-04-13

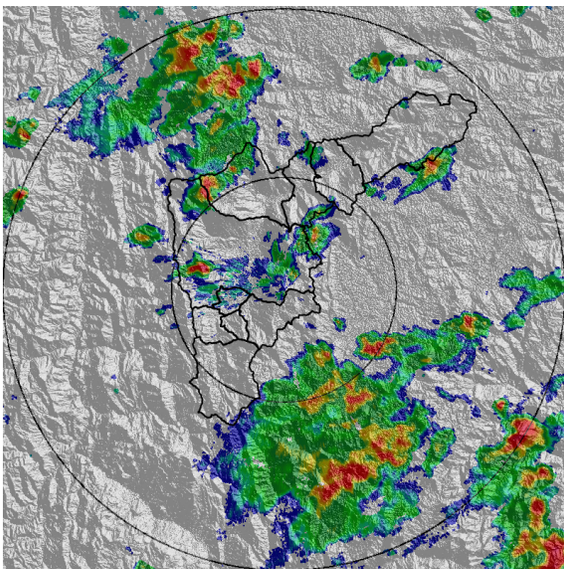
EVENTO N: 1901



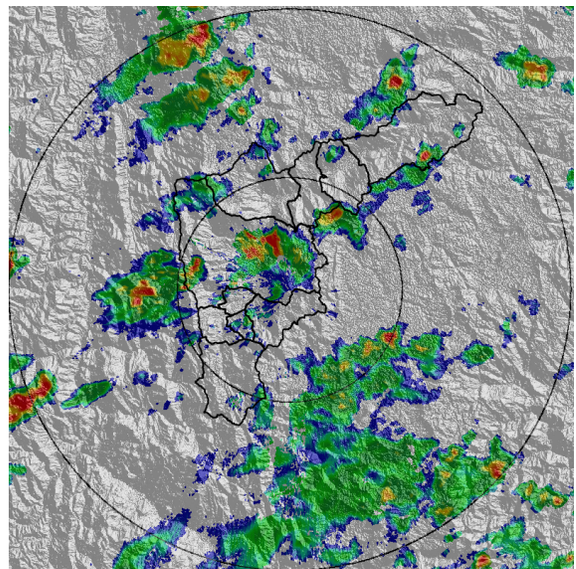
(a) 2020-04-13 12:42



(b) 2020-04-13 13:39



(c) 2020-04-13 15:08



(d) 2020-04-13 15:44

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



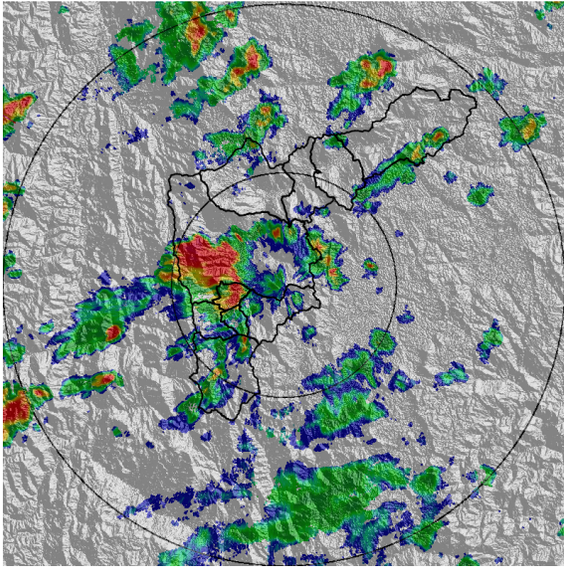
Con el apoyo de:



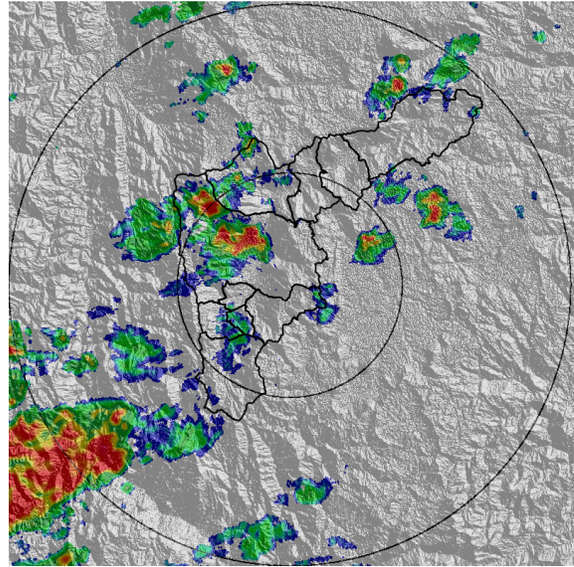
Un proyecto de:



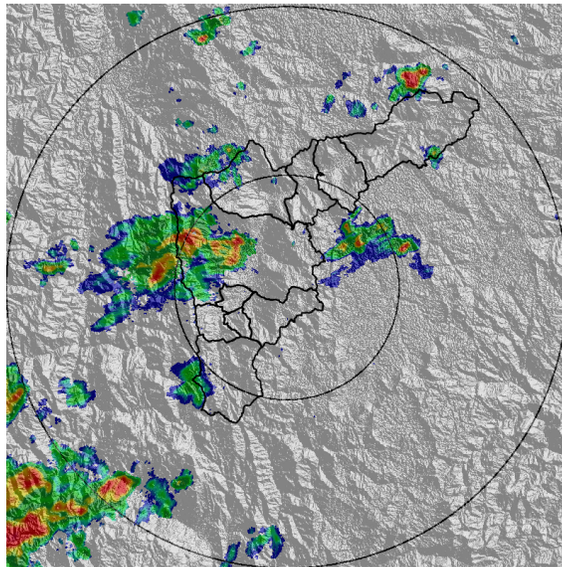
Alcaldía de Medellín



(e) 2020-04-13 16:10



(f) 2020-04-13 17:33



(g) 2020-04-13 18:09

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

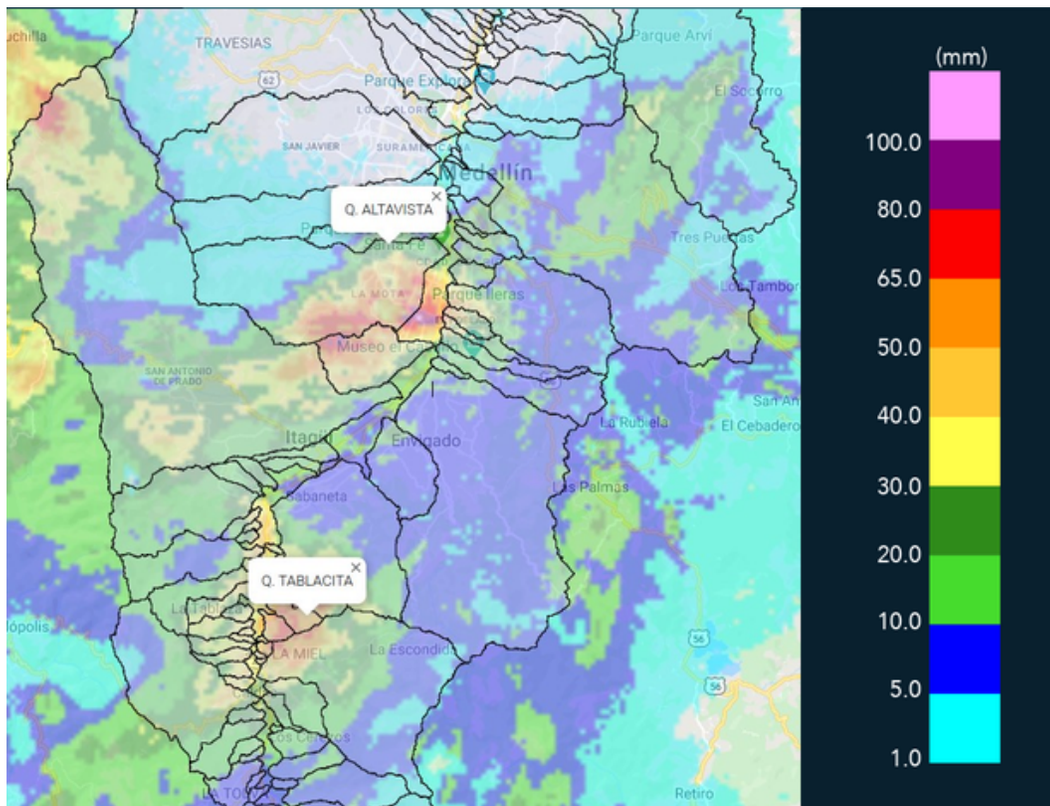


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-04-13

EVENTO N: 1901

Los mayores acumulados de precipitación se registraron en Medellín y Caldas, con valores entre 65 y 8 mm, específicamente en las cuencas Q. Altavista y Q. La Tablacita. En el resto del Valle muestra valores menores a los 65mm.



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

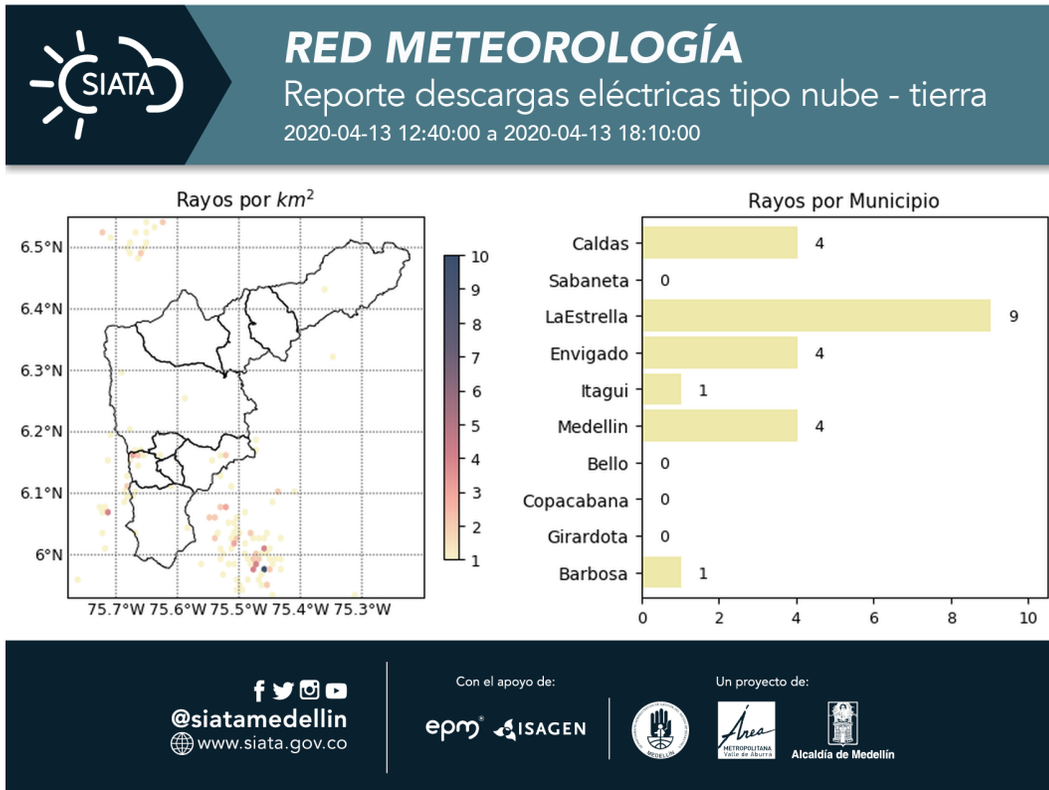


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-04-13

EVENTO N: 1901

En total se registraron 22 descargas eléctricas de tipo nube tierra; la mayoría de ellas en el municipio de La Estrella.



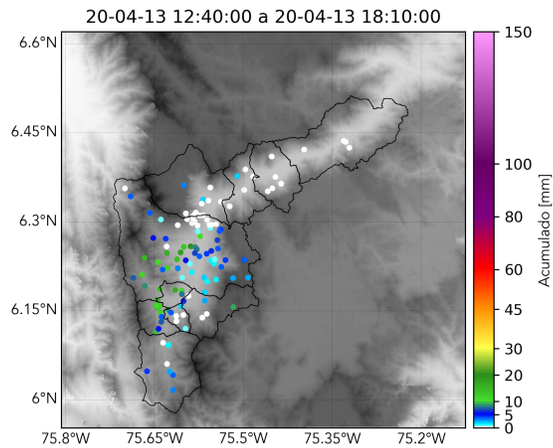
(i) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-04-13

EVENTO N: 1901



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Juan Diego Mantilla - Valentina Ramirez
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993