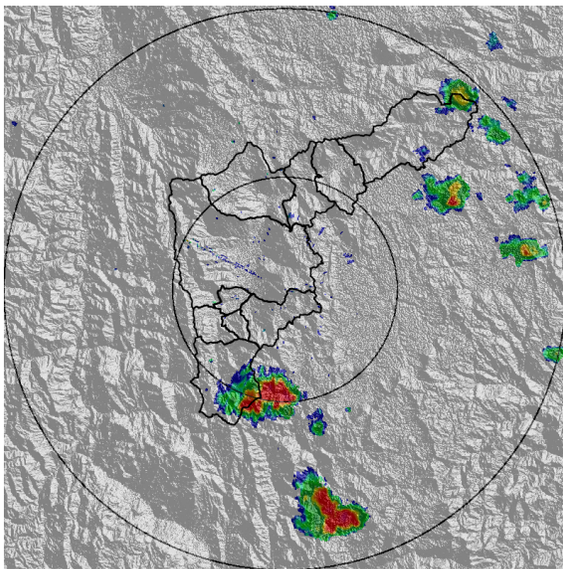




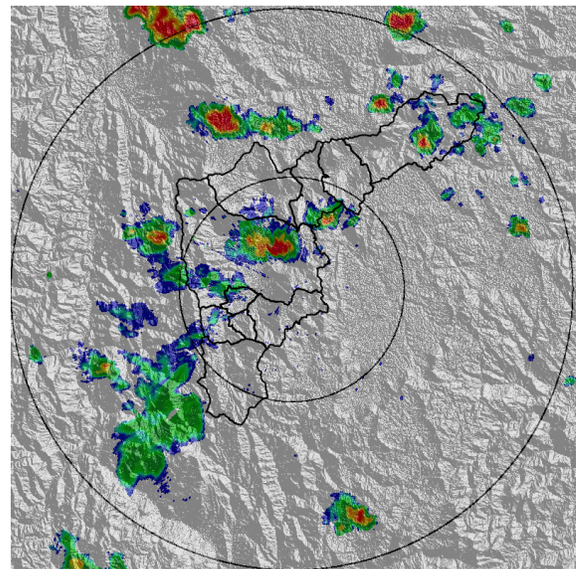
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-12-04

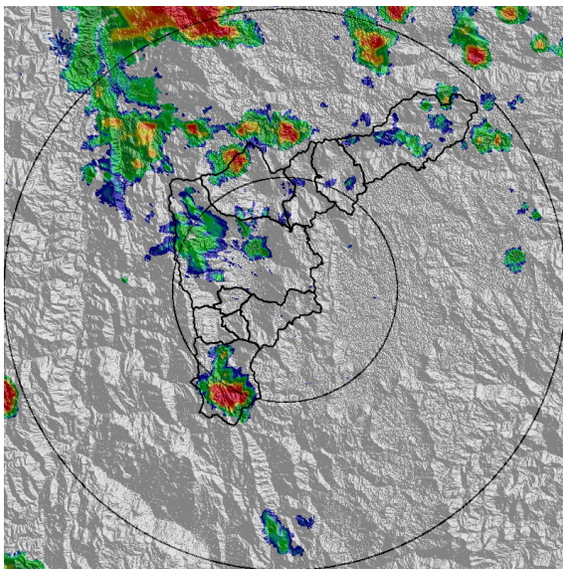
EVENTO N: 1833



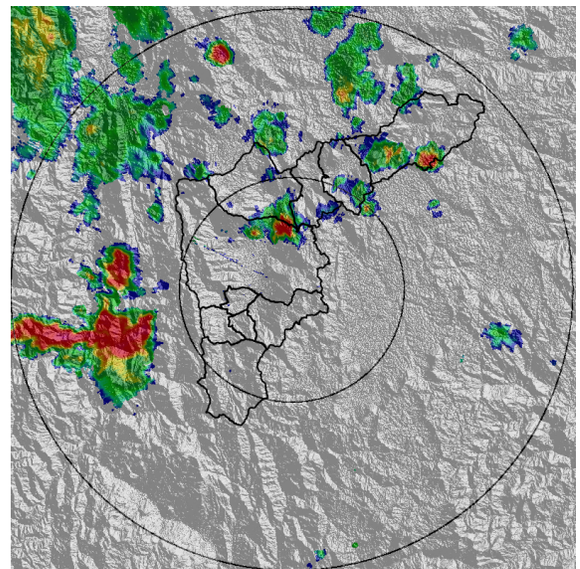
(a) 2019-12-04 12:09



(b) 2019-12-04 13:53



(c) 2019-12-04 15:11



(d) 2019-12-04 16:29

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



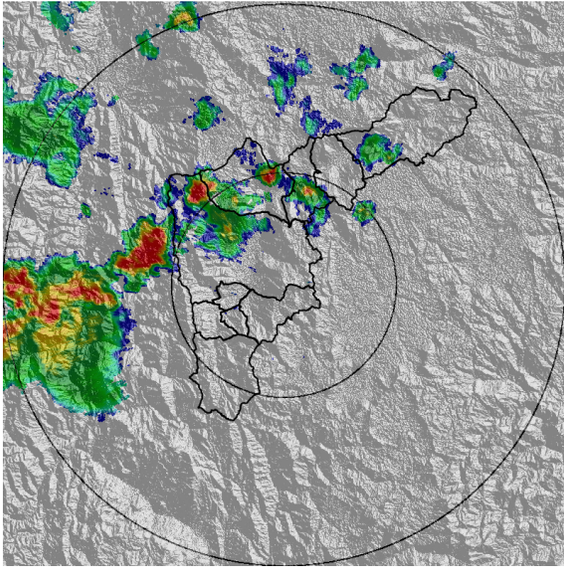
Con el apoyo de:



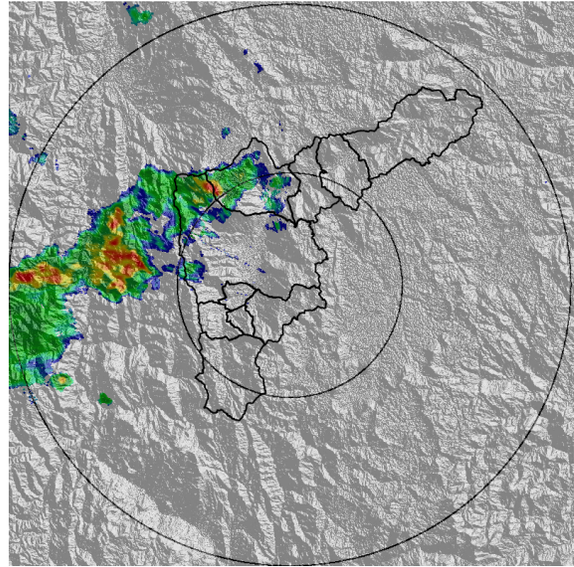
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2019-12-04 17:11



(f) 2019-12-04 17:47

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

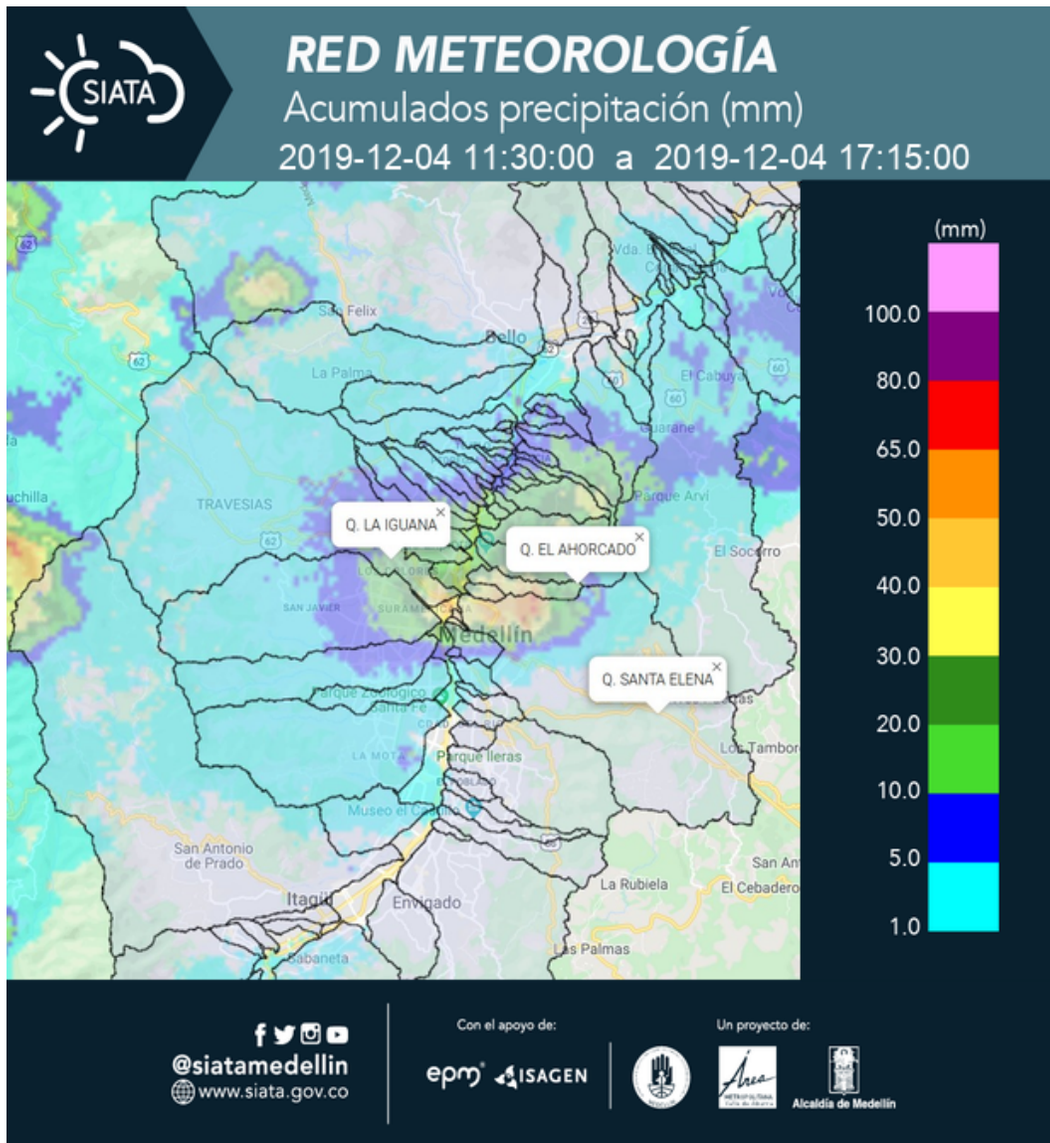


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-12-04

EVENTO N: 1833

Las cuencas de las quebradas La García (Bello), La Iguaná, El Ahorcado y Santa Elena, registraron los mayores acumulados, con valores entre 40mm y 80mm.



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

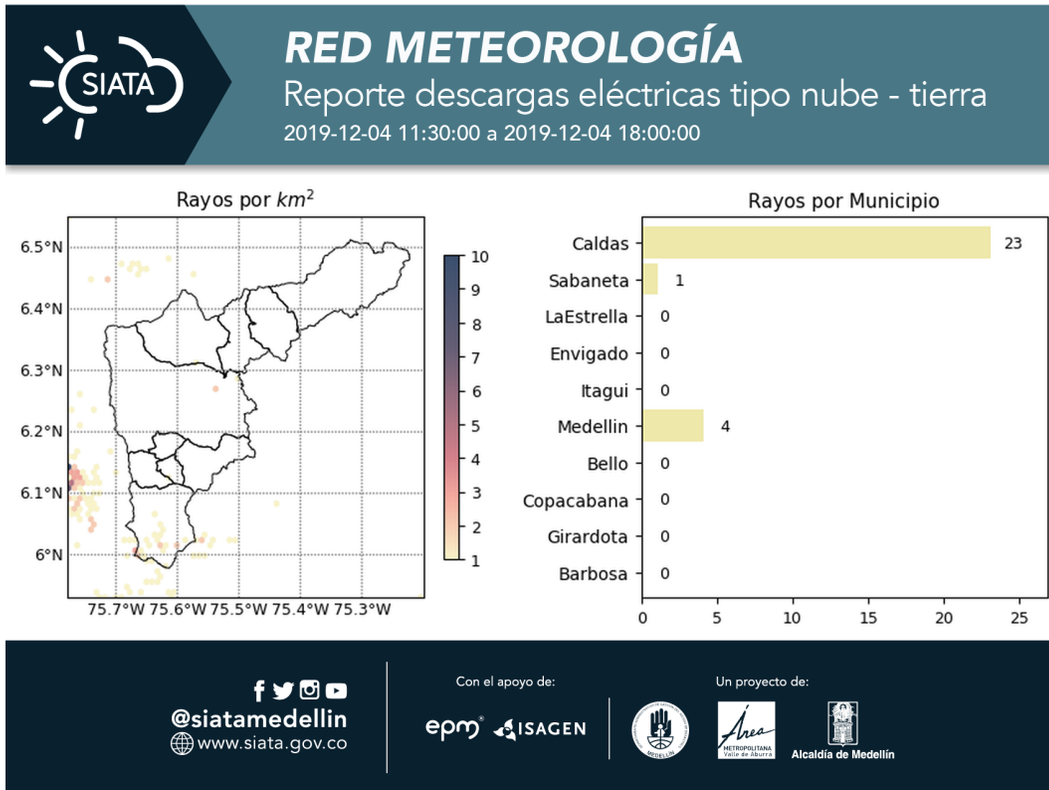


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2019-12-04

EVENTO N: 1833

Se presentaron en total 28 descargas eléctricas del tipo nube-tierra en el valle, de las cuales 23 fueron en Caldas, 4 en Medellín y 1 en Sabaneta.



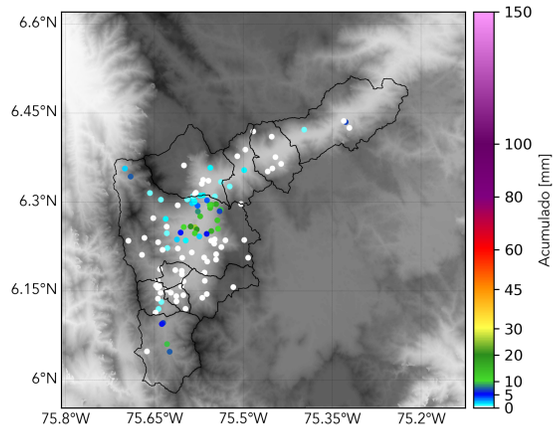
(h) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-12-04

EVENTO N: 1833



(i) Boletín Precipitación

Elaborado por: Mayra Alejandra Larios - Valentina Ramírez
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