

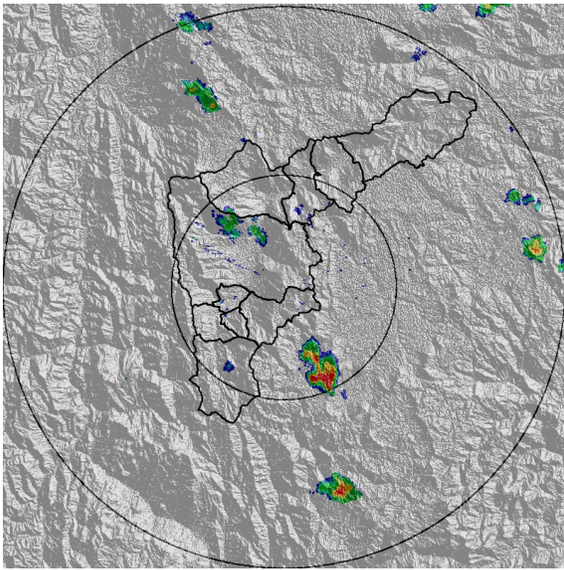




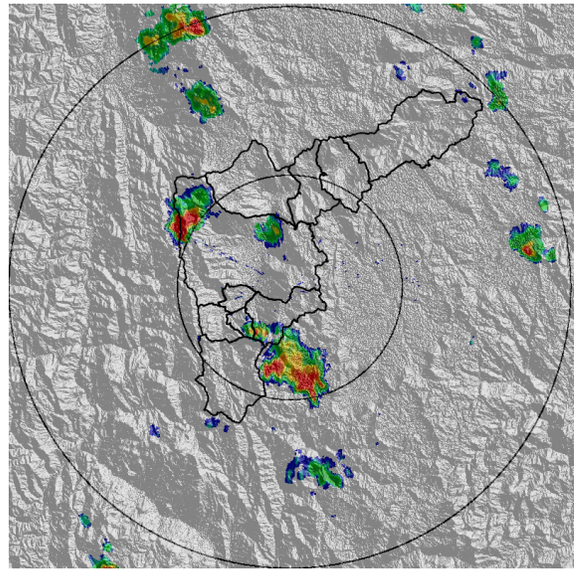
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-12-18

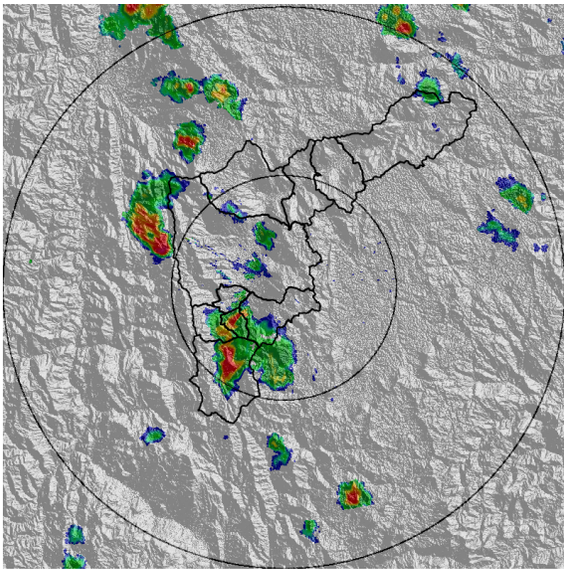
EVENTO N: 1844



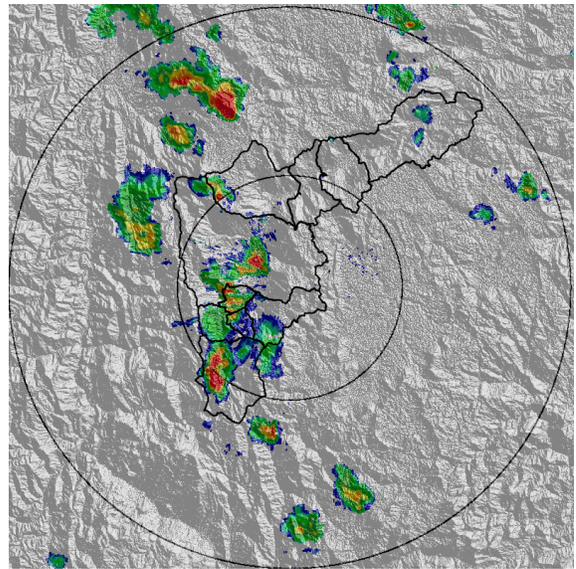
(a) 2019-12-18 14:32



(b) 2019-12-18 15:13



(c) 2019-12-18 15:39



(d) 2019-12-18 15:55

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



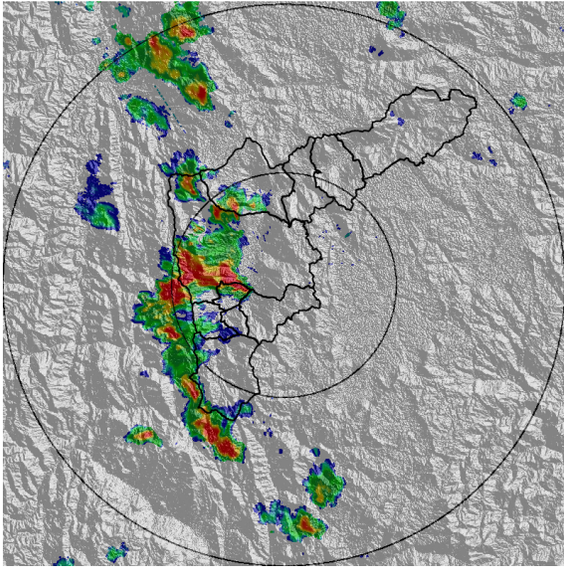
Con el apoyo de:



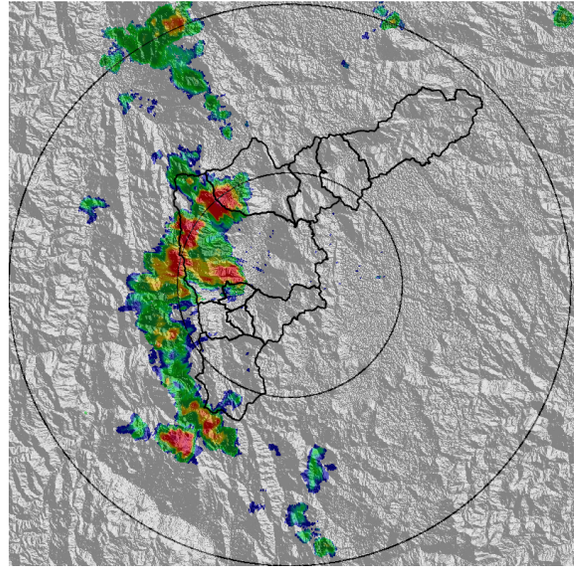
Un proyecto de:



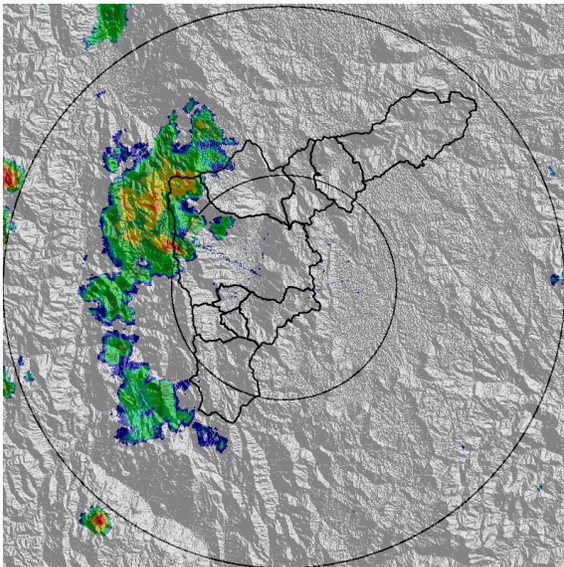
Alcaldía de Medellín



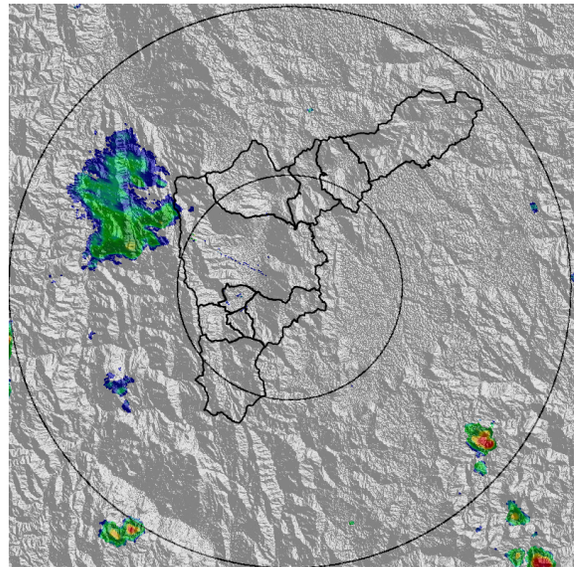
(e) 2019-12-18 16:21



(f) 2019-12-18 16:36



(g) 2019-12-18 17:18



(h) 2019-12-18 17:54

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

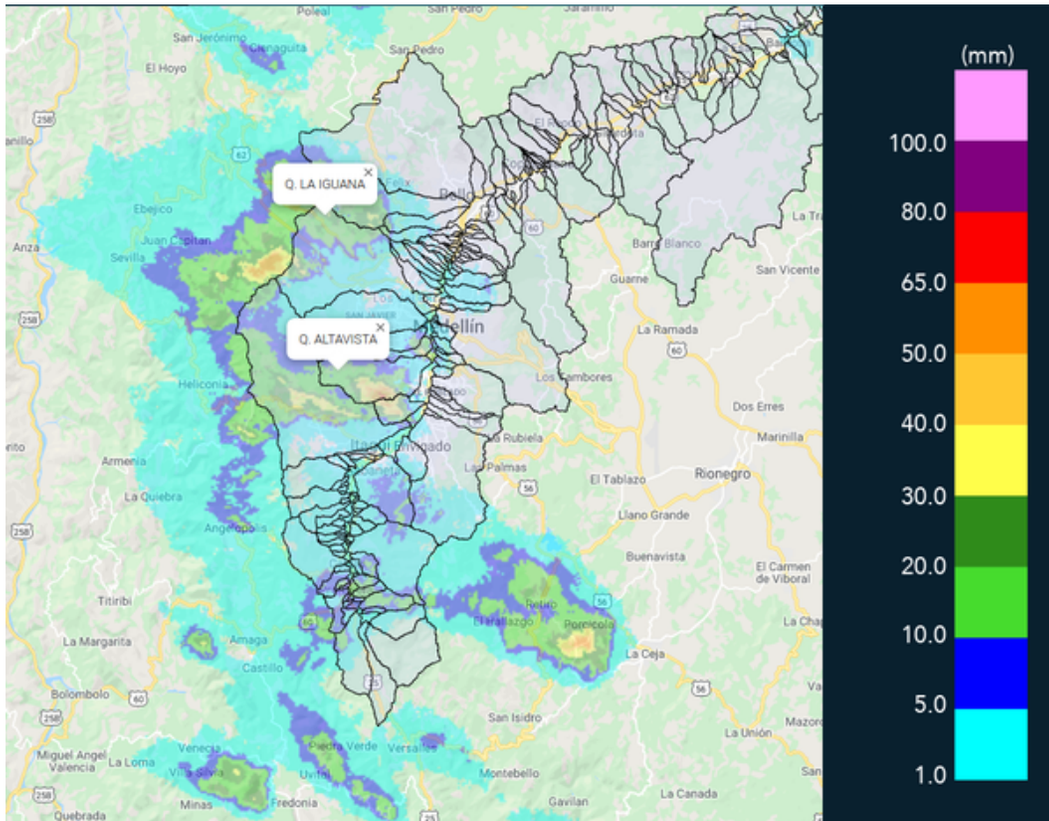


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-12-18

EVENTO N: 1844

Los mayores acumulados de radar se registraron sobre la cuenca de la quebrada Altavista y La Iguaná con valores hasta 50 mm.



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

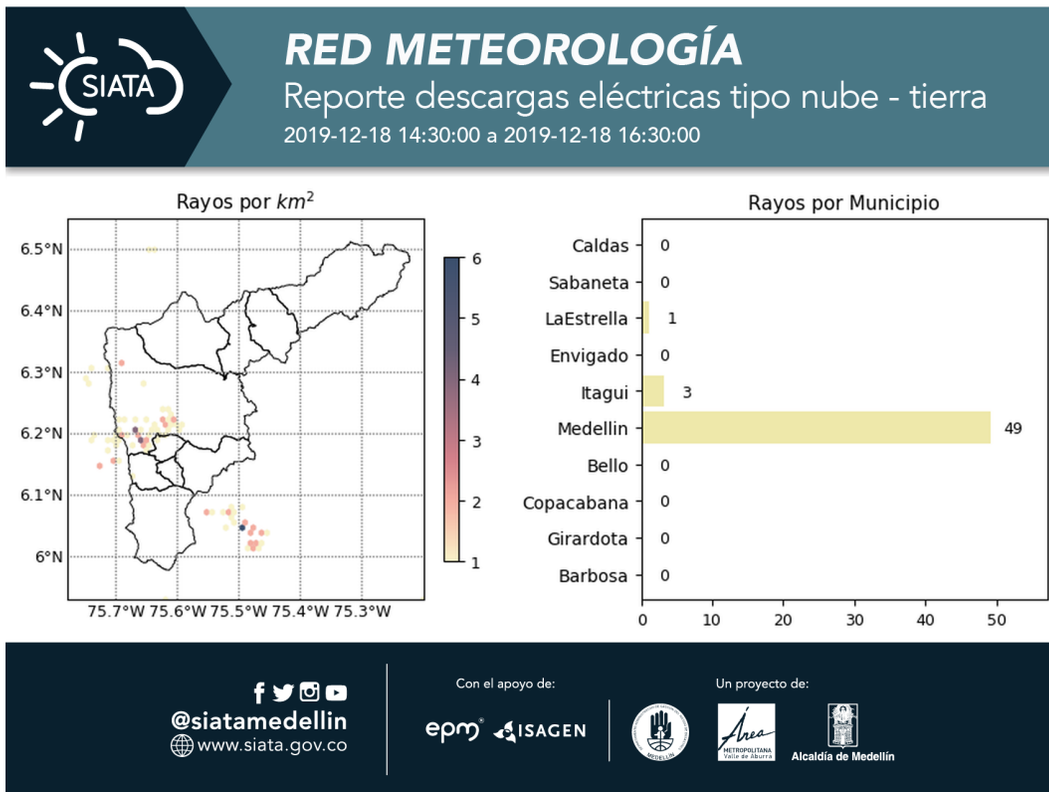


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2019-12-18

EVENTO N: 1844

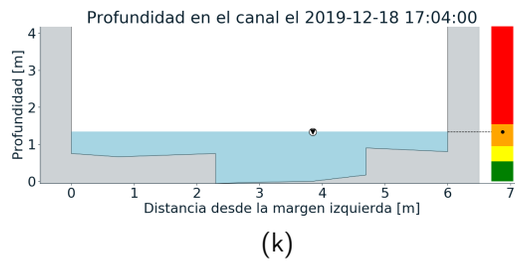
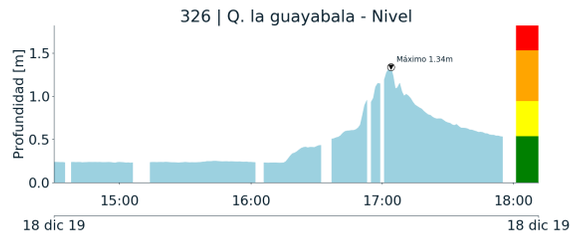
Se registraron en total 53 descargas eléctricas en todo el Valle de Aburrá, 49 en el municipio de Medellín. 3 en Itagüí y 1 en La Estrella.



(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
326. Q. la guayabala - Nivel	Medellín - None	1.34	2019-12-18 17:04:00	Naranja



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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



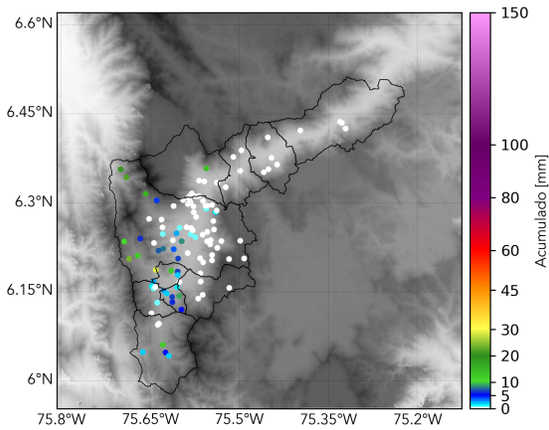
Alcaldía de Medellín



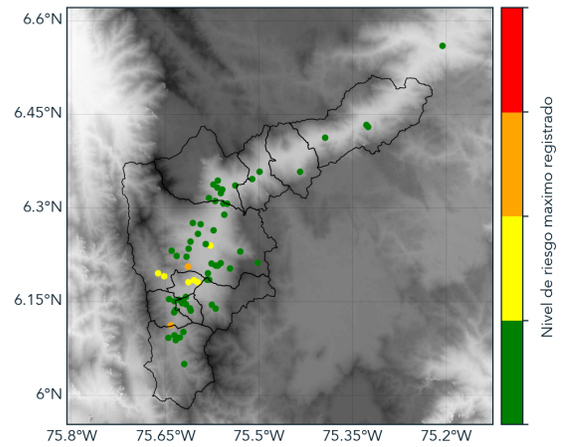
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-12-18

EVENTO N: 1844



(l) Boletín Precipitación



(m) Boletín Nivel

Elaborado por: Duban Marín - Sebastián Lopez  
Área Operacional  
Sistema de Alerta Temprana  
[www.siatamedellin.gov.co](http://www.siatamedellin.gov.co) / @siatamedellin  
Teléfono: 4341987 - 4341993