

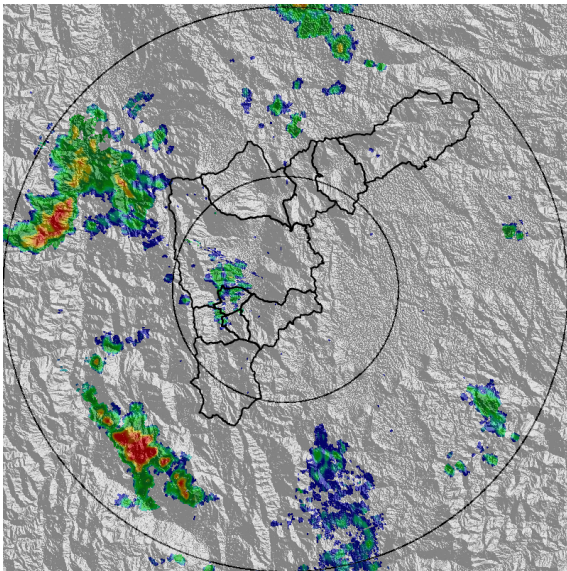




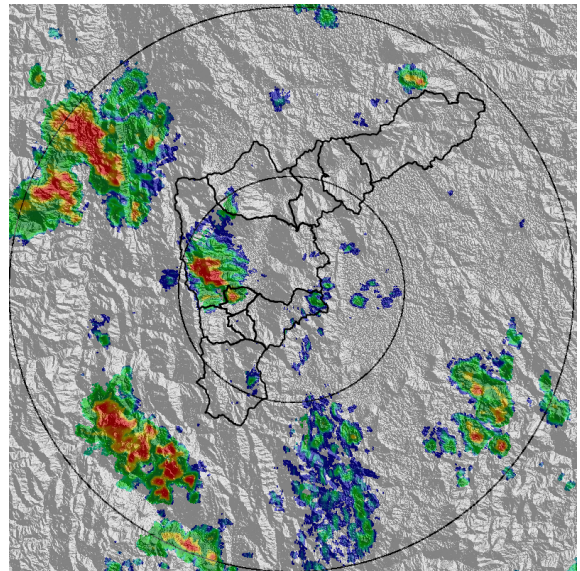
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-11-29

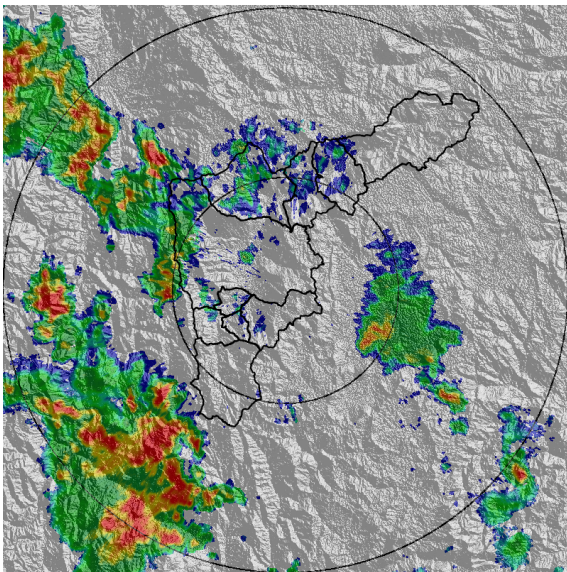
EVENTO N: 2105



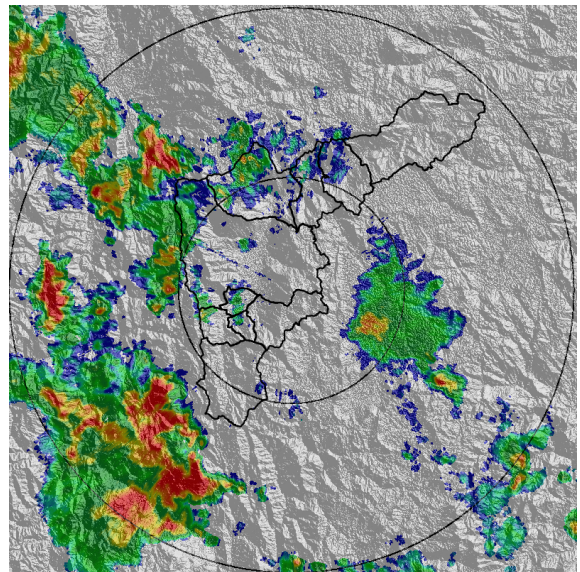
(a) 2020-11-29 22:34



(b) 2020-11-29 23:00



(c) 2020-11-30 00:23



(d) 2020-11-30 00:33

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



Con el apoyo de:

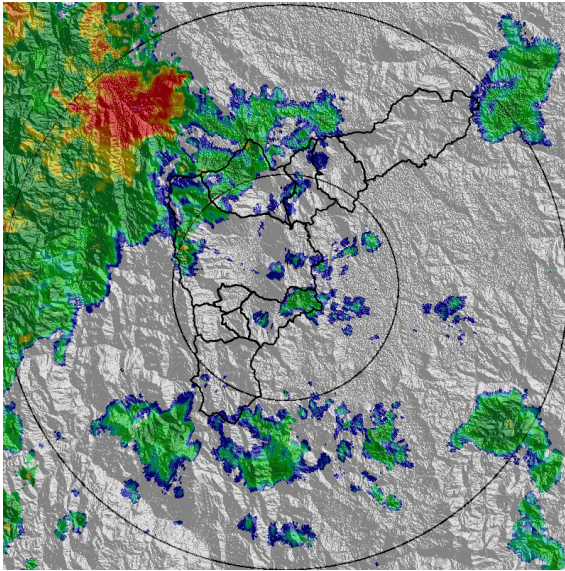


Un proyecto de:

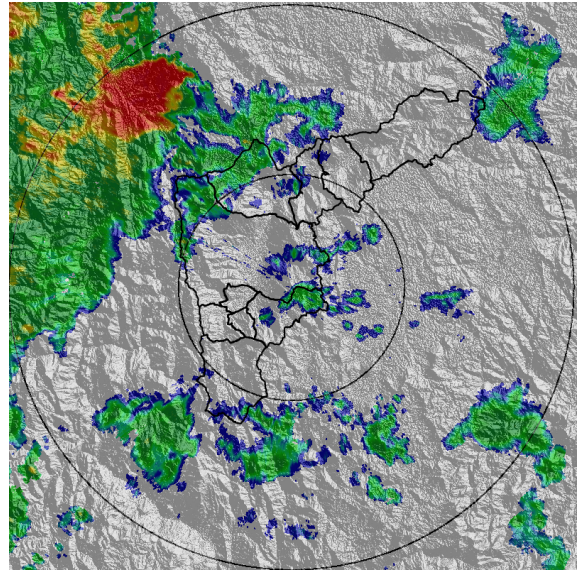


Alcaldía de Medellín

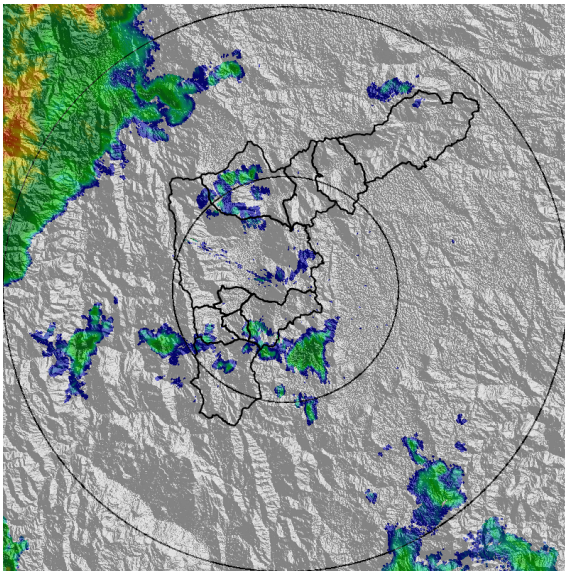




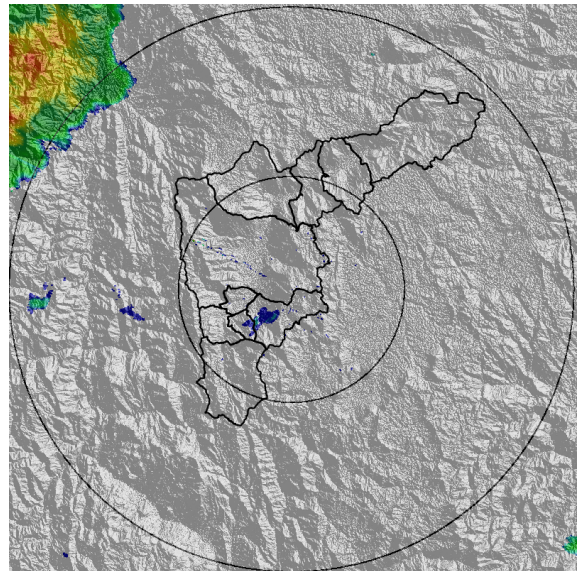
(e) 2020-11-30 03:09



(f) 2020-11-30 03:14



(g) 2020-11-30 04:17



(h) 2020-11-30 04:53

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

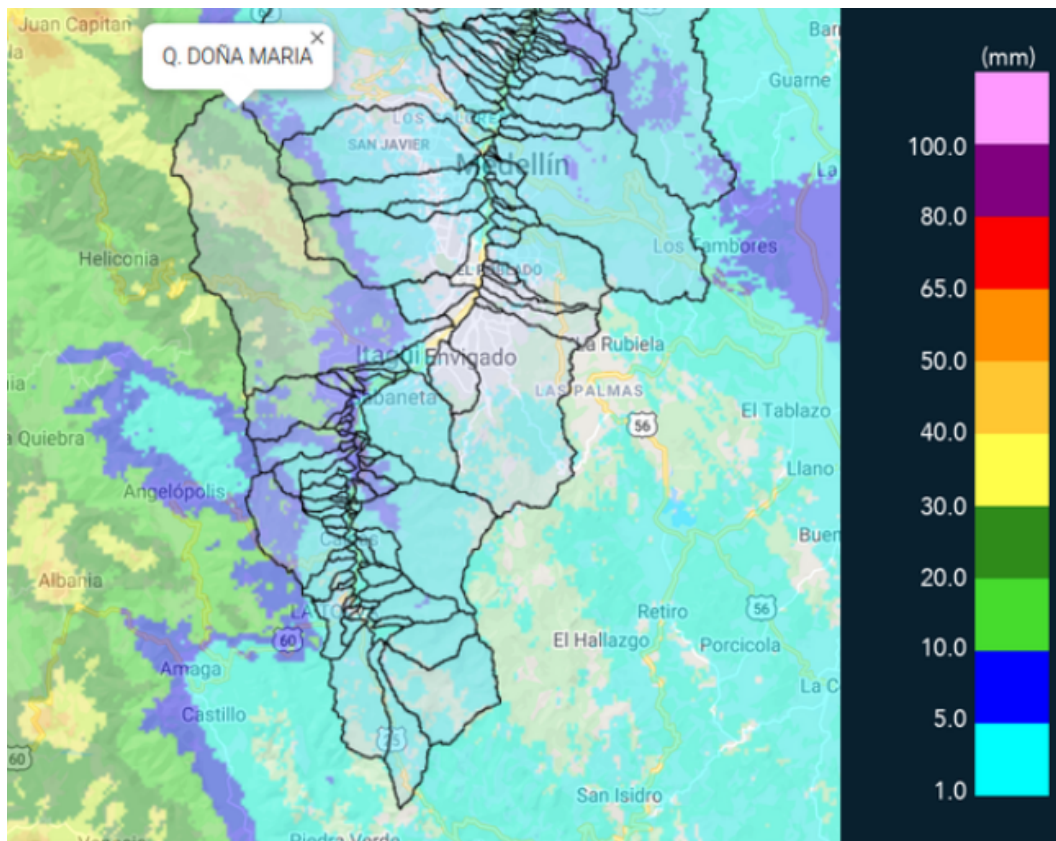


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2020-11-29

EVENTO N: 2105

Los mayores acumulados de precipitación se radar registraron sobre la cuenca de la quebrada Doña María, con valores que oscilaron entre los 40 mm y los 50 mm. En el resto de la cuencas predominaron acumulados inferiores a los 5 mm.



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



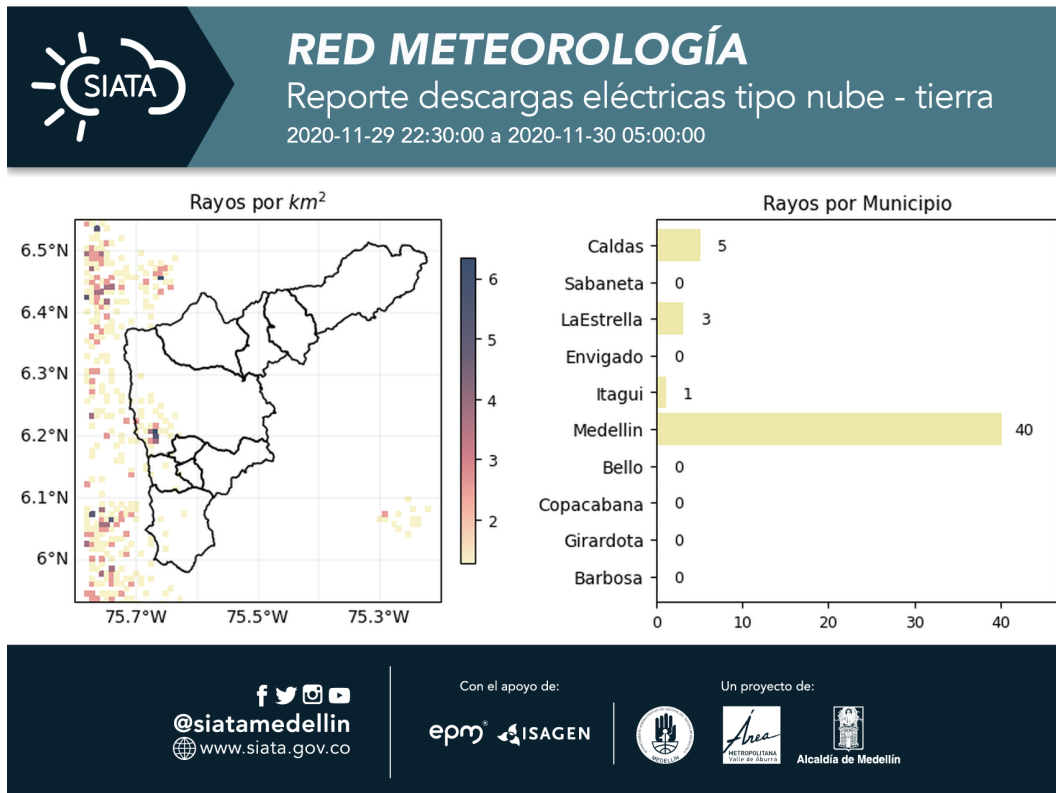


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-11-29

EVENTO N: 2105

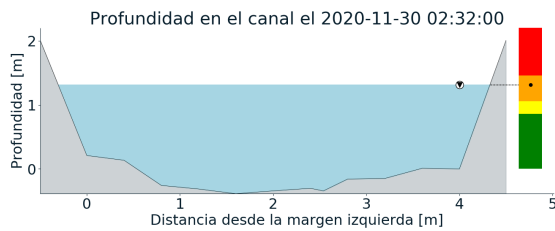
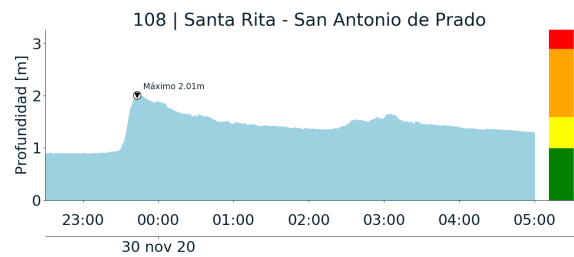
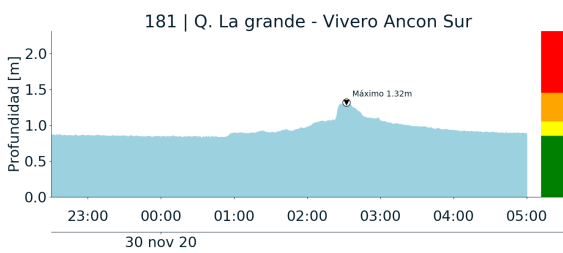
En total se registraron 49 descargas eléctricas de tipo nube - tierra, de las cuales 40 fueron en Medellín.



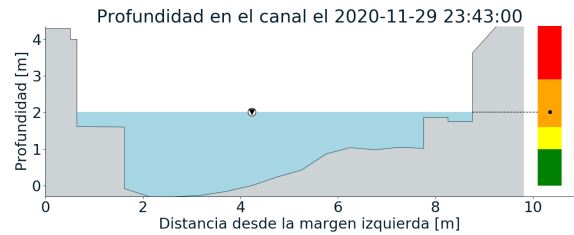
(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
181. Q. La grande - Vivero Ancon Sur	La Estrella - None	1.32	2020-11-30 02:32:00	Naranja
108. Santa Rita - San Antonio de Prado	Medellin - None	2.01	2020-11-29 23:43:00	Naranja



(k)



(l)

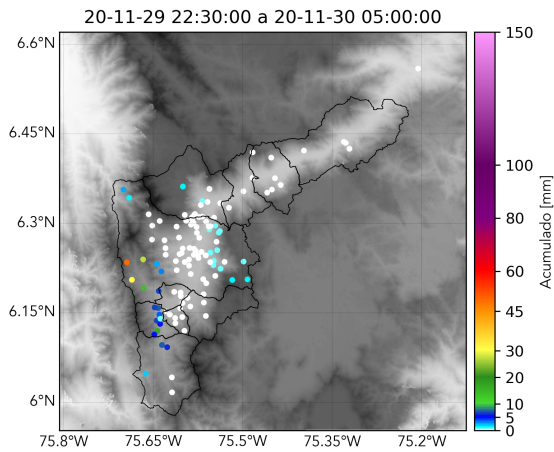




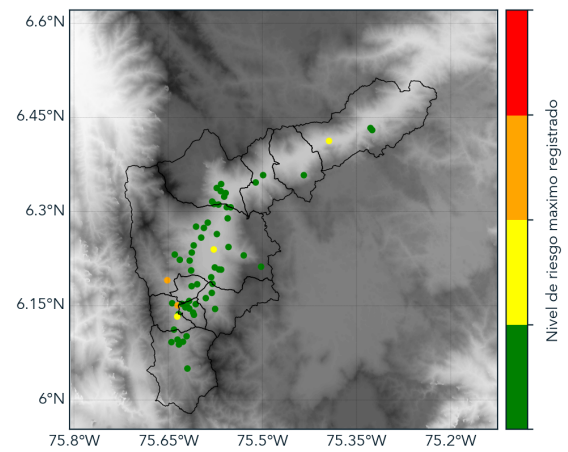
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-11-29

EVENTO N: 2105



(m) Boletín Precipitación



(n) Boletín Nivel

Elaborado por: José Lozano-Óscar Sánchez  
Área Operacional  
Sistema de Alerta Temprana  
[www.siatamedellin.gov.co](http://www.siatamedellin.gov.co) / @siatamedellin  
Teléfono: 4341987 - 4341993