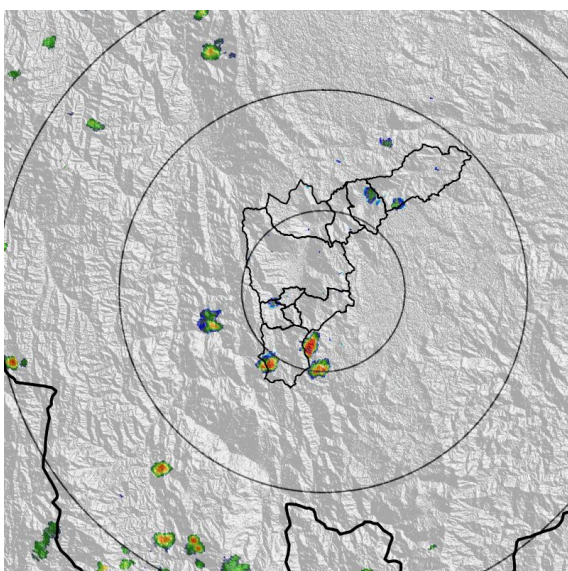




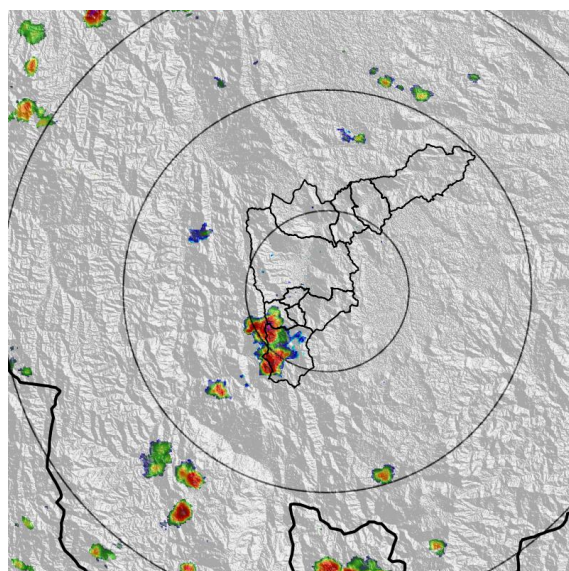
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-10-11

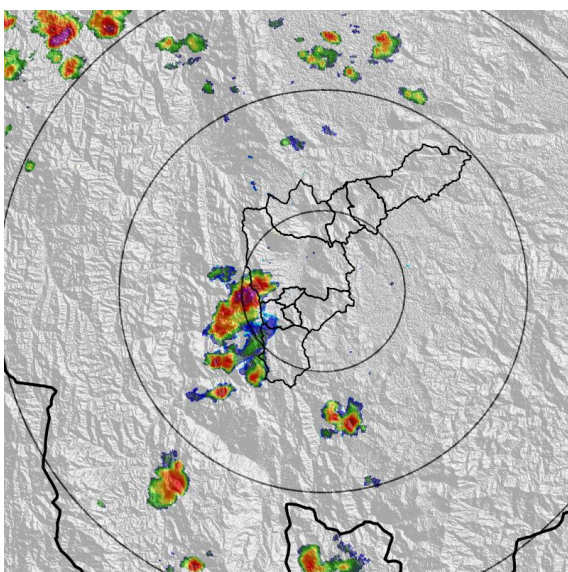
EVENTO N: 2722



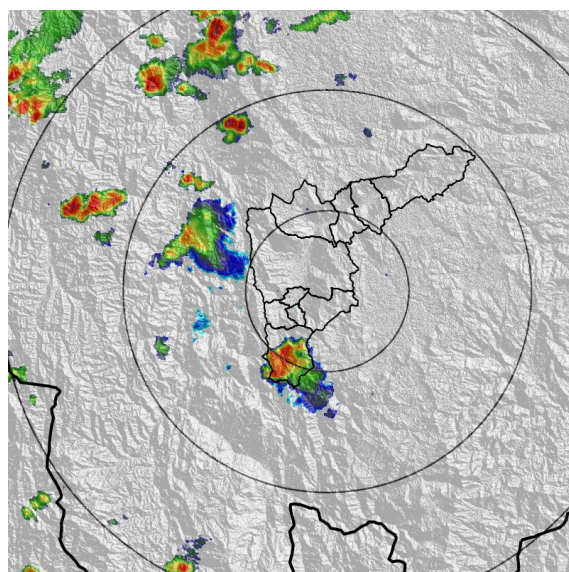
(a) 2022-10-11 14:02



(b) 2022-10-11 14:38



(c) 2022-10-11 15:15



(d) 2022-10-11 16:17

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

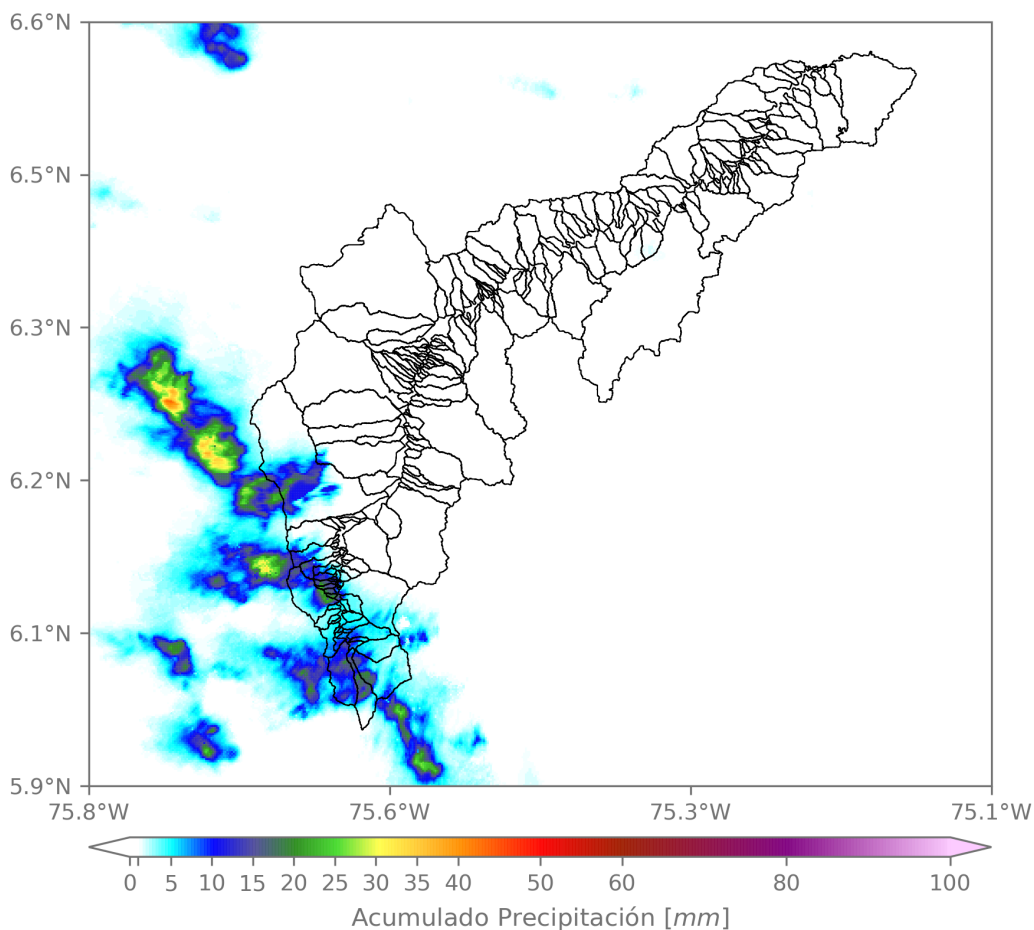
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-10-11

EVENTO N: 2722

Los mayores acumulados se registraron en Caldas sobre las quebradas La Valeria y La Salada, con acumulados cercanos a los 20 mm.



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

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2022-10-11

EVENTO N: 2722

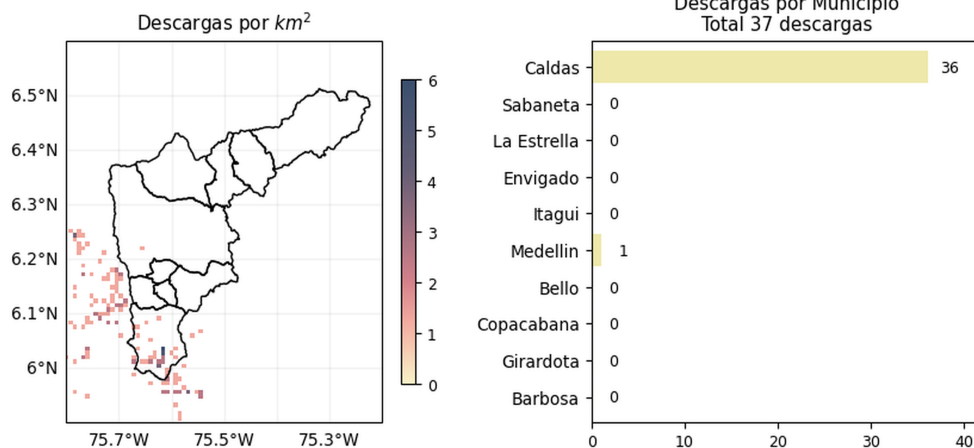
Se registraron en total 37 descargas eléctricas sobre el Valle de Aburrá. El mayor número se registró sobre Caldas (36) y Medellín (1).




### Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha y hora: 2022-10-11 13:00 a 2022-10-11 17:00




[@areametropol](#)  
[@siatamedellin](#)


[www.metropol.gov.co](http://www.metropol.gov.co)  
[www.siata.gov.co](http://www.siata.gov.co)

(f) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

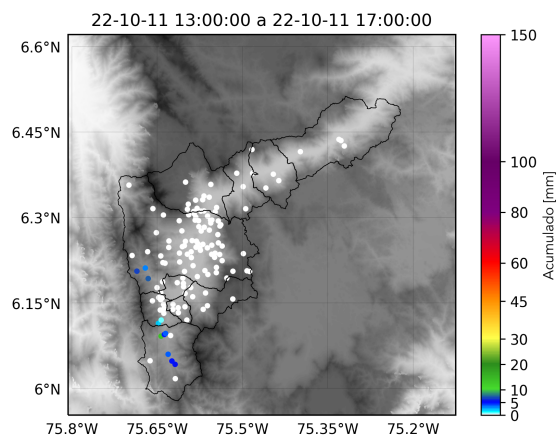
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-10-11

EVENTO N: 2722



(g) Boletín Precipitación

Elaborado por: Jeison Pineda - Susana Velásquez  
 Área Operacional  
 Sistema de Alerta Temprana  
[www.siat.gov.co](http://www.siat.gov.co) / @siatamedellin  
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: [contacto@siata.gov.co](mailto:contacto@siata.gov.co)

Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia