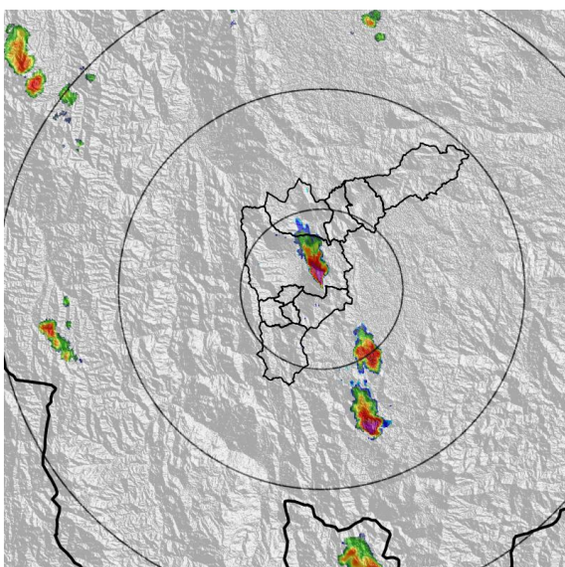




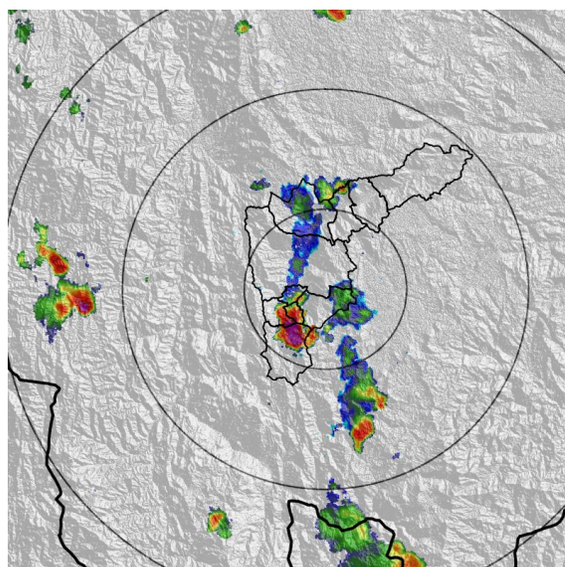
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-09-25

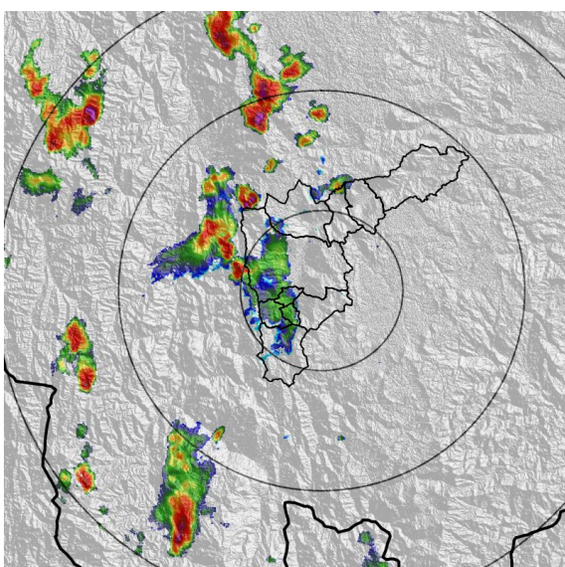
EVENTO N: 2706



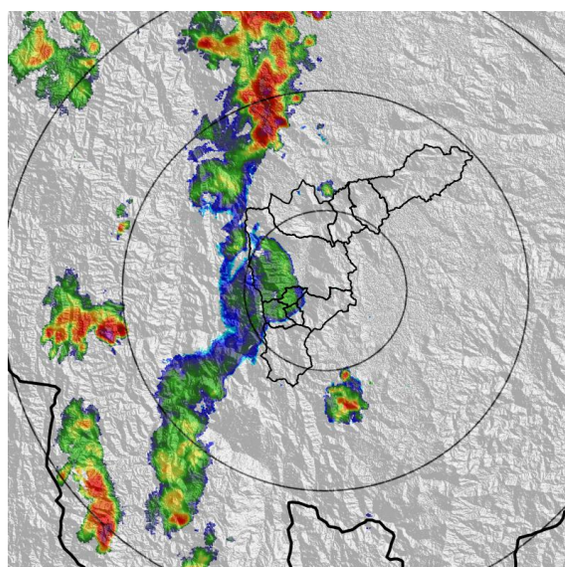
(a) 2022-09-25 12:46



(b) 2022-09-25 13:28



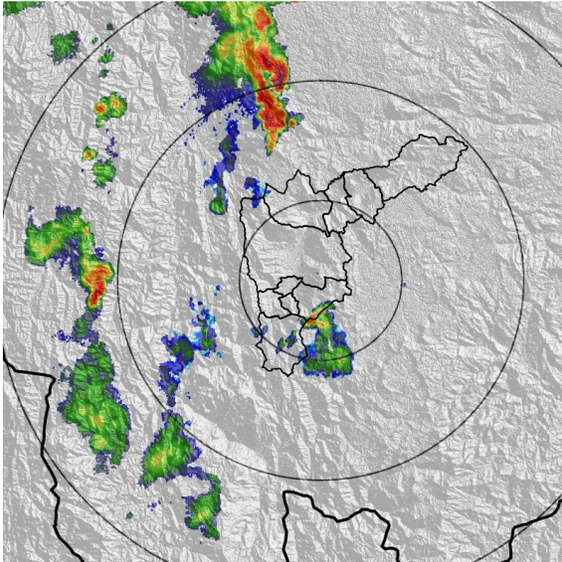
(c) 2022-09-25 14:40



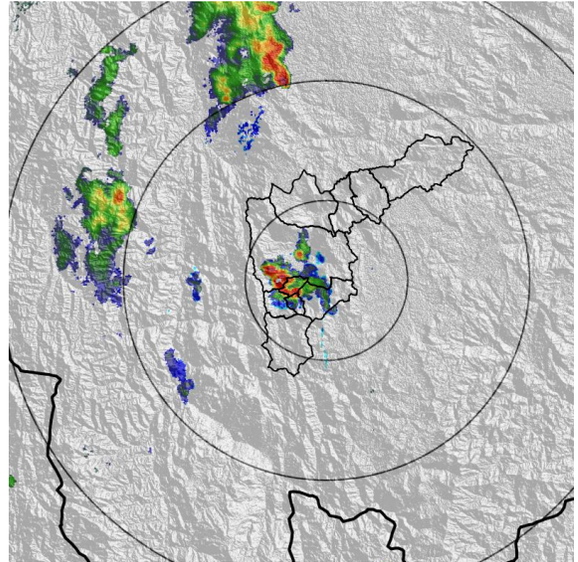
(d) 2022-09-25 15:17

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

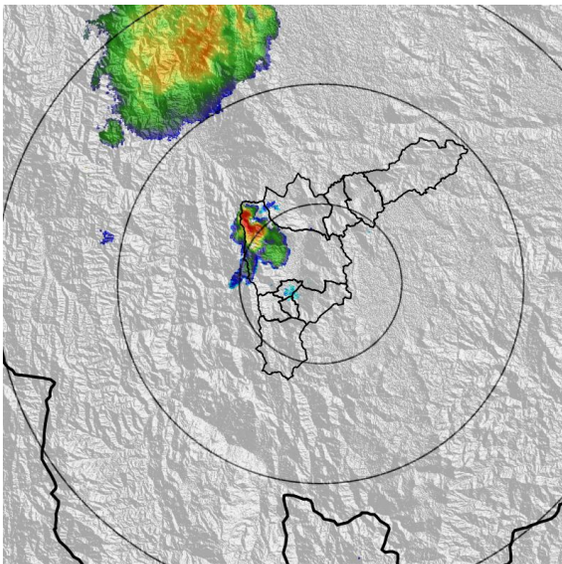
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



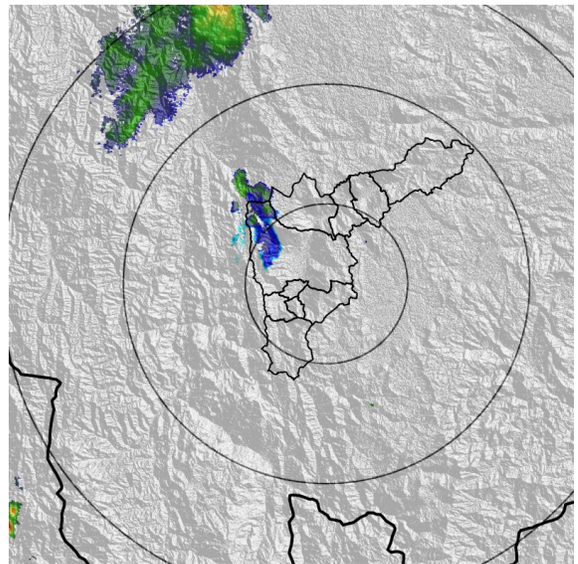
(e) 2022-09-25 15:53



(f) 2022-09-25 16:24



(g) 2022-09-25 17:01



(h) 2022-09-25 17:22

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

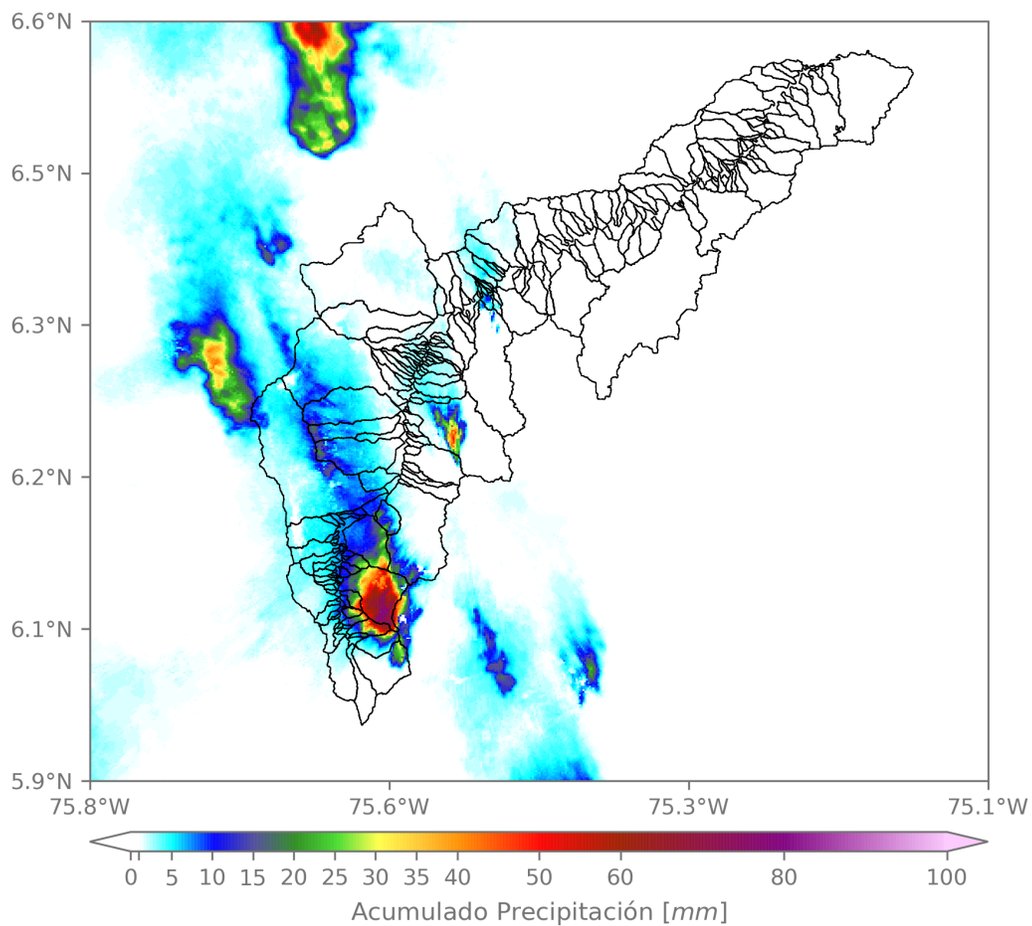
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-09-25

EVENTO N: 2706

Los mayores acumulados se registraron en Caldas sobre la cuenca de la quebrada La Miel, alcanzando valores máximos de 100 mm.



(i) 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: 2022-09-25

EVENTO N: 2706

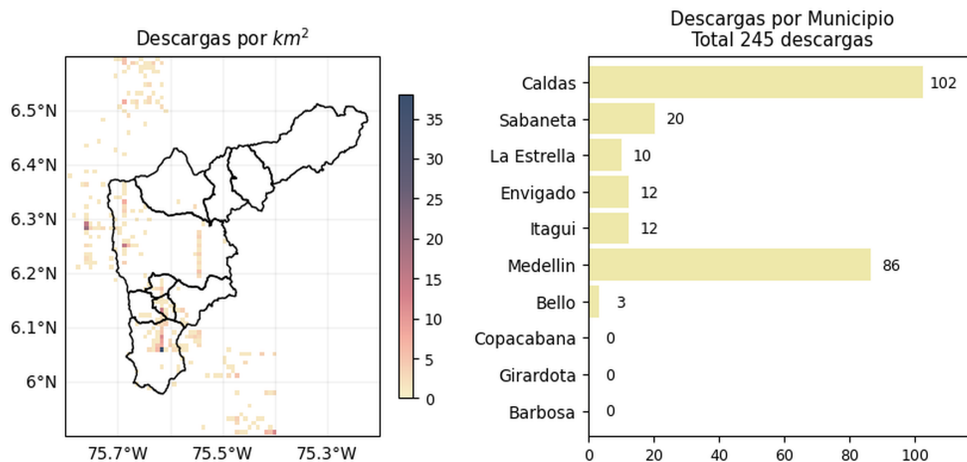
Se registraron en total 245 descargas eléctricas sobre el Valle de Aburrá, 102 de ellas en Caldas, 86 en Medellín, 20 en Sabaneta, 12 en Envigado, 12 en Itagüí, 10 en La Estrella y 3 en Bello.



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha y hora: 2022-09-25 12:00 a 2022-09-25 17:30




[@areametropol](https://www.facebook.com/areametropol)  
[@siatamedellin](https://www.facebook.com/siatamedellin)

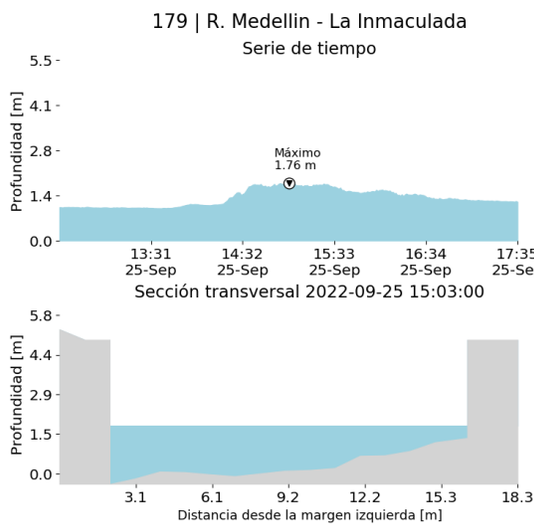

[www.metropol.gov.co](http://www.metropol.gov.co)  
[www.siata.gov.co](http://www.siata.gov.co)

(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

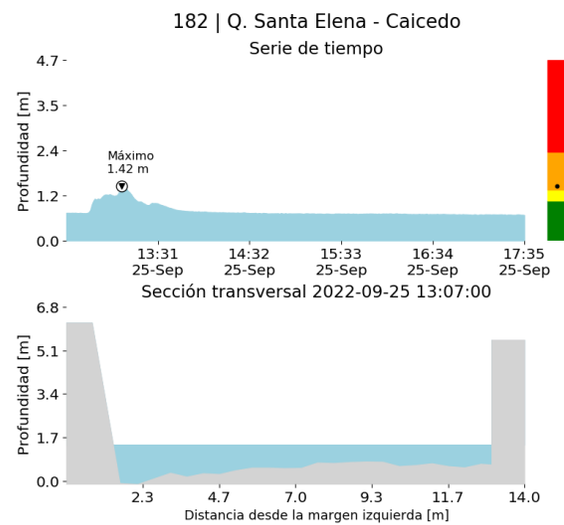
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

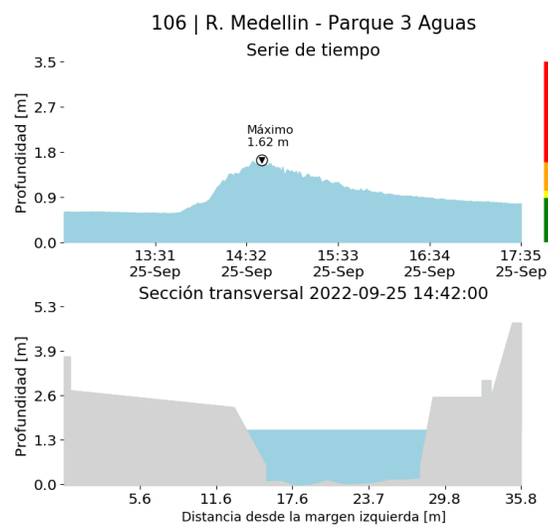
RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
106. R. Medellín - Parque 3 Aguas	Caldas - La Inmaculada	1.616	2022-09-25 14:42:00	Rojo
179. R. Medellín - La Inmaculada	La Estrella - Pan de Azucar	1.764	2022-09-25 15:03:00	Naranja
182. Q. Santa Elena - Caicedo	Medellín - Caicedo	1.419	2022-09-25 13:07:00	Naranja



(k)



(l)



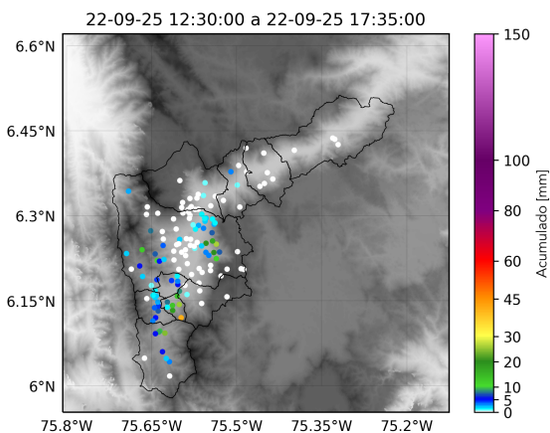
(m)

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

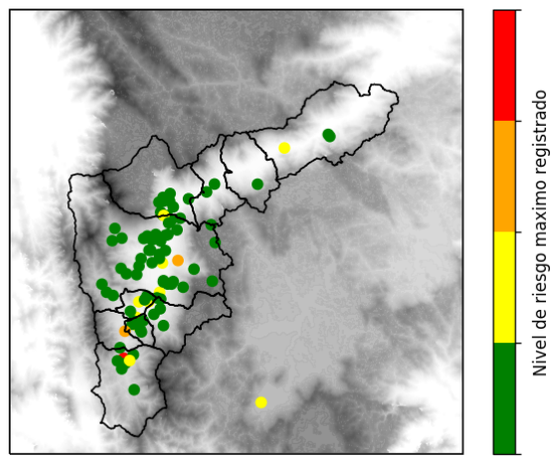
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-09-25

EVENTO N: 2706



(n) Boletín Precipitación



(o) Boletín Nivel

Elaborado por: Herney Sánchez - Yeniffer Córdoba  
 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