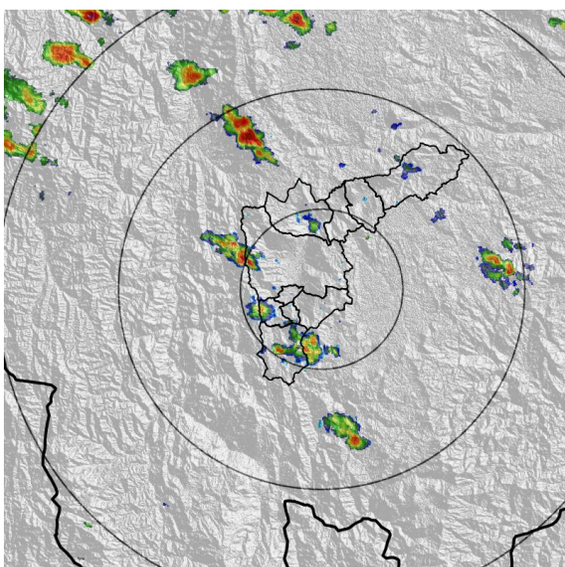




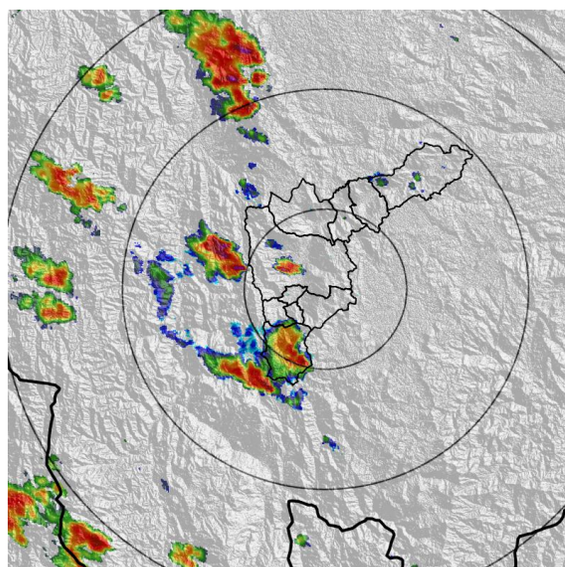
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-08-18

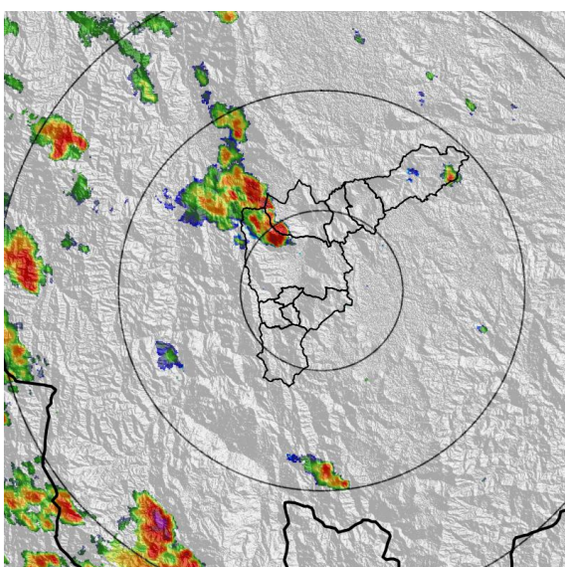
EVENTO N: 2657



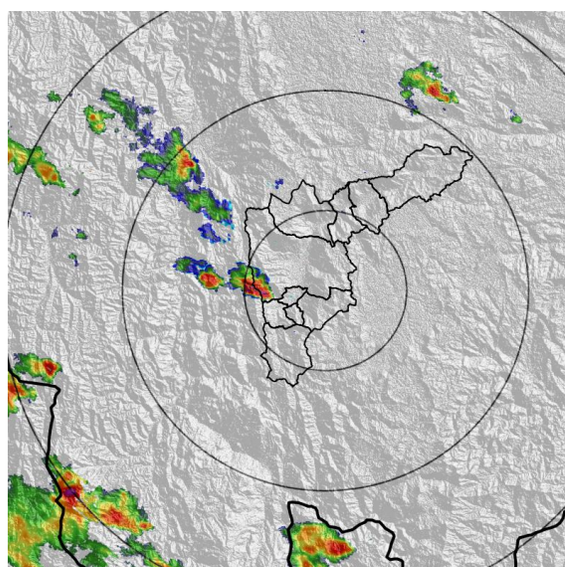
(a) 2022-08-18 13:34



(b) 2022-08-18 15:07



(c) 2022-08-18 16:20



(d) 2022-08-18 17:22

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

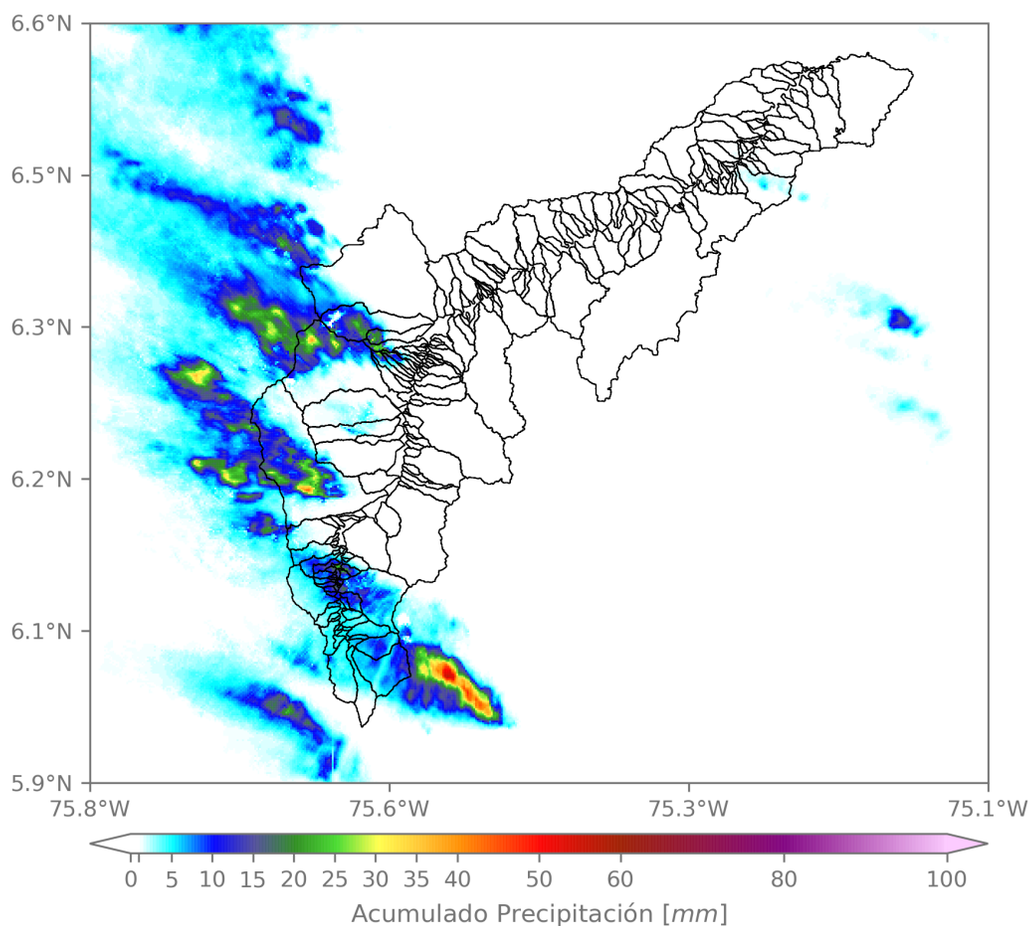
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-08-18

EVENTO N: 2657

Los mayores acumulados se registraron sobre las cuencas de las quebradas Doña María y La Iguaná y en el municipio de Medellín, alcanzando valores máximos de alrededor de 25 mm.



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

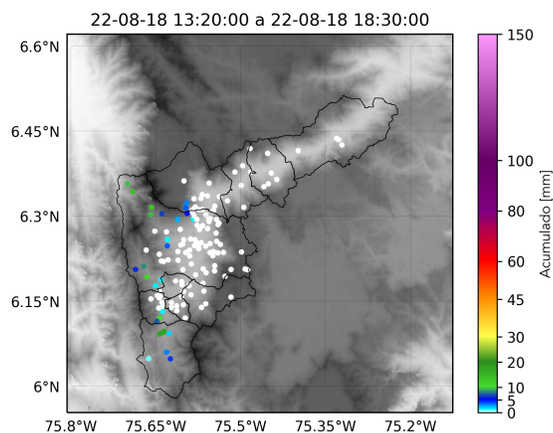
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-08-18

EVENTO N: 2657



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Herney Sanchez - 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