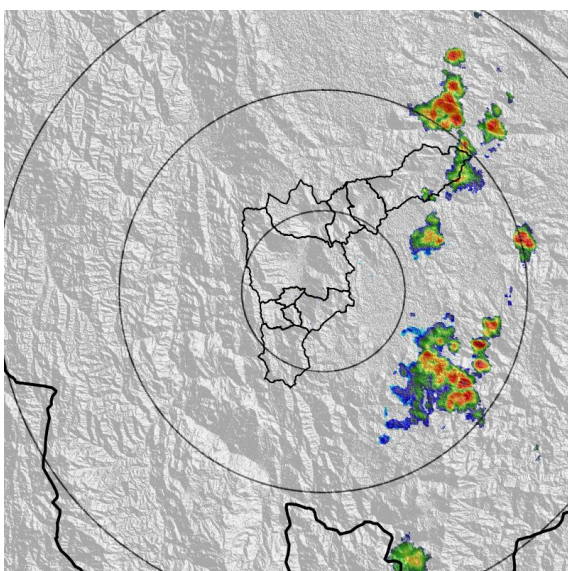




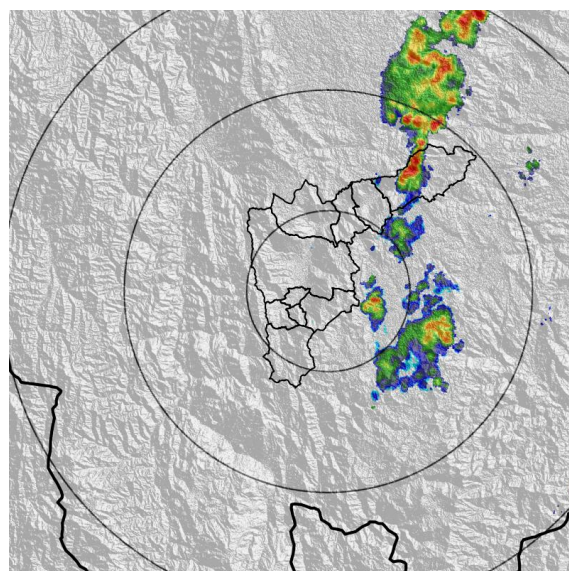
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-08-22

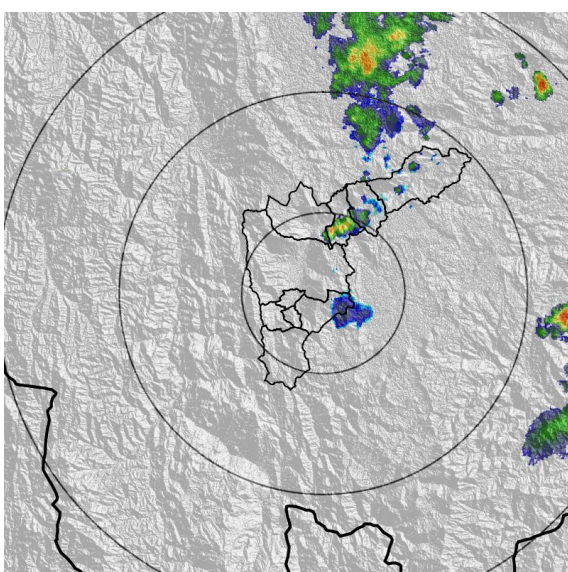
EVENTO N: 2664



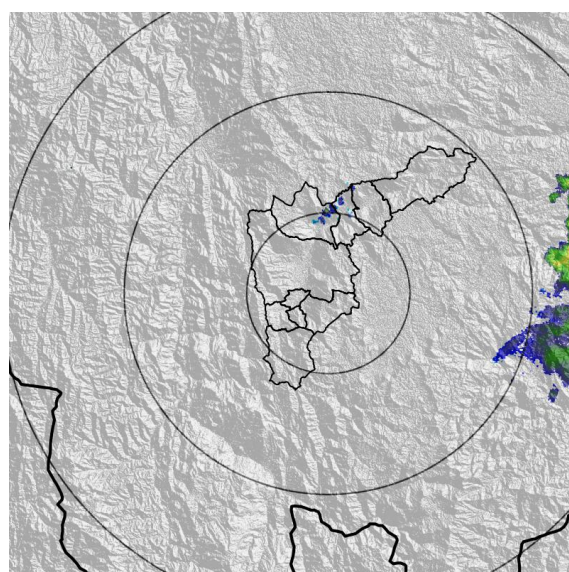
(a) 2022-08-22 22:32



(b) 2022-08-22 23:34



(c) 2022-08-23 00:47



(d) 2022-08-23 02:00

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

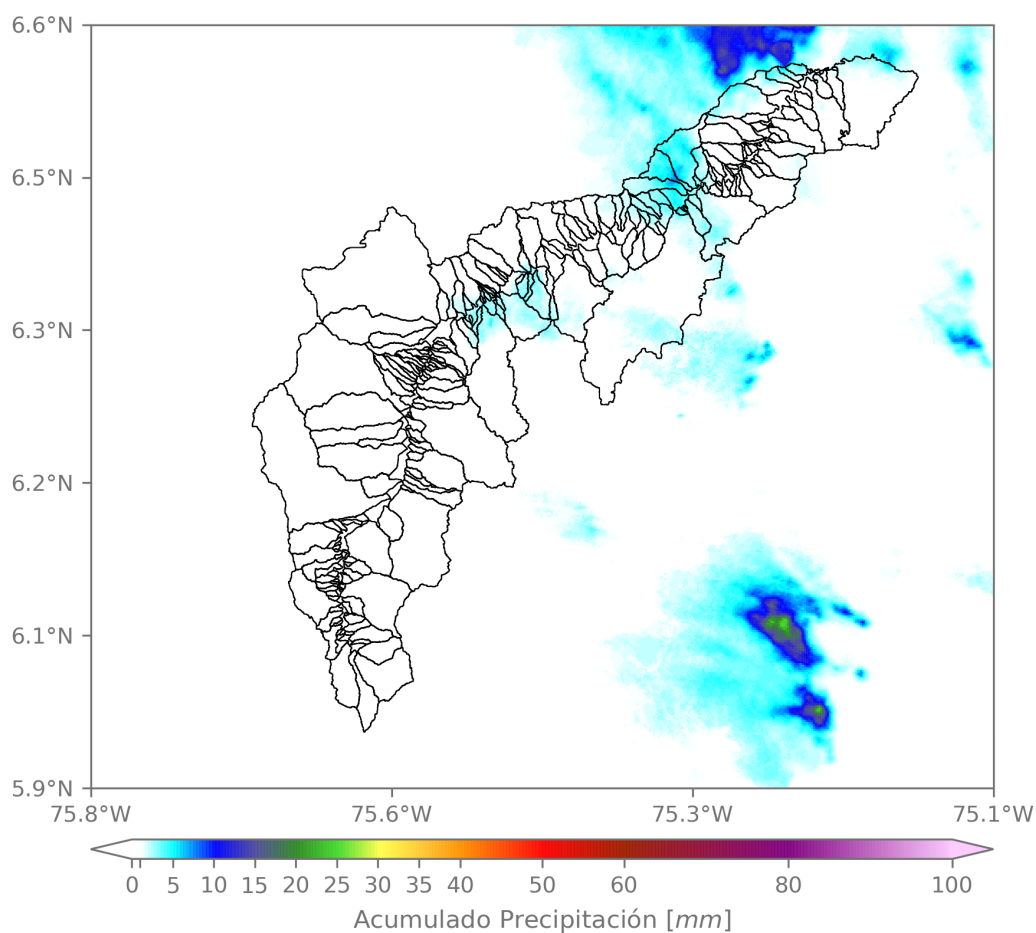
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-08-22

EVENTO N: 2664

El mayor acumulado se registró en las cuencas de las Q. Piedras Blancas y Q. La Cascada, en el municipio de Copacabana, y sobre el municipio de Barbosa, en las cuencas de las quebradas Los Chorros y El Reventón, alcanzando valores máximos alrededor de 7 mm.



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

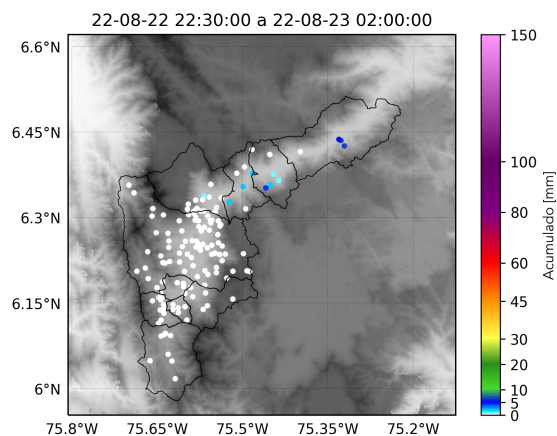
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-08-22

EVENTO N: 2664



(f) Boletín Precipitación

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