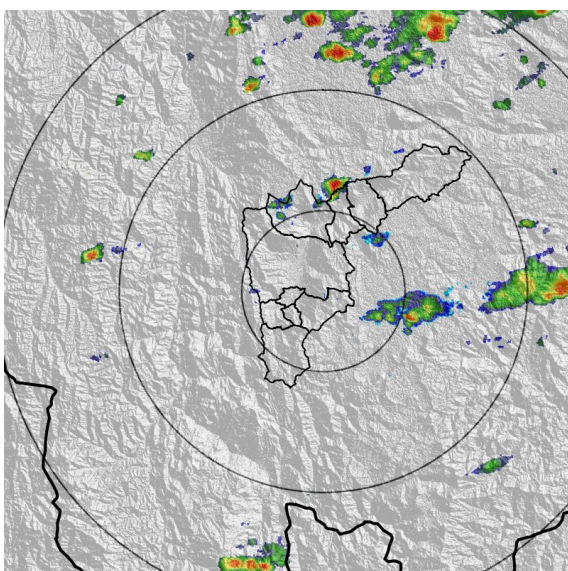




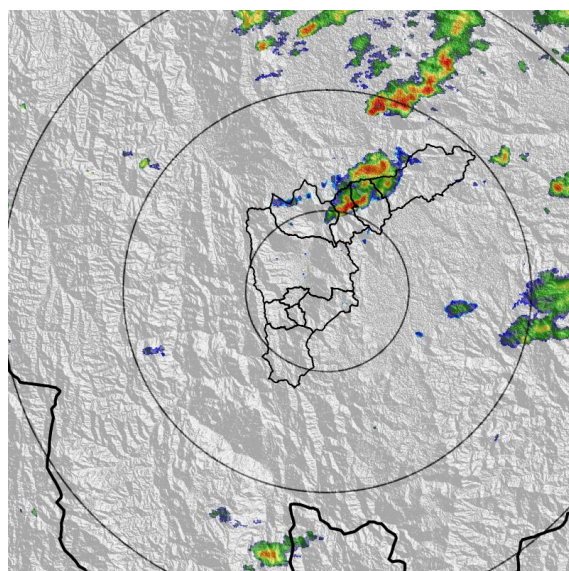
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2023-04-24

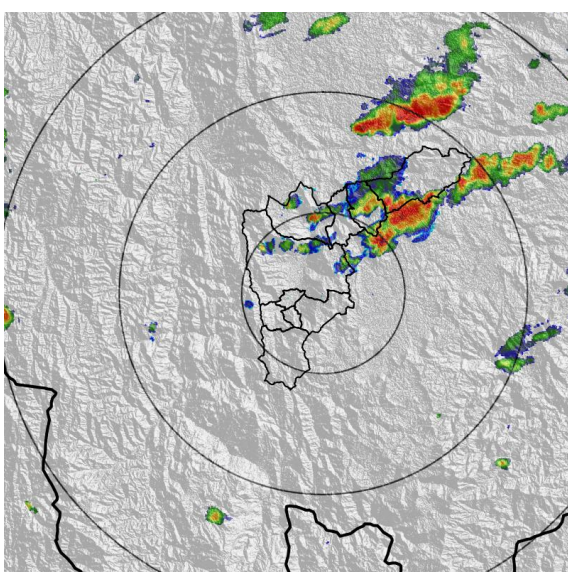
EVENTO N: 2896



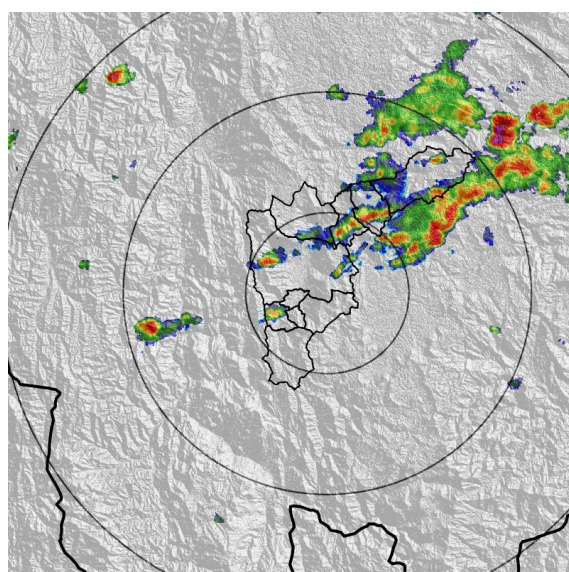
(a) 2023-04-24 15:15



(b) 2023-04-24 15:56



(c) 2023-04-24 16:27

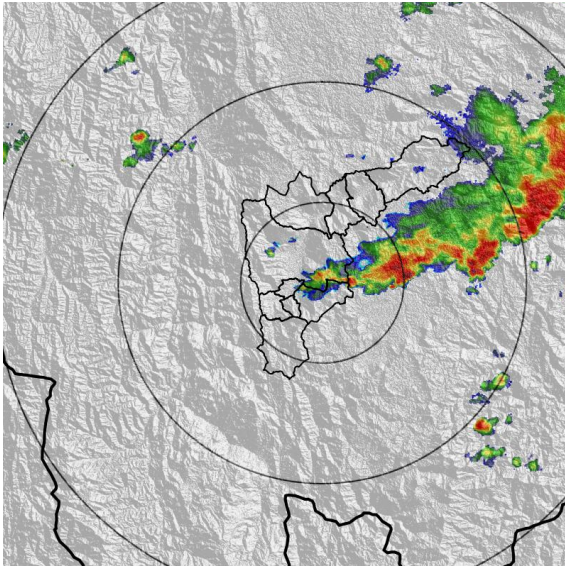


(d) 2023-04-24 17:04

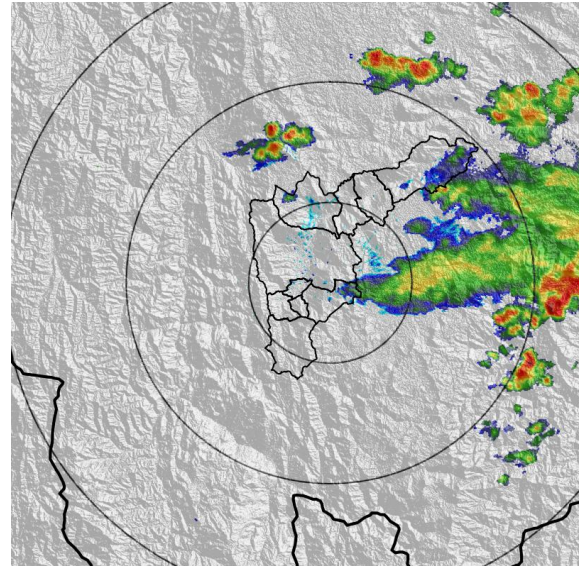
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

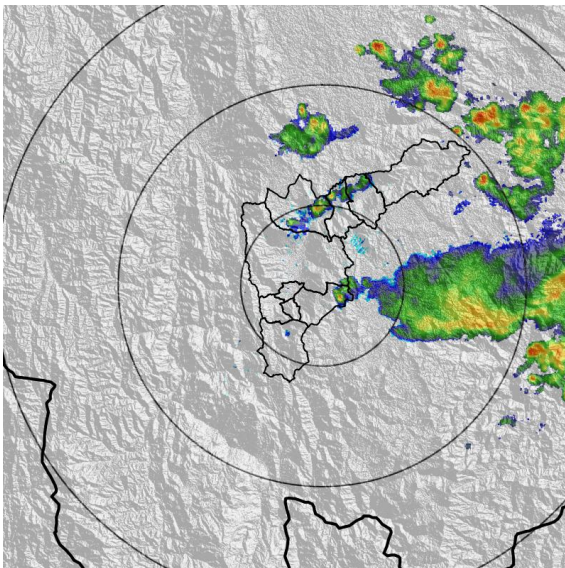




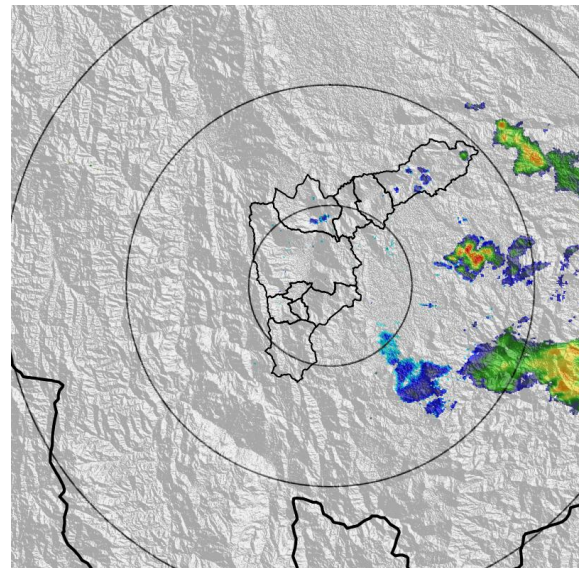
(e) 2023-04-24 18:01



(f) 2023-04-24 19:08



(g) 2023-04-24 19:45



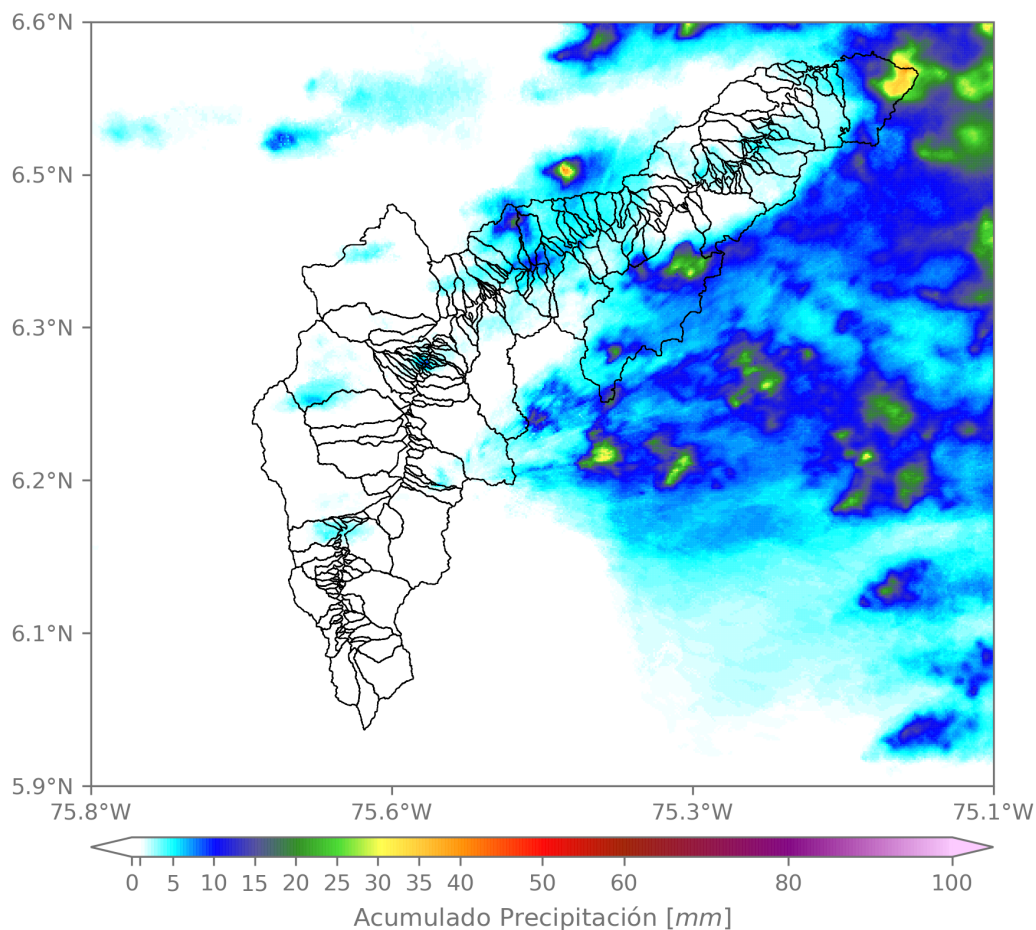
(h) 2023-04-24 20:42

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2023-04-24

EVENTO N: 2896

El mayor acumulado se registró sobre la cuenca de la quebrada El Salado, alcanzando valores de hasta 25 mm aproximadamente.



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

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

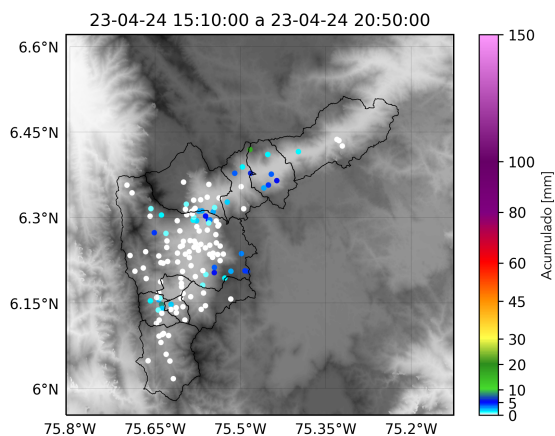
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2023-04-24

EVENTO N: 2896



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Dubán Marín - Estefanía López  
 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