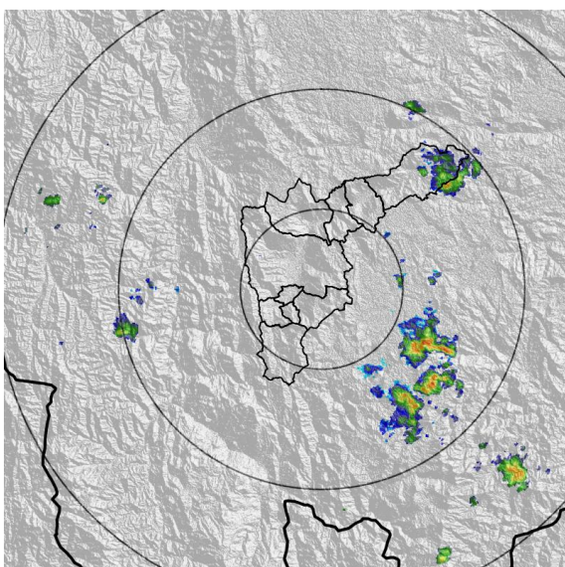




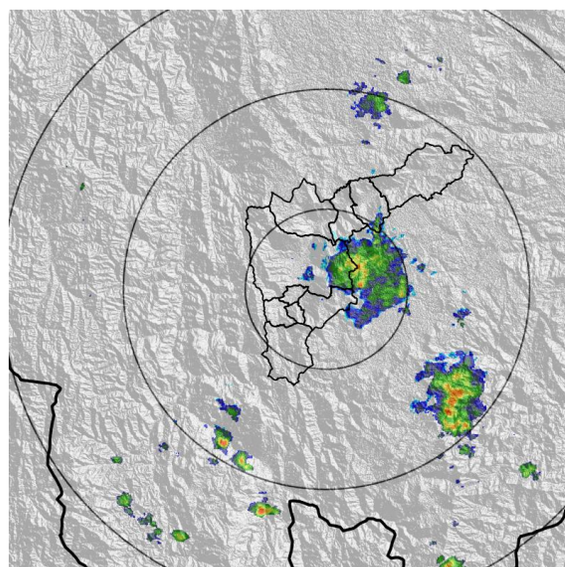
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-12-09

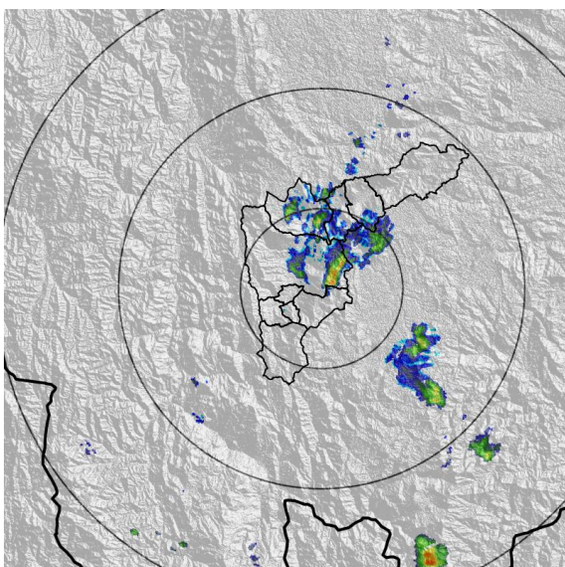
EVENTO N: 2787



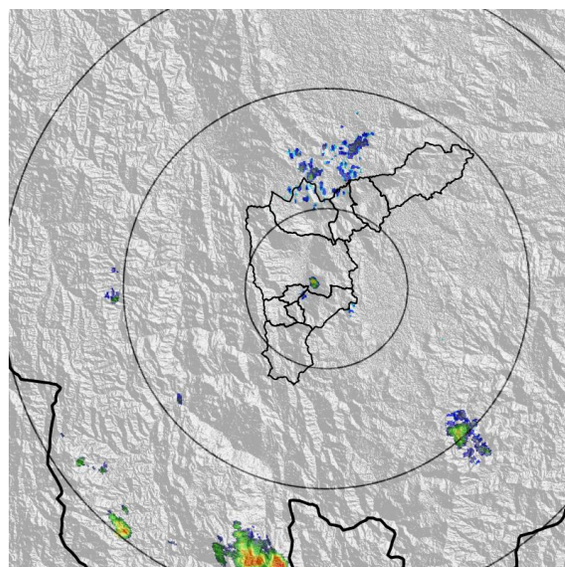
(a) 2022-12-09 23:29



(b) 2022-12-10 01:49



(c) 2022-12-10 03:07



(d) 2022-12-10 04:35

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

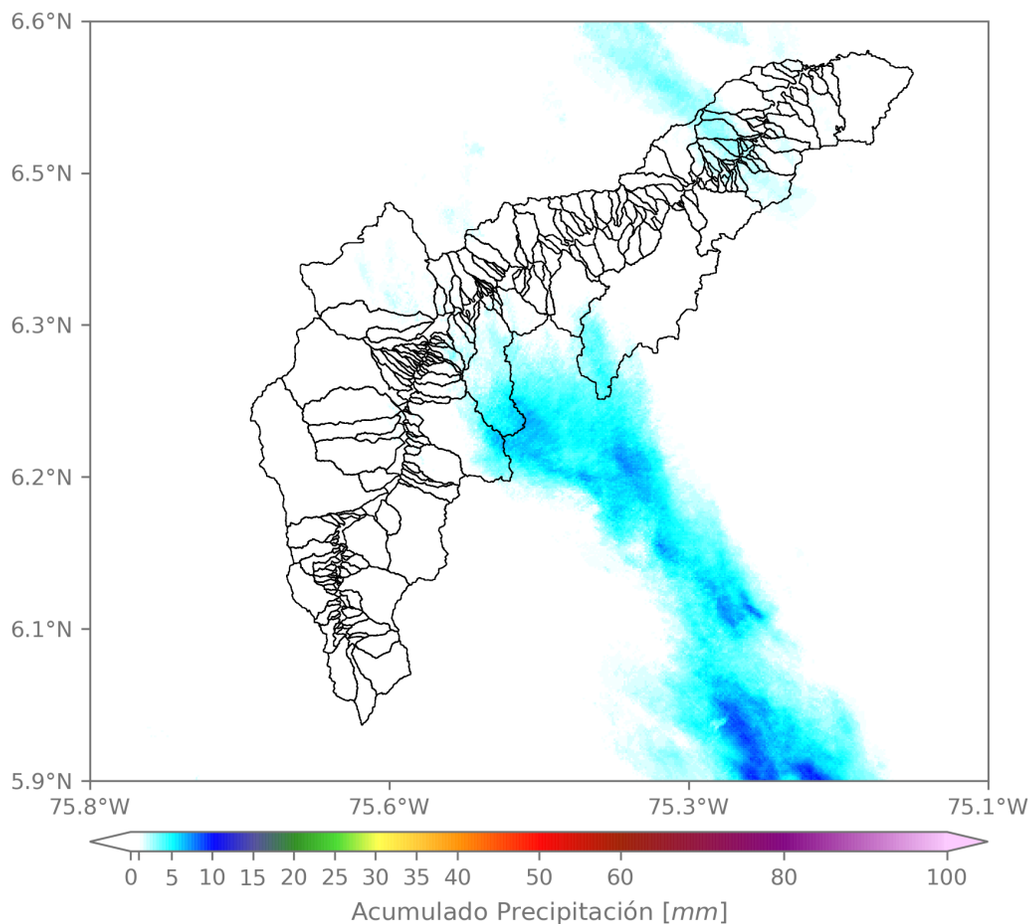
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-12-09

EVENTO N: 2787

Los mayores acumulados se registraron sobre las cuencas de las quebradas Santa Elena y Piedras Blancas en el corregimiento de Santa Elena en Medellín, alcanzando valores máximos de 10 mm aproximadamente.



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

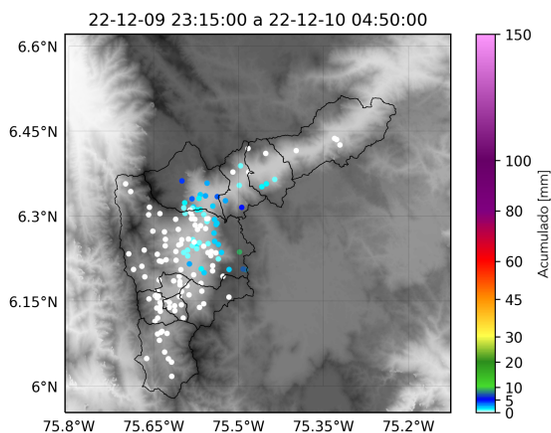
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-12-09

EVENTO N: 2787



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Mónica Álvarez - Herney Sánchez  
 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