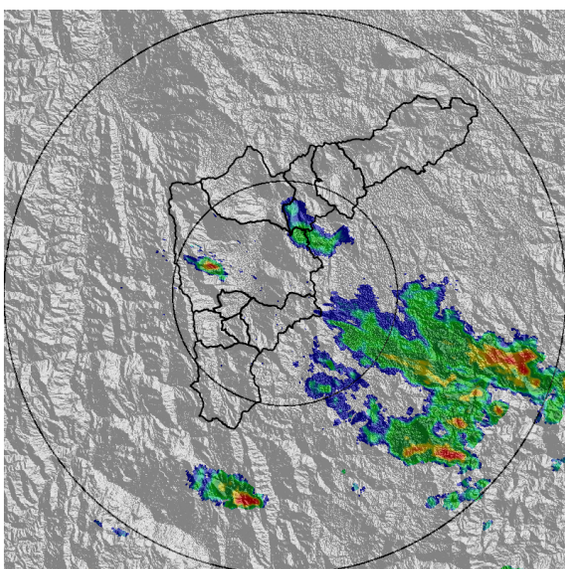


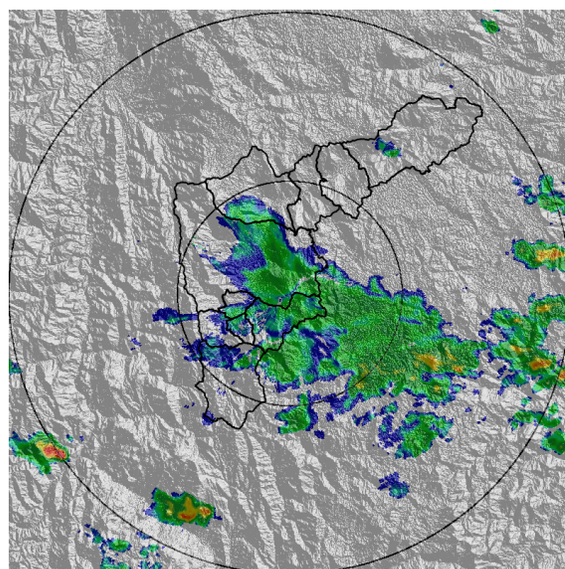
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-05-15

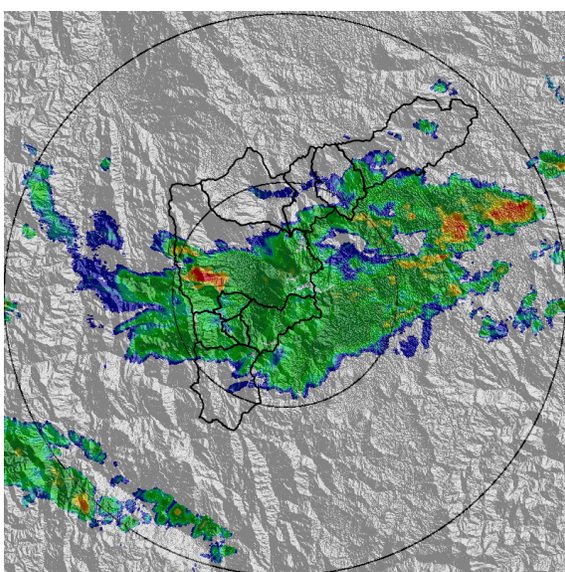
EVENTO N: 2556



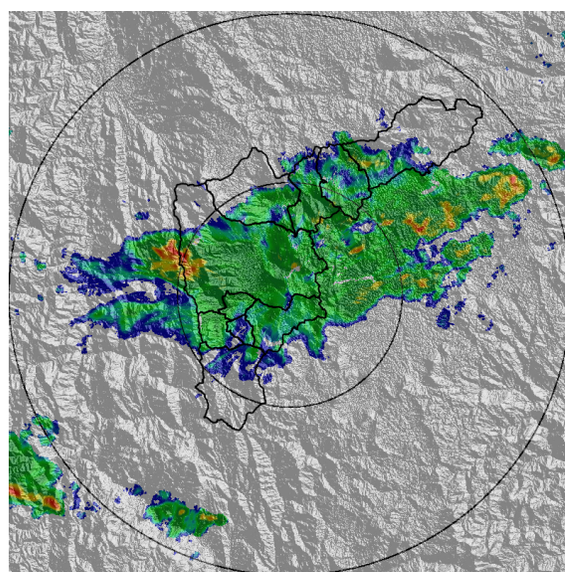
(a) 2022-05-15 01:45



(b) 2022-05-15 03:08



(c) 2022-05-15 04:47



(d) 2022-05-15 05:07

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

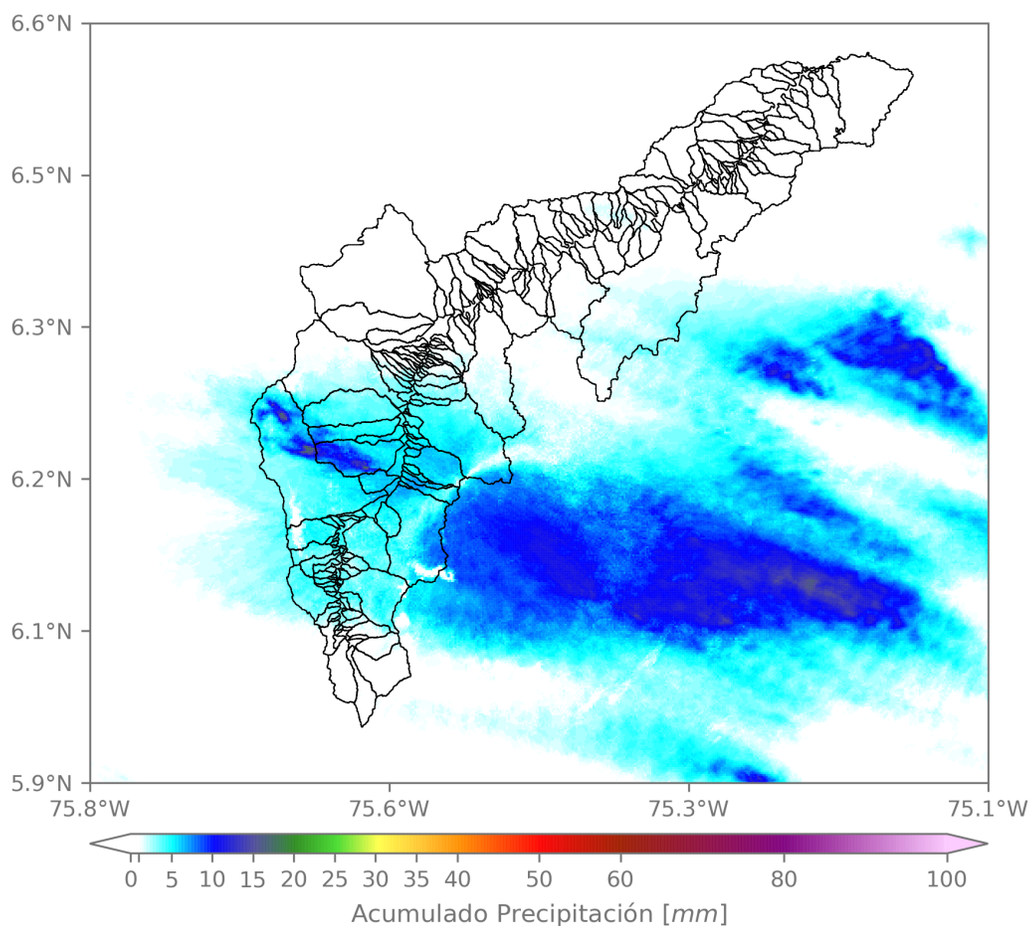
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-05-15

EVENTO N: 2556

Los mayores acumulados se presentaron en las cuencas Q. Doña María y Q. Altavista en Medellín, con acumulados entre los 10 mm y 20 mm.



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

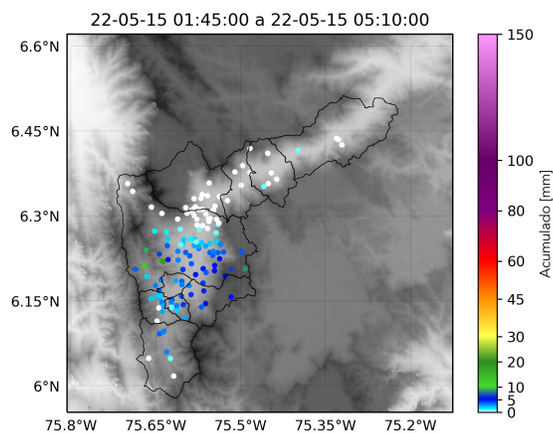
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-05-15

EVENTO N: 2556



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Juliana Benjumea - Luisa Cano - Alejandra Tamayo
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

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