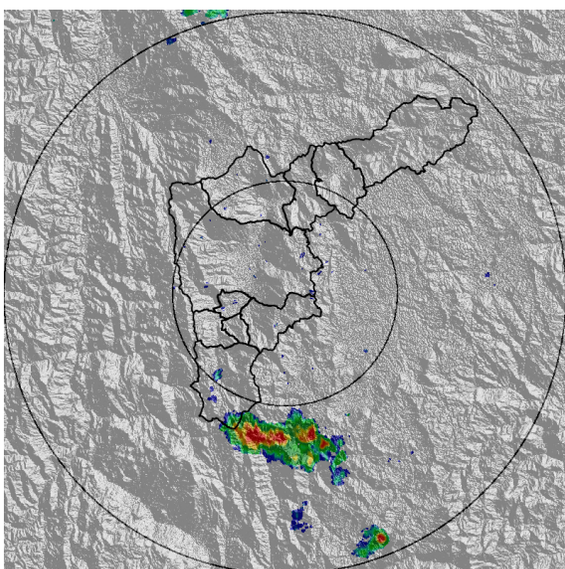




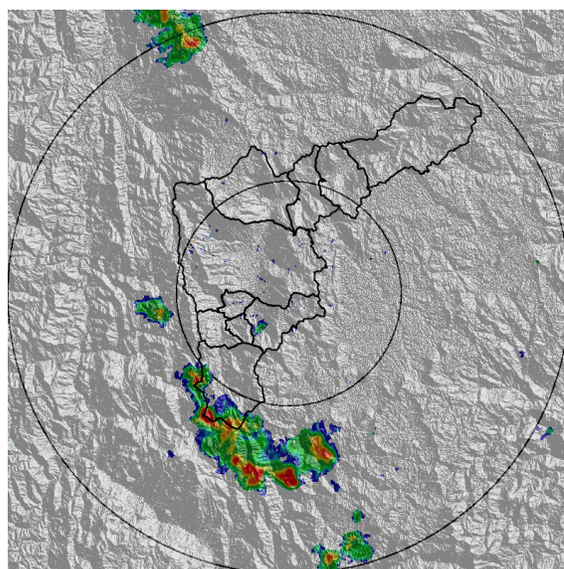
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-02-16

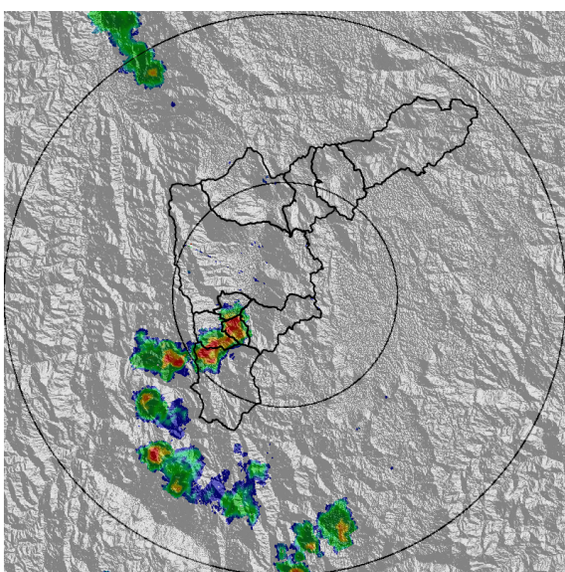
EVENTO N: 2470



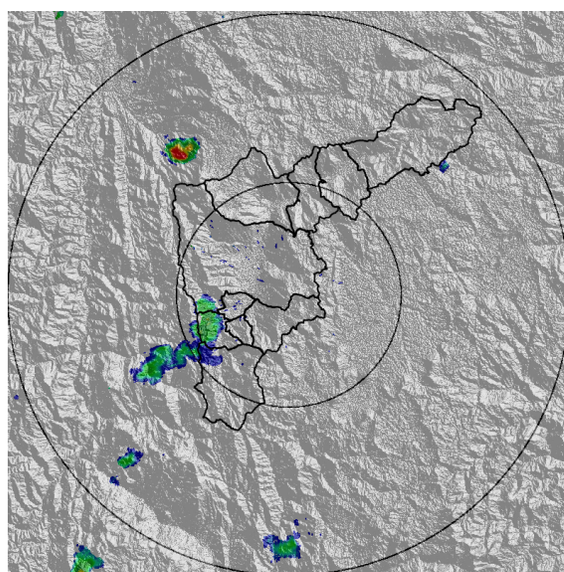
(a) 2022-02-16 15:00



(b) 2022-02-16 15:37



(c) 2022-02-16 16:24



(d) 2022-02-16 17:00

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

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA DE MEDELLÍN Y EL VALLE DE ABURRÁ

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

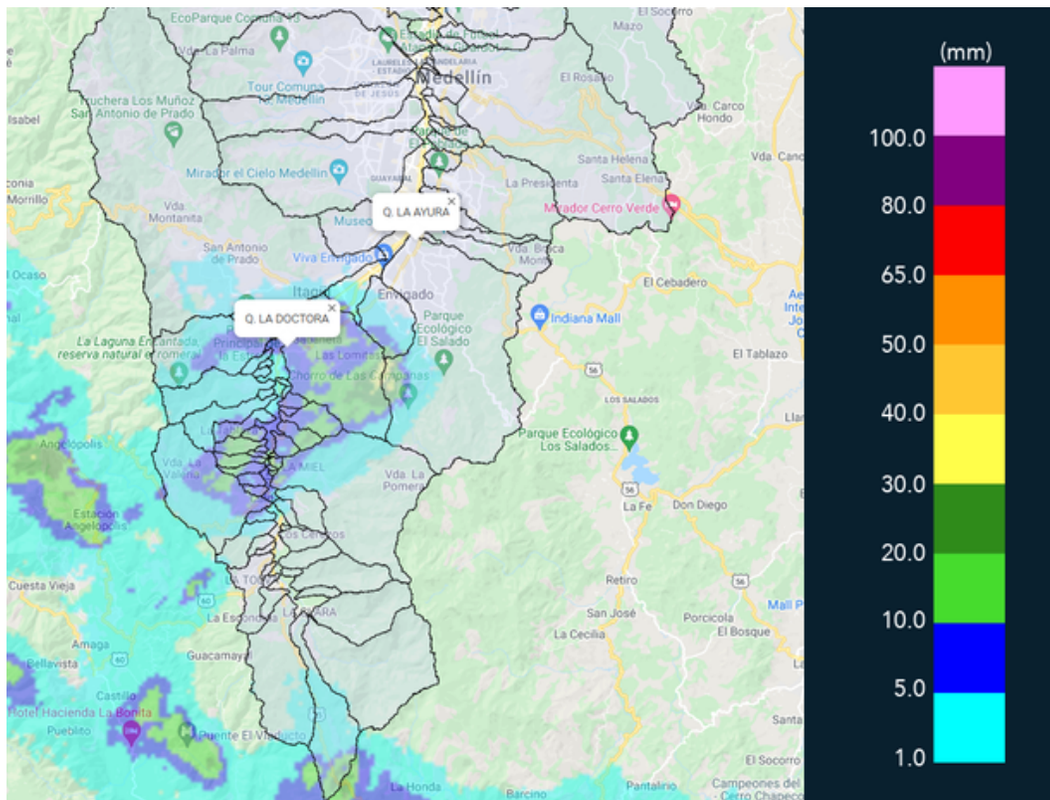
3

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-02-16

EVENTO N: 2470

Los mayores acumulados de radar se registraron sobre los municipios del sur del valle, entre los municipios de Envigado y Sabaneta, específicamente, entre las cuencas de las quebradas La Ayurá y La Doctora con acumulados cercanos a los 40 mm.



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

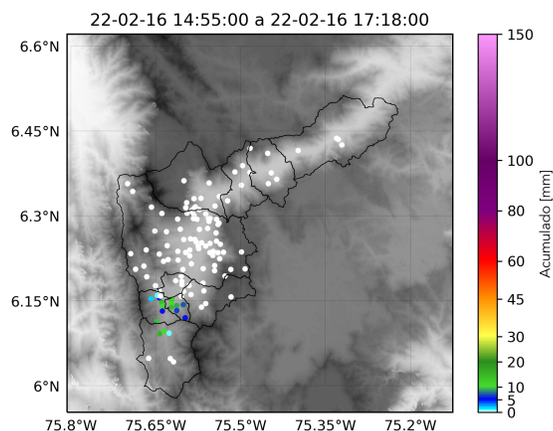
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-02-16

EVENTO N: 2470



(f) Boletín Precipitación

Elaborado por: Estefania López - Gicela Vergara - Oscar Sanchez  
 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