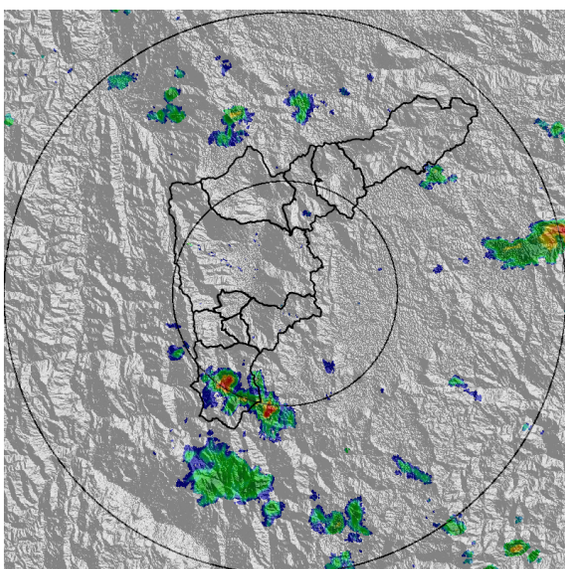




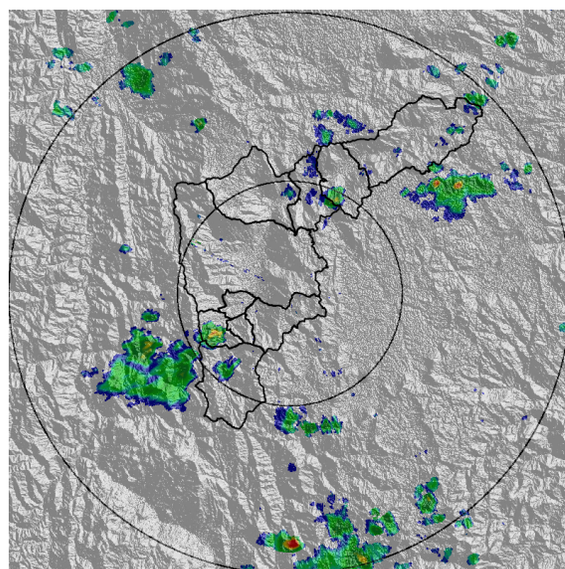
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-06-20

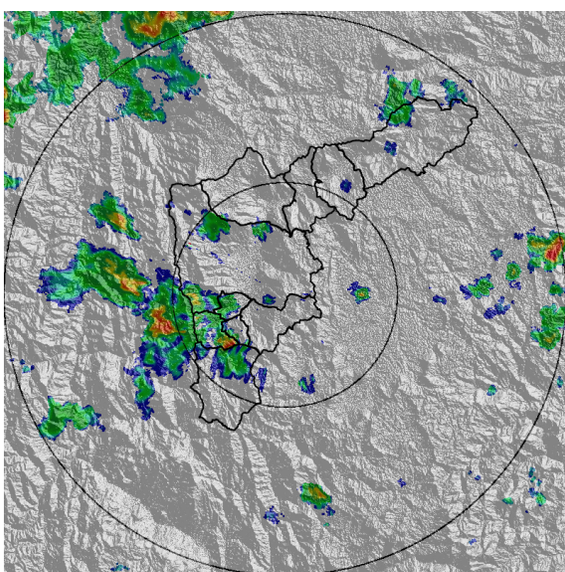
EVENTO N: 2599



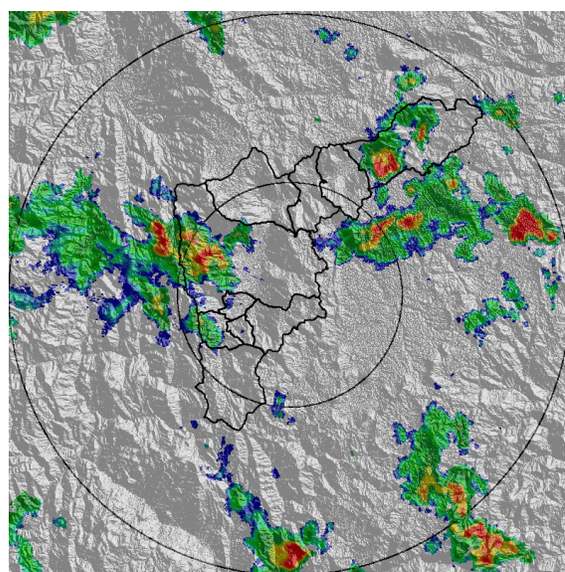
(a) 2022-06-20 12:23



(b) 2022-06-20 13:26



(c) 2022-06-20 15:56



(d) 2022-06-20 17:14

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

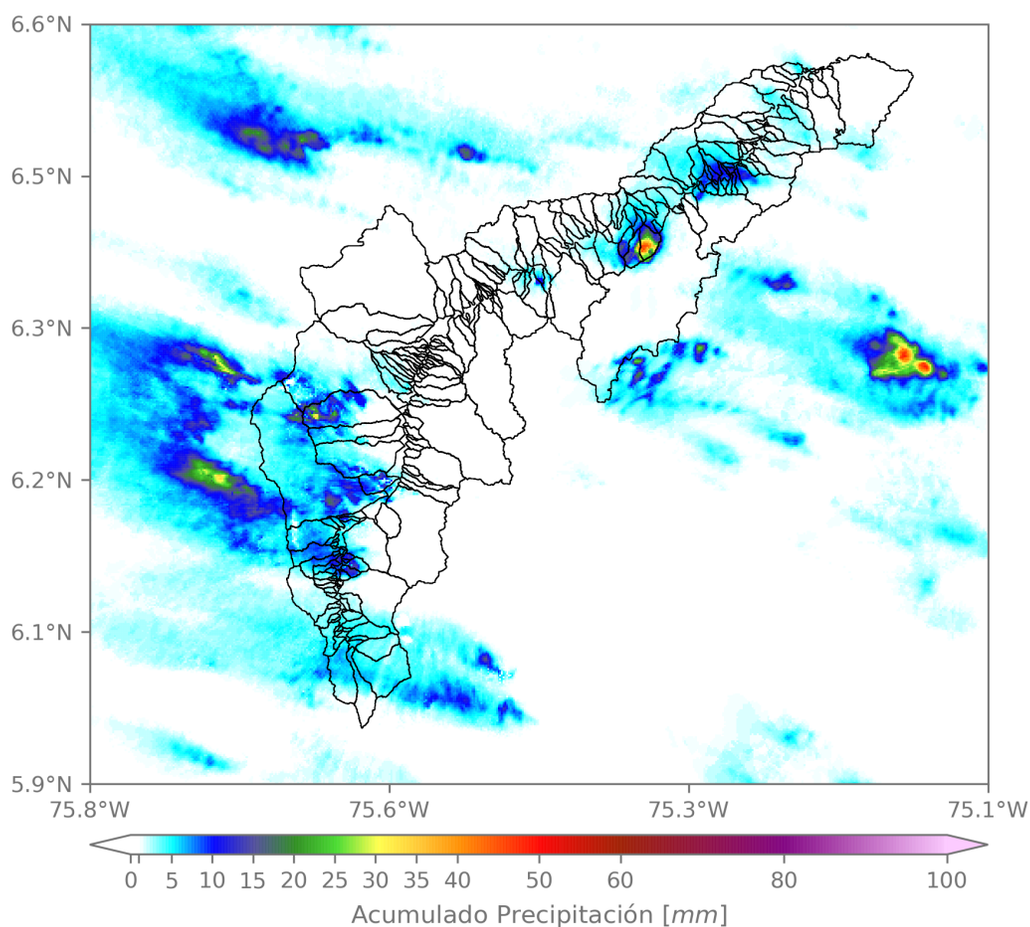
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-06-20

EVENTO N: 2599

Los mayores acumulados se registraron sobre la Q. La Hueso en Medellín y Q. La Gómez en Barbosa, alcanzando valores máximos de hasta 90 mm.

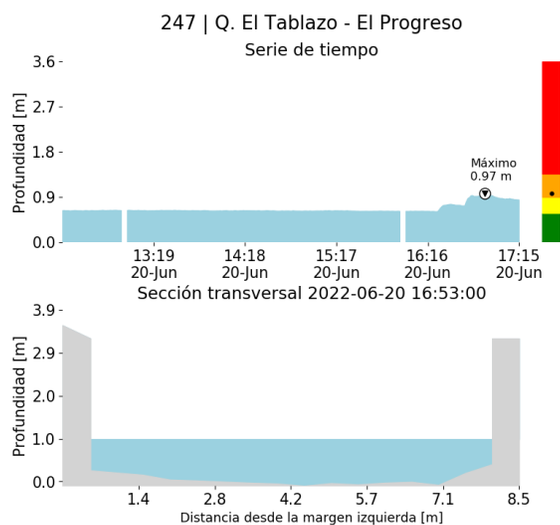


(e) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento

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 DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
247. Q. El Tablazo - El Progreso	Itagui - El Progreso	0.967	2022-06-20 16:53:00	Naranja



(f)

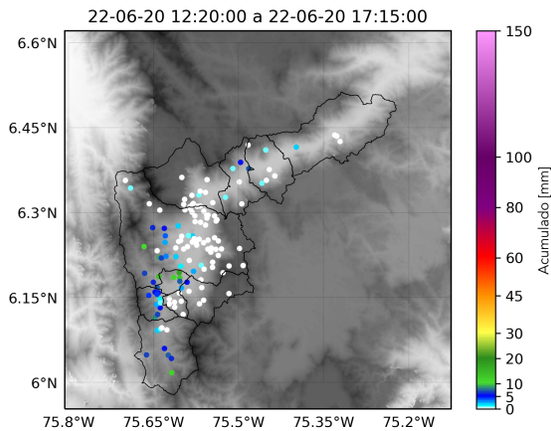
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

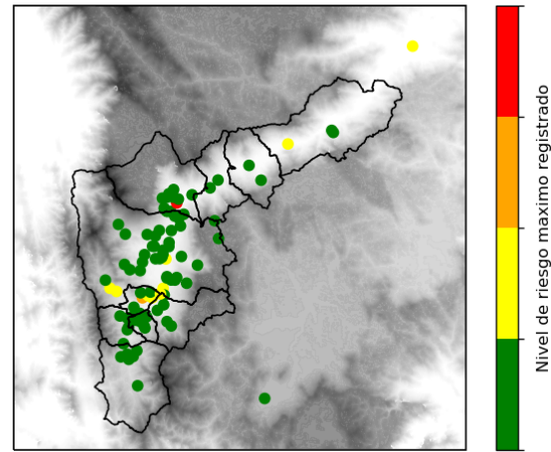
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-06-20

EVENTO N: 2599



(g) Boletín Precipitación



(h) Boletín Nivel

Elaborado por: Laura Villegas - 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