

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2022-06-20	EVENTO N: 2599
-------------------	----------------

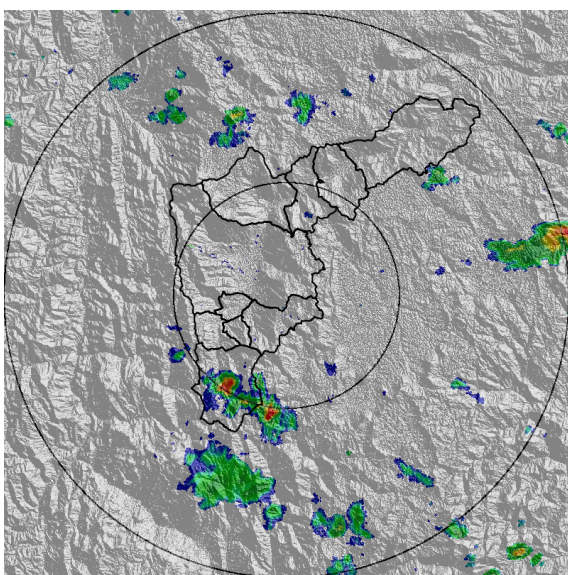
Caracterización de los eventos Estaciones que registraron el evento

Fecha inicio: 2022-06-20	Hora inicio: 12:20:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2022-06-20	Hora fin: 17:15:00	457	Ajizal	17.27
Duración evento	4 horas 55 min	2	Escuela Rural La Verde	13.72
Mayor intensidad de lluvia		395	La Harenala Santa Maria - Pluviómetro	13.46
Magnitud	76.2 mm/hora Hora: 16:23:00	433	Salada Parte Alta - Pluviómetro	11.68
Estación	19. Tecnológico Antioquia	67	I.E Juan Echeverry Abad	11.43
Municipio	Itagui	25	Escuela Rural Astilleros	10.41
Mayor registro de lluvia acumulada		601	Acueducto Principal Altavista - Pluviómetro	9.14
Magnitud	17.27 mm	261	Deslizamiento La Raya - Pluviómetro	8.64
Estación	457. Ajizal	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	7.37
Municipio	Itagui	19	Tecnologico Antioquia	7.11
Descripción del evento de precipitación		36	Colegio Concejo de Itagui	7.11
<p>El evento se caracterizó por el ingreso de diversos sistemas aislados de precipitación, los cuales se desplazaron en sentido noroccidental y generaron lluvias sobre todos los municipios del Valle de Aburrá, con mayores intensidades sobre Caldas, Itagüí, Barbosa y Medellín, principalmente al sur y al occidente del municipio. Actualmente continúan las lluvias al occidente de Medellín y en Barbosa.</p>		373	Ancon 2 - Pluviómetro	7.11
		418	Montanita San Antonio - Pluviómetro	6.86
		8	Escuela CEDEPRO	6.6
		383	Salinas Caldas - Pluviómetro	6.6
		61	Planta de Agua Bocatoma	6.6
		57	Escuela la Clara	6.35
		565	San Jose - Pluviómetro	6.35
		11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	6.1
		288	Colegio Waldorf - Pluviómetro	5.84
		267	Colegio Canadiense - Pluviómetro	5.84
		27	Centro de Salud San Javier La Loma	5.84
		171	Escombrera Mocatan - Pluviómetro	5.59
		47	Villa Nueva Sede La Luz	5.33
		230	Alcaldía La Estrella - Pluviómetro	5.08
		421	CC Viva Envigado - Pluviómetro	5.08

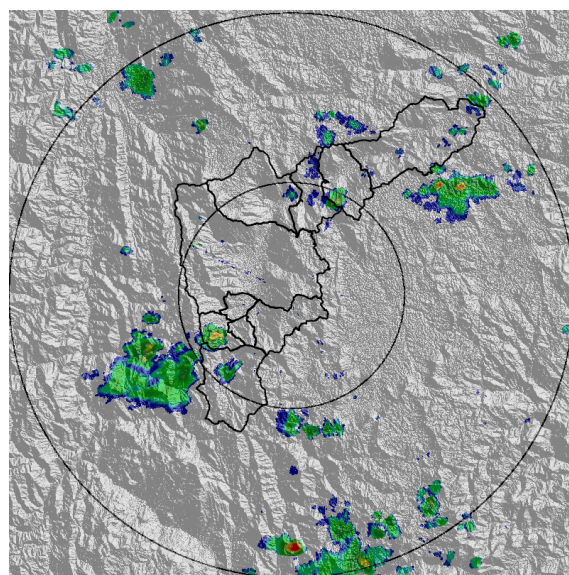
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-06-20

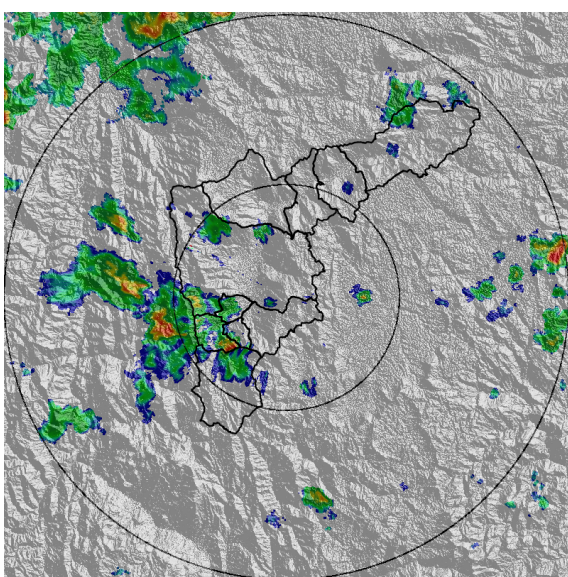
EVENTO N: 2599



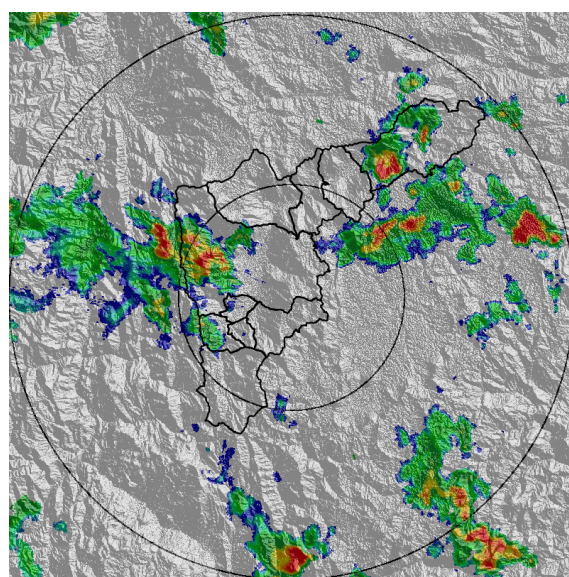
(a) 2022-06-20 12:23



(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

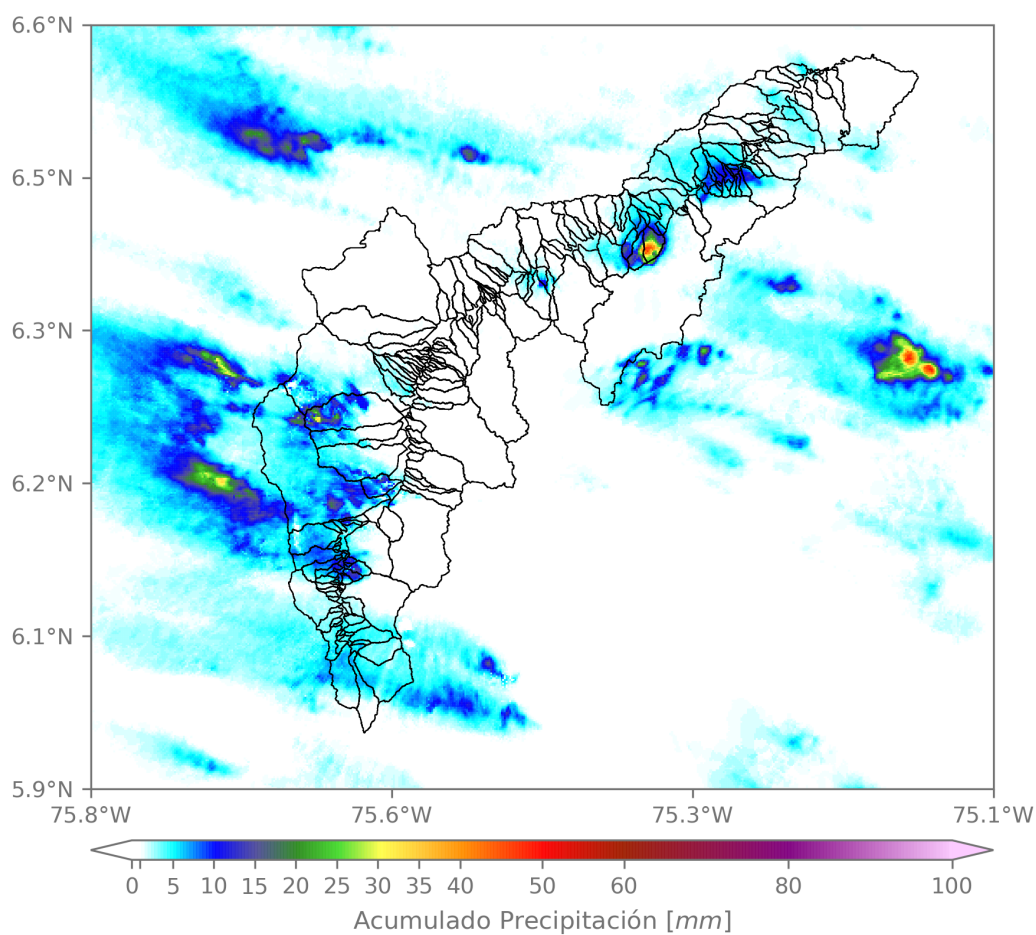
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

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.

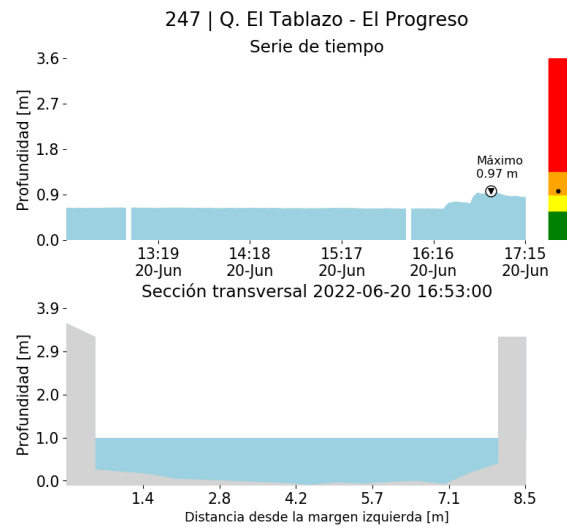


(e) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento

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

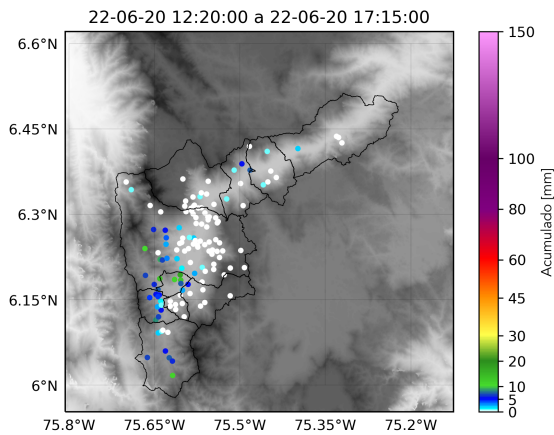


(f)

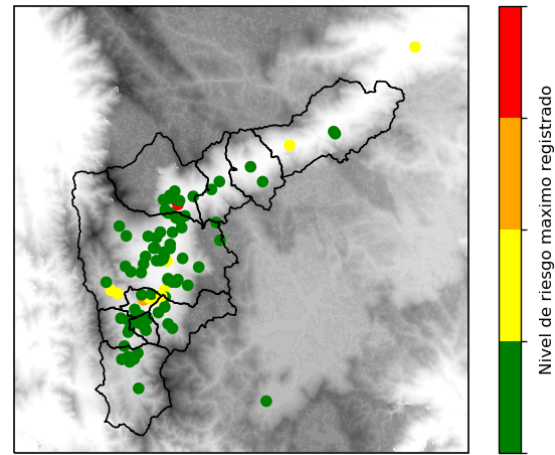
RESUMEN REDES DE MONITOREO

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 / @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