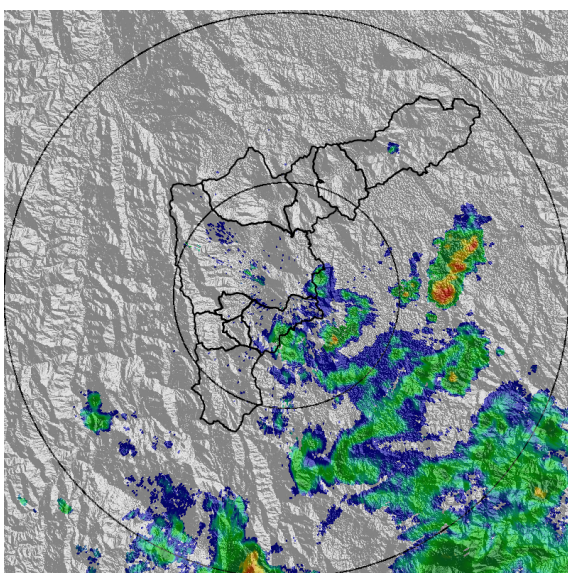


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2021-11-15		EVENTO N: 2401	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2021-11-15	Hora inicio: 02:30:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2021-11-15	Hora fin: 06:00:00	81	Bomberos Guayabal
Duración evento	3 horas 30 min	23	Instituto Jorge Robledo
Mayor intensidad de lluvia		421	CC Viva Envigado - Pluviografica
Magnitud	54.86 mm/hora Hora: 03:12:00	457	Ajizal
Estación	421. CC Viva Envigado - Pluviografica	451	Heliodora - Pluviografica
Municipio	Envigado,	60	Torre SIATA
Mayor registro de lluvia acumulada		244	Bomberos Envigado - Pluvio
Magnitud	20.07 mm	394	Deprimido los musicos - Pluviografica
Estación	81. Bomberos Guayabal	12	I.E Concejo de Medellin
Municipio	Medellin, 15 Guayabal	45	AMVA
Descripción del evento de precipitación		5	I.E Santa Elena
<p>El evento comenzó en la madrugada del 15/11, aproximadamente a las 02:30 con la entrada de un sistema de precipitaciones formado en el oriente a los municipios del sur y Medellín con intensidades bajas. Alrededor de las 03:30 las lluvias se intensificaron durante unos minutos en los límites entre Envigado, Itagüí y Medellín. Luego, en su desplazamiento al nor-occidente, el sistema se disipó por completo alrededor de las 06:00.</p>		434	Museo de Antioquia - Pluviografica
		447	Deprimido San Juan Con Av Ferrocarril - Pluviografica
		28	Liceo Salazar y Herrera
		48	Escuela Rural Santa Angela
		241	Sede Social Picacho Las Vegas
		42	Escuela Rural Piedras Gordas

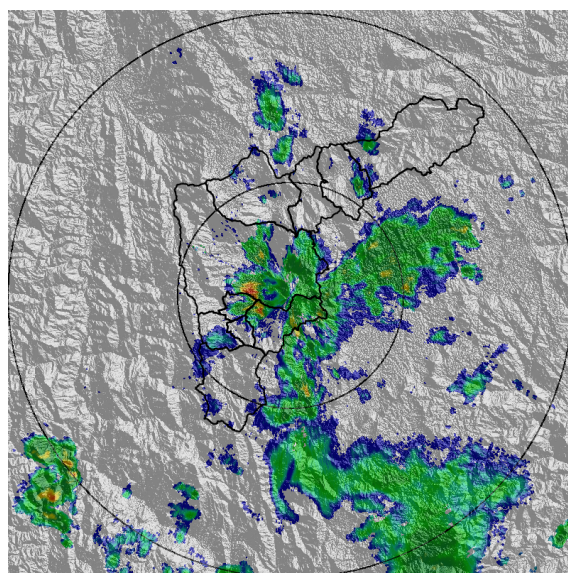
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-11-15

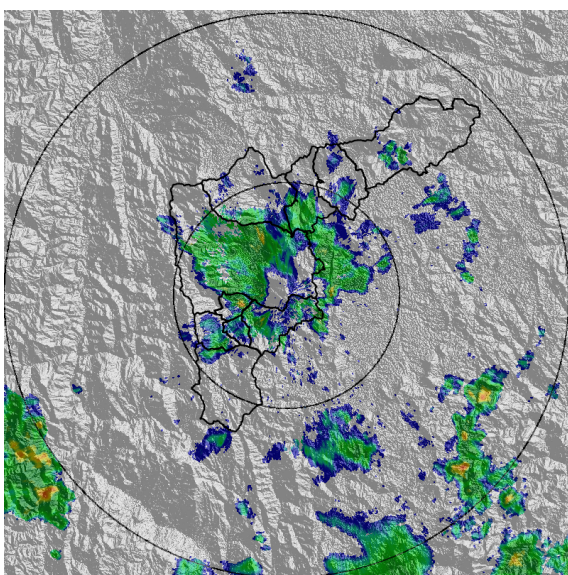
EVENTO N: 2401



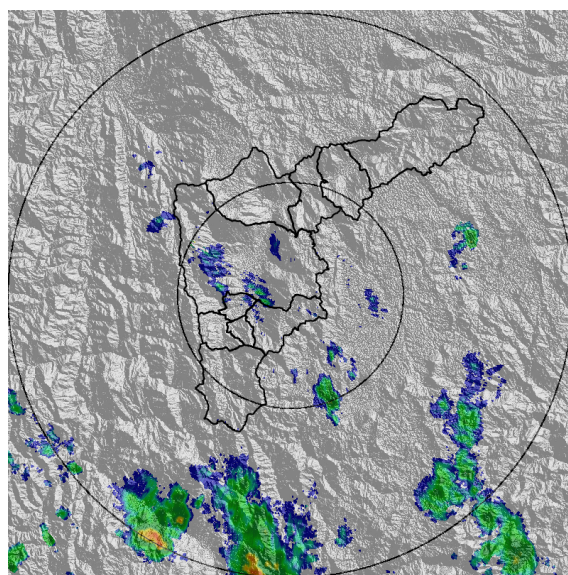
(a) 2021-11-15 02:30



(b) 2021-11-15 03:26



(c) 2021-11-15 04:23



(d) 2021-11-15 05:41

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

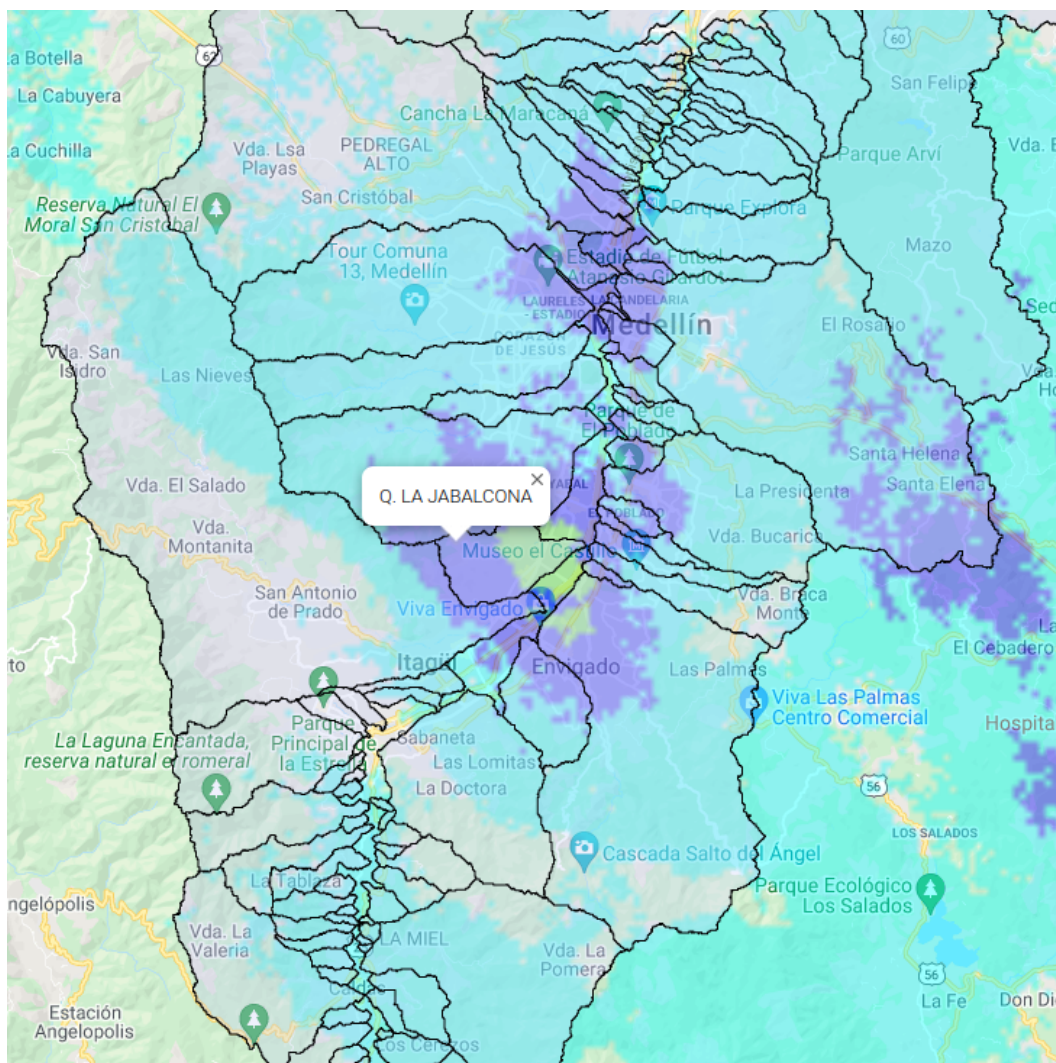
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-11-15

EVENTO N: 2401

El mayor acumulado de precipitación de radar, se registró en la cuenca de la quebrada La Jabalcona, en Medellín, con valores de hasta 20 mm.

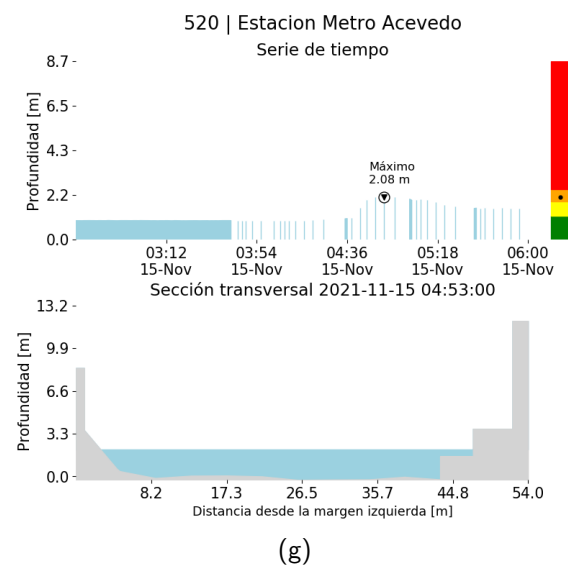
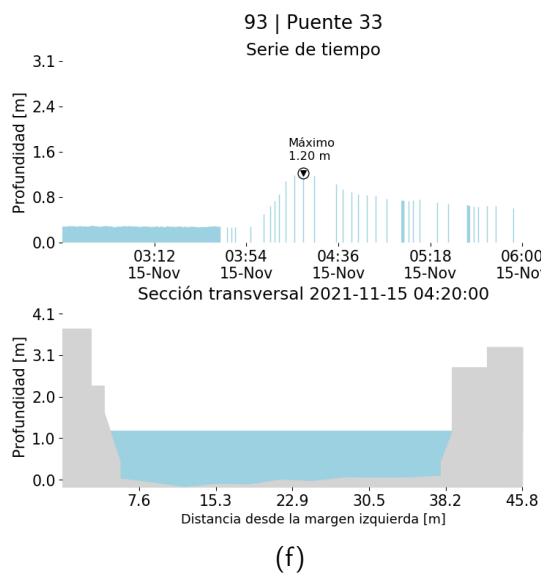


(e) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento

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

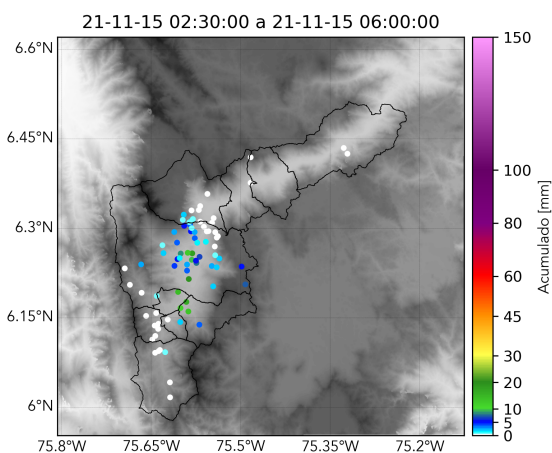
RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
520. Estacion Metro Acevedo	???	2.08	2021-11-15 04:53:00	Naranja
93. Puente 33	???	1.201	2021-11-15 04:20:00	Naranja



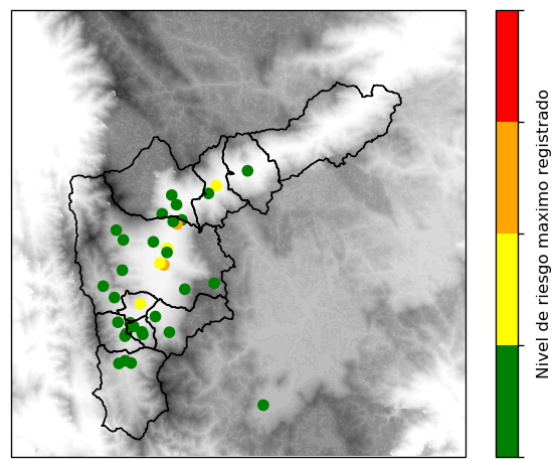
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-11-15

EVENTO N: 2401



(h) Boletín Precipitación



(i) Boletín Nivel

Elaborado por: Juan Diego Barrera - Valeria Gil - Valentina Ramírez.

Área Operacional

Sistema de Alerta Temprana

[www.siat.gov.co](http://www.siat.gov.co) / @siatamedellin

Teléfono: 4341987 - 4341993