

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2022-01-17 EVENTO N: 2450

1

		-		
	erización de los eventos		Estaciones que registraron e	
Fecha inicio: 2022-01-17	Hora inicio: 04:10:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2022-01-17	Hora fin: 12:00:00	62	Gimnasio Cantabria	13.21
Duración evento	7 horas 50 min	420	Pueblo Viejo - Pluviometro	11.18
Mayor intensidad de Iluvia		34	I.E La Doctora	9.14
Magnitud	45.72 mm/hora Hora: 07:03:00	548	El Plebiscito - Pluviometro	8.38
Estación	34. I.E La Doctora	266	Himalaya - Pluvio	6.35
Municipio	Sabaneta	146	Club del adulto mayor - Sabaneta	5.84
Mayor registro de lluvia acumulado		267	Colegio Canadiense - Pluviografica	5.59
Magnitud	13.21 mm	481	Hospital La Estrella - Pluviografica	5.59
Estación	62. Gimnasio Cantabria	519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluvio	5.08
Municipio	La Estrella	288	Colegio Waldorf - Pluviografica	5.08
Descripción	del evento de precipitación			
luvia radar menores a 15 istema se desplazó hacia	strella, generando acumulados de 5 mm. Durante la madrugada el a el occidente y alrededor de las 12:00 1 todos los municipios del valle.	),		

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

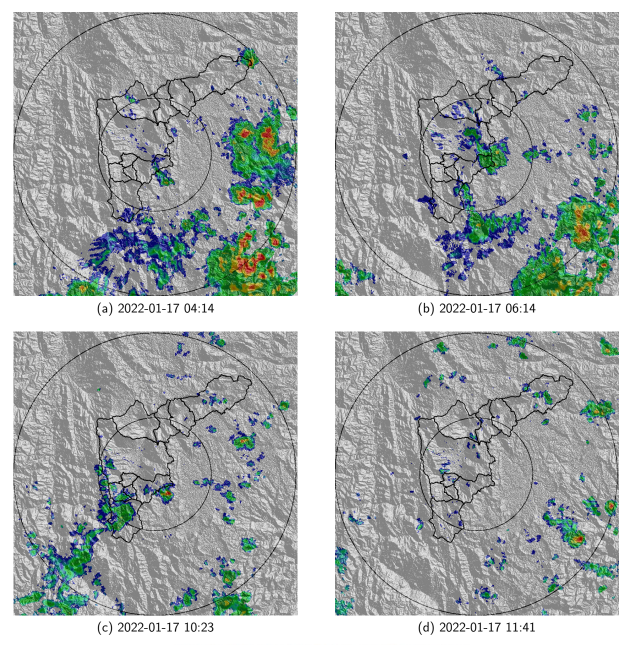


Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

2

FECHA: 2022-01-17 EVENTO N: 2450



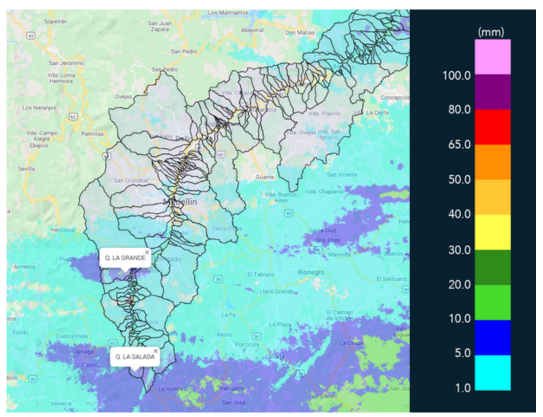
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

MAPA ACUMULADO			
FECHA: 2022-01-17	<b>EVENTO N</b> : 2450		

Los mayores acumulados se generaron en el sur del Valle, específicamente sobre las cuencas Q. La Grande en La Estrella, al igual que en Q. La Salada y Q. La Mina en Caldas, alcanzando valores de hasta 10 mm.



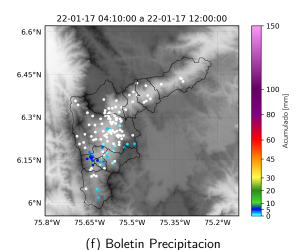
(e) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-01-17 EVENTO N: 2450



Elaborado por: Duban Marin - Mac Yimerson Muñoz - Gicela Vergara Área Operacional Sistema de Alerta Temprana www.siata.gov.co / @siatamedellin Teléfono: 4341987 - 4341993