

Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2022-09-30

EVENTO N: 2713

Col	racterización de los eventos		Estaciones que registraren el e	ranta
Fecha inicio: 2022-09-30	Hora inicio: 23:20:00	N°	Estaciones que registraron el ev	Acumulado (mm)
				\(\frac{1}{2}\)
Fecha fin: 2022-10-01	Hora fin: 08:30:00	432	Andalucia Caldas - Pluviometro	28.7
Duración evento	9 horas 10 min	146	Club del Adulto Mayor - Sabaneta	18.29
	Mayor intensidad de Iluvia	261	Deslizamiento La Raya - Pluviometro	14.73
Magnitud	42.67 mm/hora Hora: 02:35:00	61	Planta de Agua Bocatoma	14.48
Estación	146. Club del Adulto Mayor - Sabaneta	34	I.E La Doctora	14.48
Municipio	Sabaneta	193	Fuente Clara - Pluviometro	12.45
Mayor registro de Iluvia acumulado		65	I.E Las Lomitas	10.67
Magnitud	28.7 mm	62	Gimnasio Cantabria	9.14
Estación	432. Andalucia Caldas - Pluviometro	267	Colegio Canadiense - Pluviometro	8.13
Municipio	Caldas	420	Pueblo Viejo - Pluviometro	7.87
Descrip	ción del evento de precipitación	515	La Valeria - Caldas	7.11
El evento inició con precipitaciones de baja intensidad sobre el municipio de Barbosa las cuales se disiparon rápidamente. Posteriormente se observó la formación de núcleos de intensidad moderada a alta sobre los municipios de Sabaneta, La Estrella y Caldas los cuales se extendieron hacia el noreste causando precipitaciones de baja intensidad en los municipios de Envigado, Itagüí, Medellín y Bello principalmente. Las lluvias se disiparon completamente en las primeras horas de la mañana.		25	Escuela Rural Astilleros	6.6
		50	Universidad CES (Sabaneta)	6.35
		253	Parque 3 Aguas - Pluviometro	6.1
		266	Himalaya - Pluviometro	6.1
		21	Escuela Rural San Jose de la Montana	5.84
		33	Santa Maria Goretti	5.59
		519	Deslizamiento Tierra Amarilla - Pluviometro	5.08

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

1

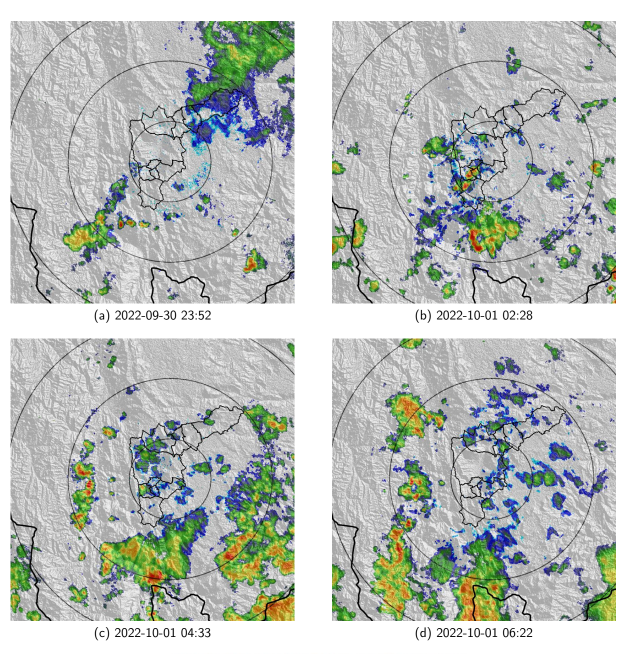


Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

2

IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-09-30 EVENTO N: 2713



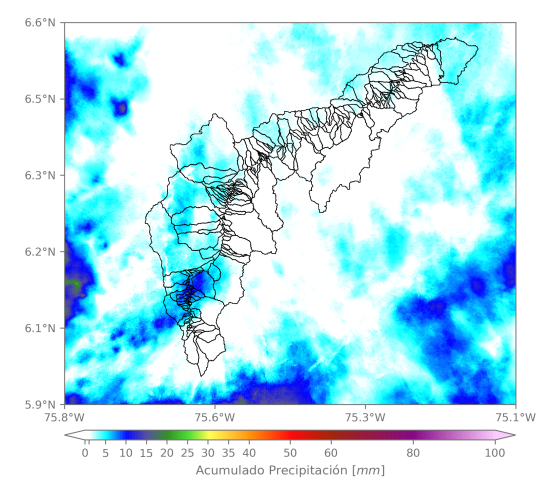
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

MAPA ACUMULADO				
FECHA: 2022-09-30	EVENTO N : 2713			

Los mayores acumulados se registraron sobre la cuenca de la Q. La Doctora en Sabaneta con acumulados que alcanzaron los 15 mm.



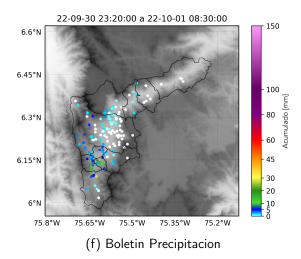
(e) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



Proyecto del Área Metropolitana del Valle de Aburrá

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-09-30 **EVENTO N**: 2713



Elaborado por: Juliana Benjumea - Laura Villegas Área Operacional Sistema de Alerta Temprana www.siata.gov.co / @siatamedellin Teléfono: 4341987 - 4341993