

SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA DE MEDELLÍN Y EL VALLE DE ABURRÁ

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN FECHA: 2016-11-30 EVENTO N: 998

FECHA: 2016-11-30			EVENTO N: 998		
Caracterización de los eventos			Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2016-11-30	Hora inicio: 13:33:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)	
Fecha fin: 2016-11-30	Hora fin: 16:00:00	5	I.E Santa Elena	21.34	
Duración evento	2 horas 27 min	10	Escuela Rural El Boqueron	16.26	
Mayor intensidad de Iluvia		37	Liceo Fernando Velez	15.49	
Magnitud	76.20 mm/hora Hora: 13:52:00	74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	14.22	
Estación	5. I.E Santa Elena	83	Centro de salud San Javier la Loma	8.75	
Municipio	Medellin, 90 Santa Elena	207	Vivero EPM Piedras Blancas	7.41	
Mayor re	gistro de Iluvia acumulado	42	Escuela Rural Piedras Gordas	6.10	
Magnitud	21.34 mm				
Estación	5. I.E Santa Elena				
Municipio	Medellin, 90 Santa Elena				
Descipción ace	erca de la formación del evento				
registro una intensidad m					
Descipo	ción del comportamiento				
lluvias en los municipios Copocabana y Bello. Du	on dirección noroccidente y causo de Envigado, Medellín, sur de rante el evento se presentaron 40 e de Medellín y Envigado.				

Con el apoyo de:





Un proyecto de:

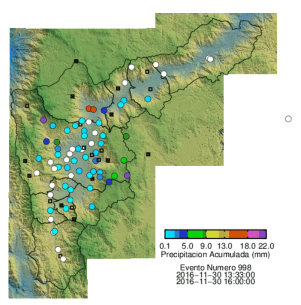






SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA DE MEDELLÍN Y EL VALLE DE ABURRÁ

RESUMEN REDES DE MONITOREO FECHA: 2016-11-30 EVENTO N: 998



(a) Boletin Precipitacion

Elaborado por: Carlos Andres Castañeda Área Operacional Sistema de Alerta Temprana www.siata.gov.co / @siatamedellin Teléfono: 4341987 - 4341993







