





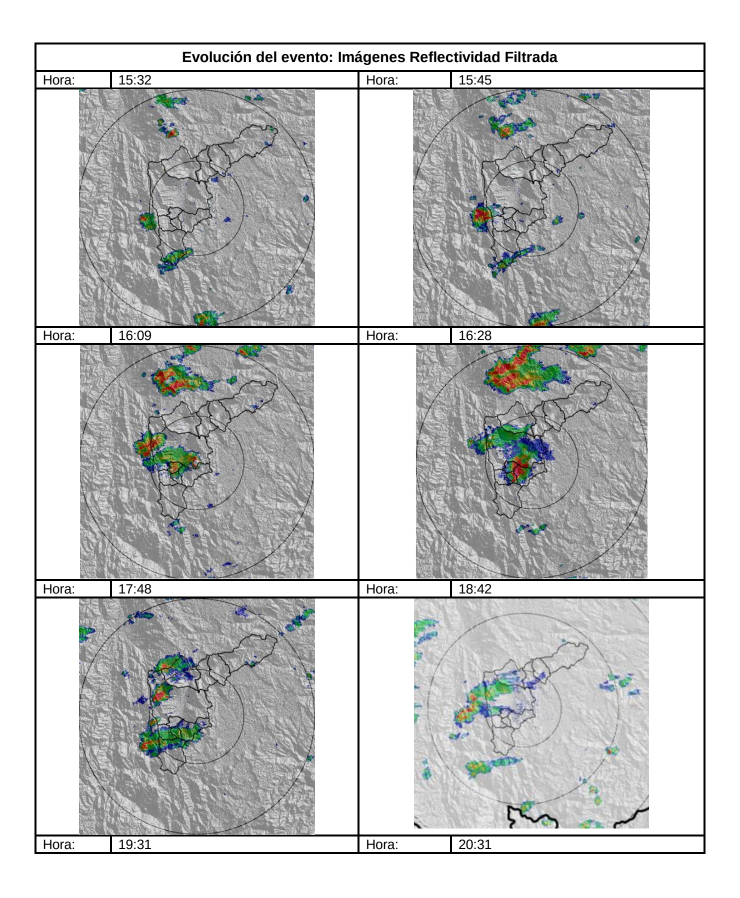


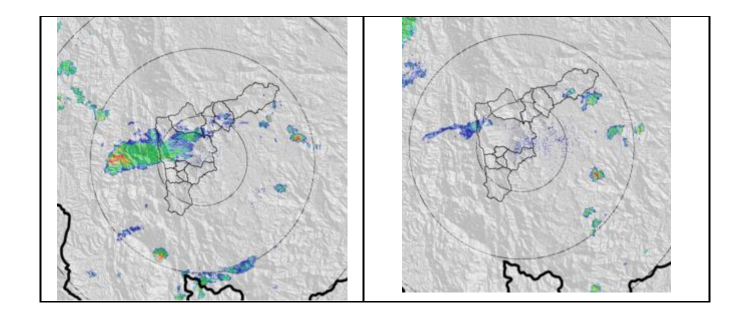


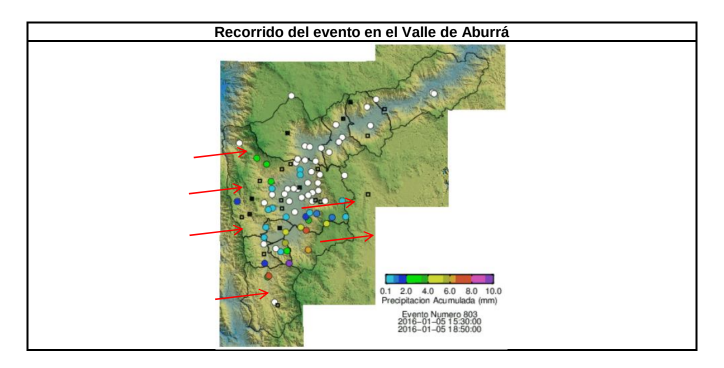
Fecha 2016-01-05 **Evento N°803** 2016-803

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2016-01-05	Hora Inicio	15:30	N°	Nombre de la Estación	Acum(mm)
Fecha Fin	2016-01-05	Hora Fin	21:00	64	Ecoparque La Romera	10.67
Duración Evento 5 horas y 30 minutos				105	Parque 3 Aguas	7.0
Mayor intensidad de Iluvia.				15	Colegio San Lucas	6.6
Magnitud	51.8 mm/h	Hora	16:40	52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	6.4
Estación	64. Ecoparque La Romera			50	Universidad CES (Sabaneta)	5.3
Municipio	Sabaneta				,	
Mayor registro de lluvia acumulado						
Magnitud	10.67 mm					
Estación	64. Ecoparque La Romera					
Municipio	Sabaneta					
Descripción acerca de la formación del evento						
extensión y migr	an al oriente c	del valle de <i>l</i>	\burrá.			
Descripción del comportamiento						
Las Iluvias cubren el Área Metropolitana, sur del						
valle de Aburrá y Bello. Intensidades						
predominantemente altas en Itagüí y Envigado con						
asociadas con granizo. Durante el evento los						
niveles de quebrada o aumentaron						
considerablemente.						







Elaborado por: I.C. Xiomara Osorio Berrío - I.S. Andrés Felipe Cadavid Agudelo Área Operacional Sistema de Alerta Temprana www.siata.gov.co / @siatamedellin Teléfono: 4341987 - 4341993



Contrato de Ciencia y Tecnología No. CD 239 de 2012 ejecutado por la Universidad Eafit para el Área Metropolitana del Valle de Aburrá y la Alcaldía de Medellín, con el apoyo de EPM e ISAGEN.