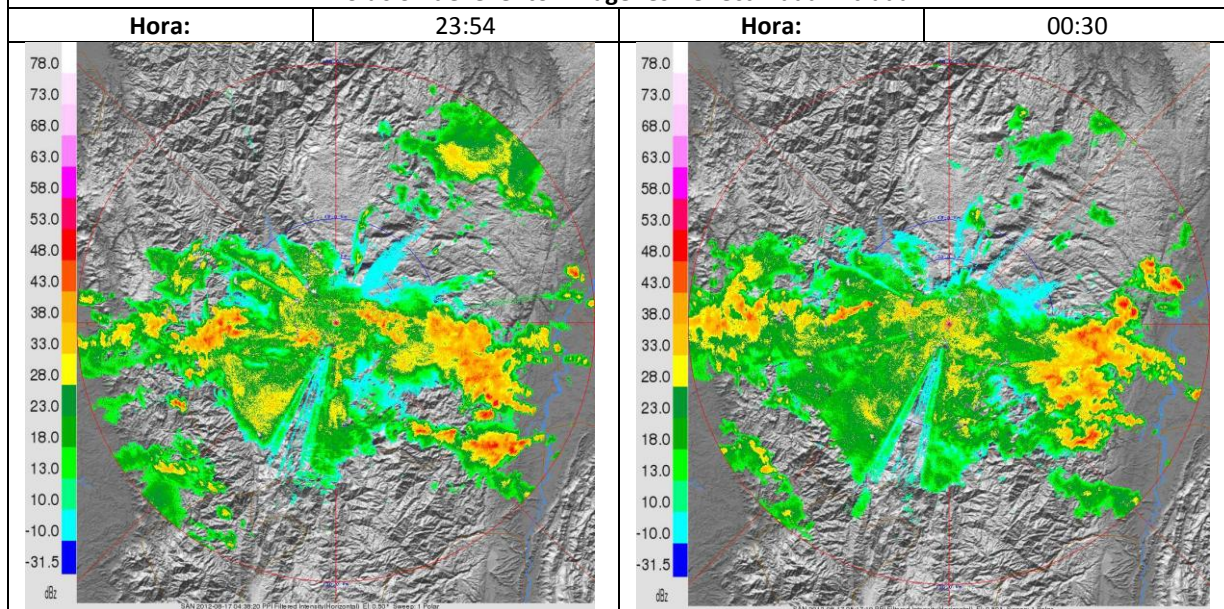


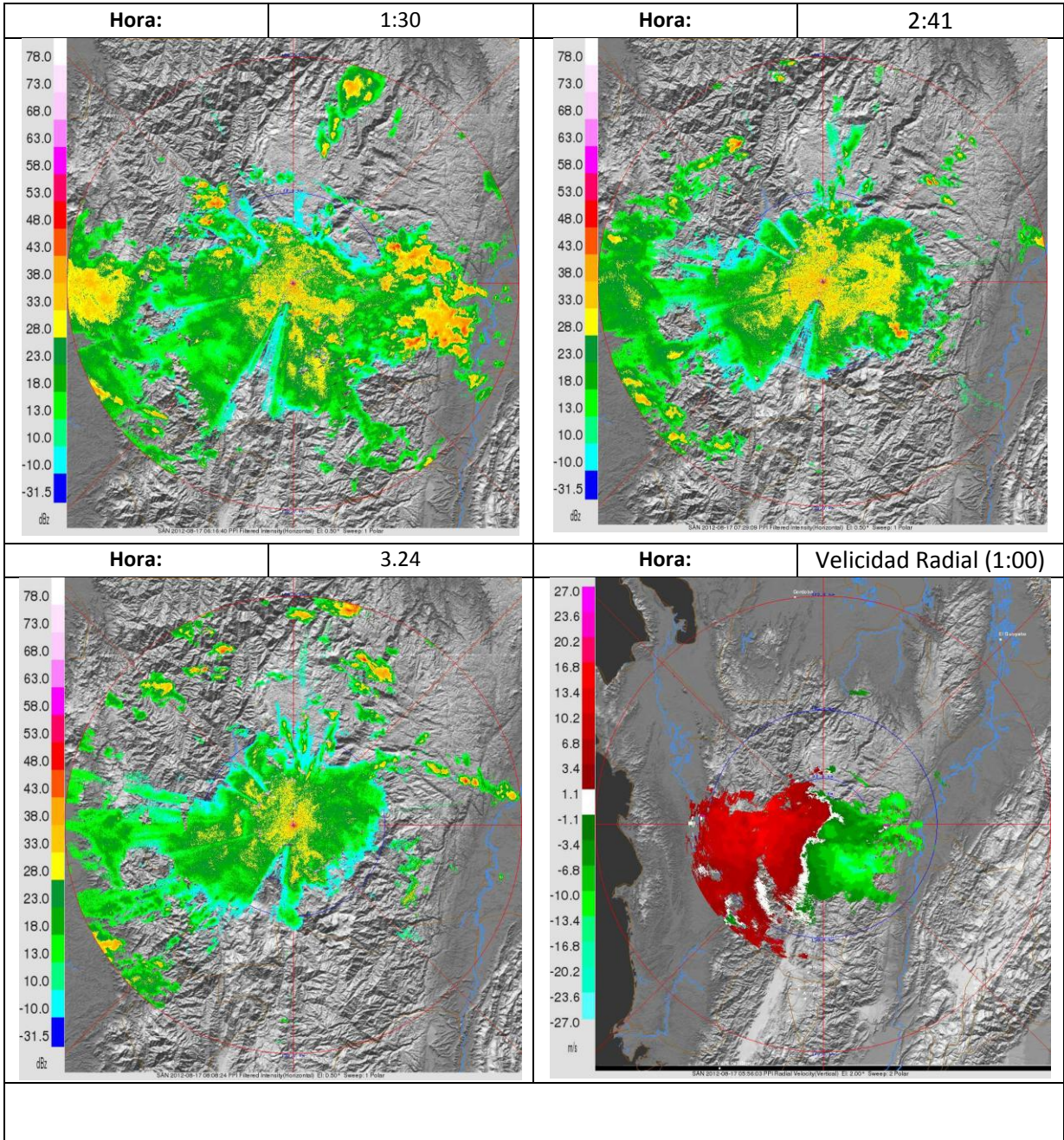
Fecha		2012/08/17		Evento N°		23
<b>REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN</b>						
<b>Caracterización de los eventos</b>				Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio:	2012/08/17	Hora inicio:	23:45	N°	Nombre	Acum.
Fecha fin:	2012/08/17	Hora fin:	3:30	58	Luis Javier García Isaza	22,6 mm
Duración del evento:		3 horas 45 min		61	Planta de Agua Bocatoma	23,4 mm
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>				34	I.E La Doctora	20,1 mm
Magnitud:	25,2 mm/h	Hora:	00:00	50	Universidad CES Sabaneta.	24,6 mm
Estación:	54. Juan María Céspedes			36	Colegio Concejo de Itagüí	17,3 mm
Comuna:	16. Belén			15	Colegio San Lucas	17,8 mm
<b>Mayor registro de lluvia acumulado</b>				67	I.E Juan Echeverry Abad	15,8 mm
Magnitud:	25,5 mm			19	Tecnológico de Antioquia	15,5 mm
Estación:	52. Centro veterinario y zootecnia CES			02	Escuela Rural La Verde	17,7 mm
Comuna:	Envigado			08	Escuela Cedepro	16,3 mm
<b>Descripción acerca de la formación del evento:</b>				33	Santa María Goretti	12,5 mm
El evento es producto de formación de nubes al suroriente y oriente del Valle y llega a este por advección. Su inicio se registra en el Valle a las 23:45 del día 16 de Agosto de 2012.				65	I.E. Las Lomitas	19,9 mm
				52	Centro zootecnia CES	25,5 mm
				38	Alcaldía La Estrella	18,7 mm
				54	Juan María Céspedes	18,1 mm

**Descripción del comportamiento:**

Este evento es de iguales características al evento ocurrido el día 16 de Agosto de 2012 y se presenta contigo con un rezago de tiempo de llegada al Valle de aproximadamente 15 min. Su trayectoria es Oriente-occidente, es registrado principalmente por las estaciones ubicadas en el centro y sur del área metropolitana. El evento se caracteriza por ser de baja intensidad y alta duración y finaliza a las 3:30 del día 17 de Agosto de 2012.

**Evolución del evento: Imágenes Reflectividad Filtrada.**





### Recorrido del evento en el Valle de Aburrá

