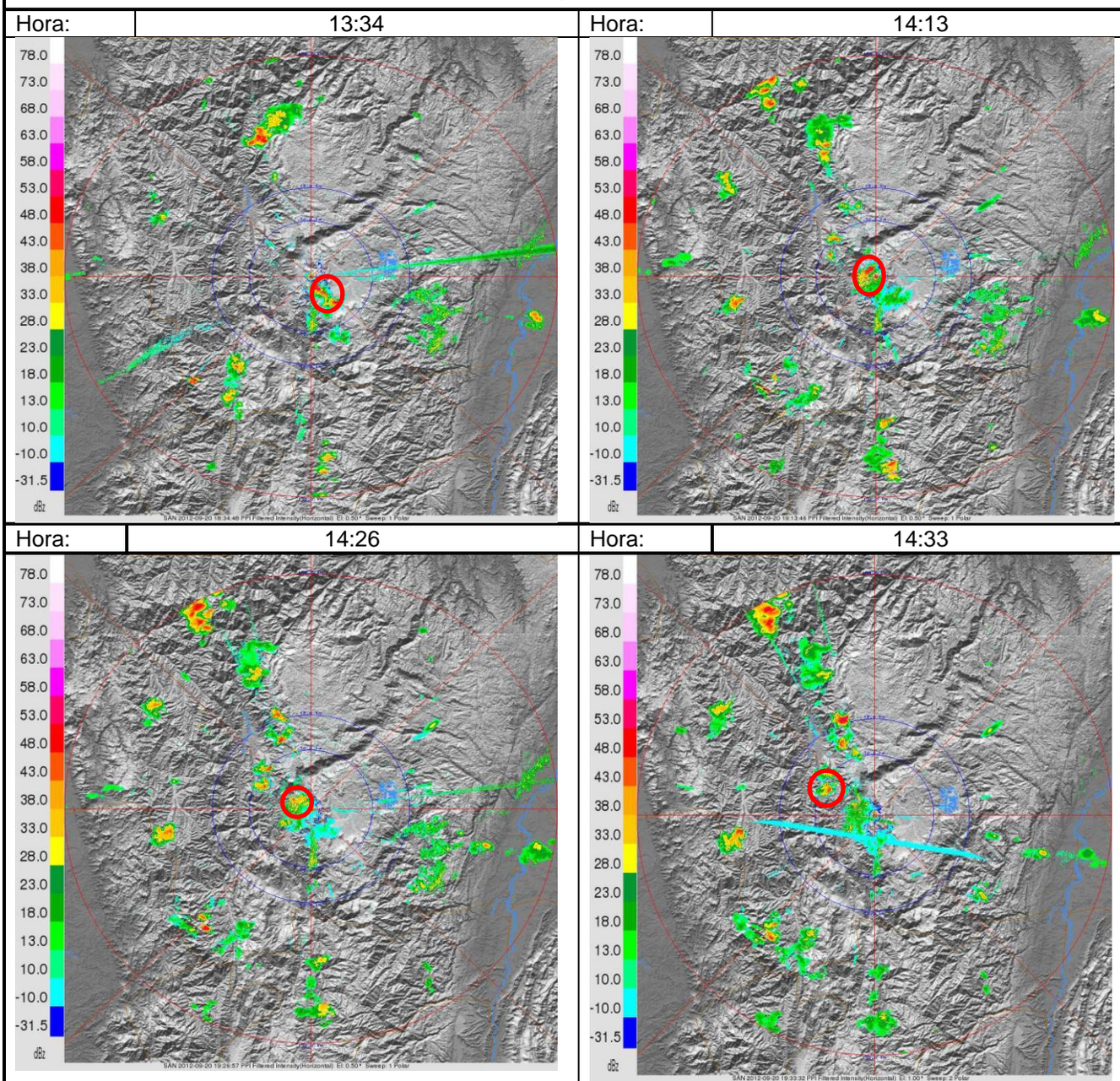


		 	
Fecha	20 Septiembre 2012	Evento N°	43
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	20/08/2012	Hora Inicio	13:50	N°		Acumulado
Fecha Fin	20/08/2012	Hora Fin	15:25	49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	22.1 mm
Duración Evento	1 hora 35 min			56	I.E. Inem Sede Santa Catalina	10.4 mm
Mayor intensidad de lluvia				41	Comisaria El Poblado	9.1 mm
Magnitud	78 mm/h	Hora	14:05	15	Colegio San Lucas	7.6 mm
Estación	49. Colegio Latino (Av. Las Palmas)			10	Escuela rural El Boquerón	4.6 mm
Comuna	14. El Poblado			46	I.E. La Milagrosa	4.3 mm
Mayor registro de lluvia acumulado				52	Centro Veterinario CES	4.1 mm
Magnitud	22.1 mm			21	Escuela rural San José Montaña	4.1 mm
Estación	49. Colegio Latino (Av. Las Palmas)					
Comuna	14. El Poblado					
Descripción acerca de la formación del evento						
De acuerdo a las imágenes de reflectividad captadas por el radar, el sistema que ocasiono el evento de precipitación se acercó al Valle de Aburrá por el costado oriental en dirección nor-occidente. Dicho sistema se potencializo y alcanzo valores considerables de reflectividad aproximadamente a 40 km del lugar donde se encuentra ubicado el radar meteorológico.						
Descripción del comportamiento						
El evento fue percibido en primera instancia en la ladera sur-oriental del Valle de Aburrá sobre los municipios de Envigado y Sabaneta, y con mucha mas intensidad en el barrio El Poblado, posteriormente se observa un desplazamiento hacia el centro-occidente de la ciudad de Medellín, finalmente se observa un desplazamiento hacia el centro y el occidente del Valle, sobre los corregimientos de San Cristóbal y San Sebastián de Palmitas sin presentaron intensidades considerables.						

Evolución del evento: Imágenes Reflectividad Filtrada



Recorrido del evento en el Valle de Aburrá

