



Alcaldía de Medellín

Fecha

2014/02/10

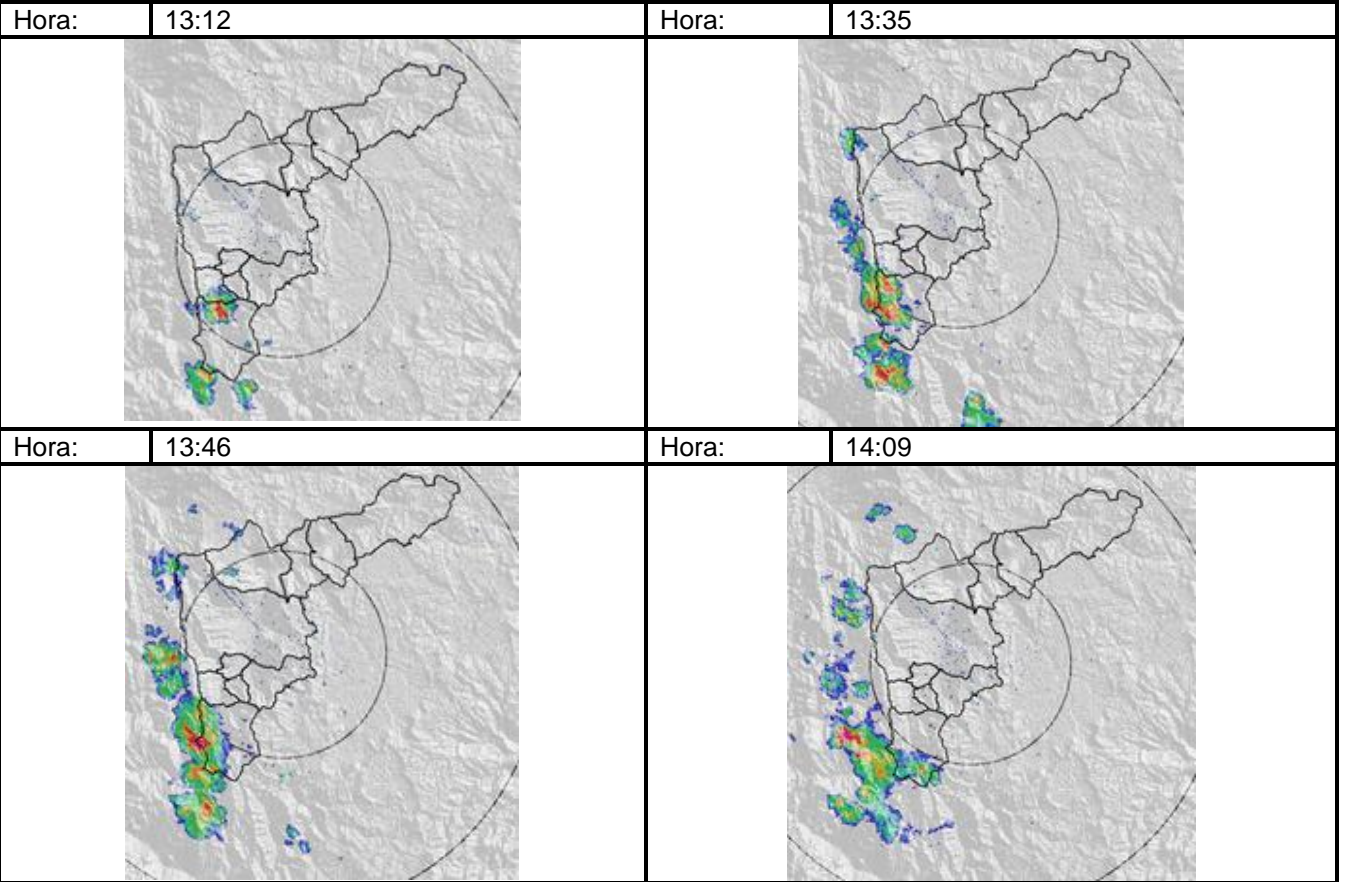
Evento N°

423-2014

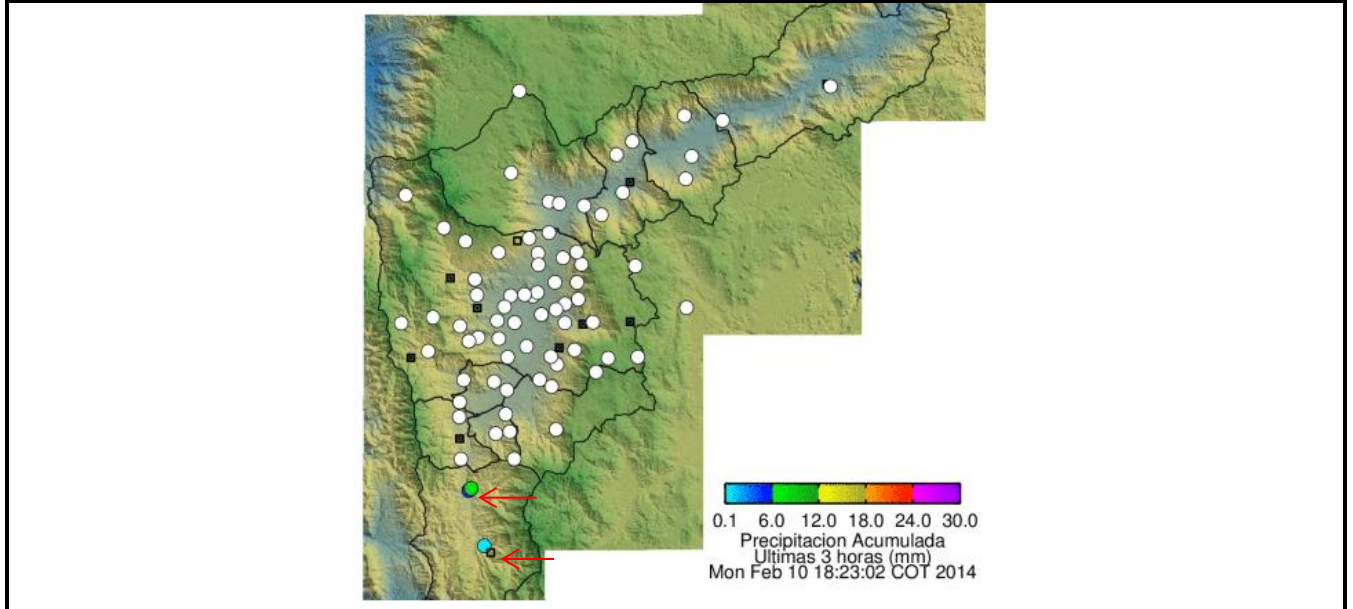
## REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2014/02/10	Hora Inicio	13:20	N°	Nombre de la estación	Acumulado
Fecha Fin	2014/02/10	Hora Fin	14:00	105	Parque 3 Aguas	11
Duración Evento	40 minutos			33	Santa María Goretti	7.7
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>						
Magnitud	150 mm/hr	Hora	13:30			
Estación	105. Parque 3 Aguas					
Municipio	Caldas					
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>						
Magnitud	11 mm					
Estación	105. Parque 3 Aguas					
Municipio	Caldas					
<b>Descripción acerca de la formación del evento</b>						
El Evento registrado se generó localmente en el municipio de Caldas						
<b>Descripción del comportamiento</b>						
El sistema tuvo intensidades medias y altas, desplazándose hacia el occidente desde el municipio de Caldas.						

### Evolución del evento: Imágenes Reflectividad Filtrada



### Recorrido del evento en el Valle de Aburrá



Elaborado por: I.C Yazmin Eliana Urrego Lezcano  
Área Operacional

Sistema de Alerta Temprana  
[www.siat.gov.co](http://www.siat.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.