



Alcaldía de Medellín

Fecha

2014/07/02

Evento N°

507-2014

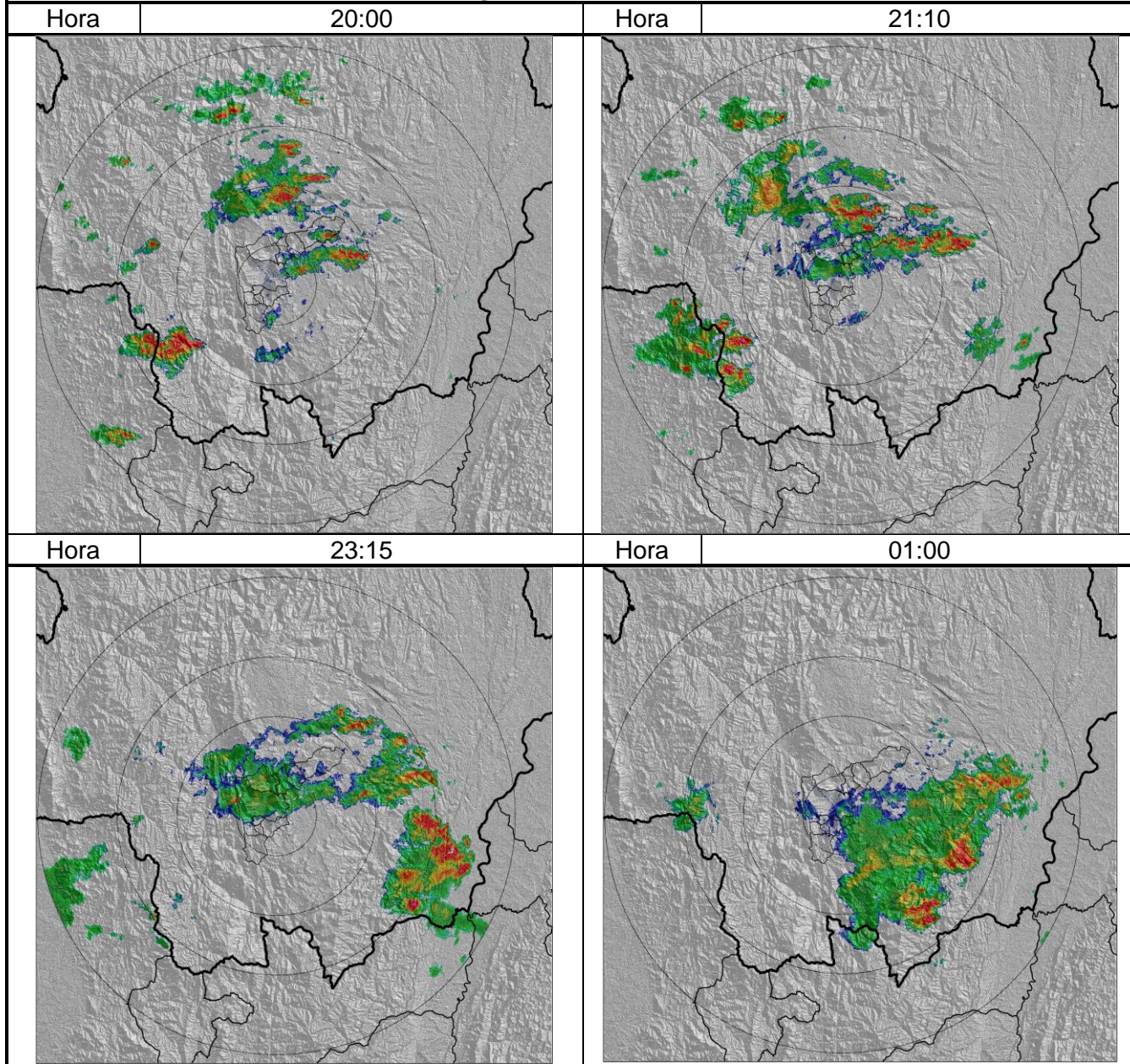
## REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

### Caracterización de los eventos

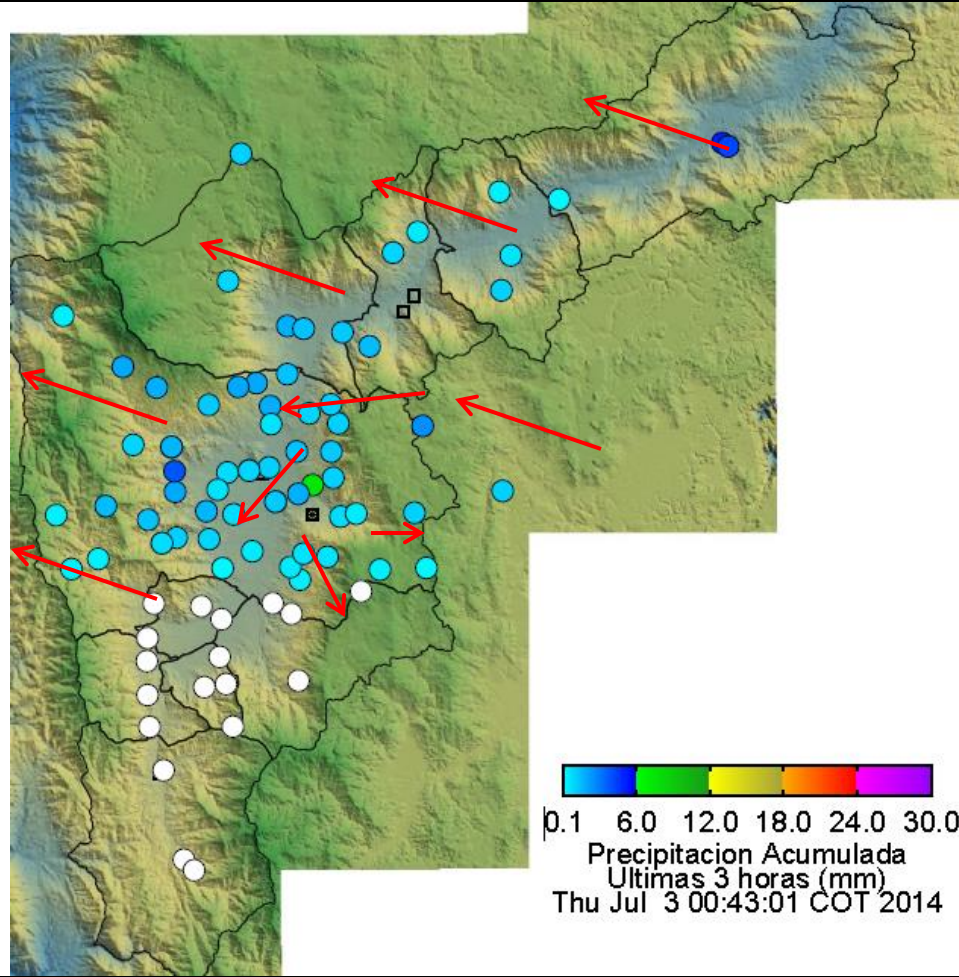
### Estaciones que registraron el evento

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2014/07/02	Hora Inicio	20:00	N°		Acumulado
Fecha Fin	2014/07/03	Hora Fin	01:00	211	La Ladera	8.5
Duración Evento	5 horas			30	Salón Social Barbosa	6.7
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>				53	Colegio Eduardo Santos	5.1
Magnitud	36 mm/h	Hora	23:50			
Estación	211. La Ladera					
Comuna	Villa Hermosa					
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>						
Magnitud	8.5 mm					
Estación	211. La Ladera					
Comuna	Villa Hermosa					
<b>Descripción acerca de la formación del evento</b>						
.El evento es asociado a formaciones de naturaleza advectiva provenientes del nor oriente de la región.						
<b>Descripción del comportamiento</b>						
Las formaciones provenientes del oriente de la región ingresan a la zona norte y centro del Valle generando lluvias de intensidades moderadas, dichas formaciones se disipan hacia el oriente y las formaciones localizadas en el oriente de Medellín se disipan en dirección occidente oriente. No se alteran los niveles del rio y quebradas.						

### Imágenes Reflectividad



### Recorrido del evento en el Valle de Aburrá



Elaborado por: Katherin Cano  
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.