



Alcaldía de Medellín

Fecha

2014-09-10

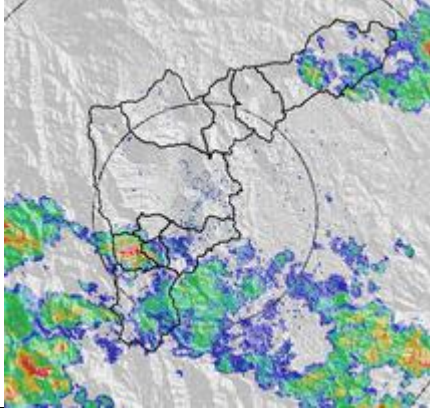
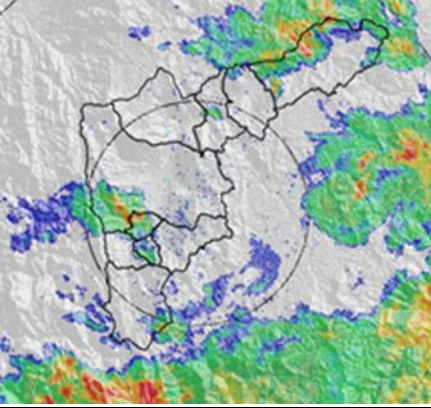
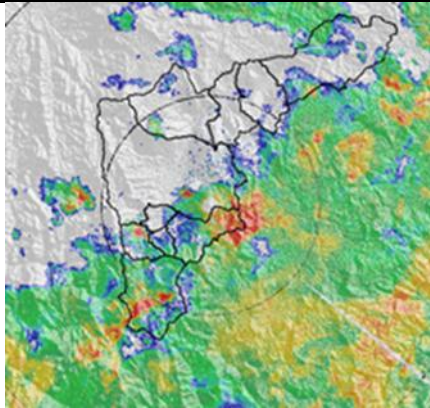
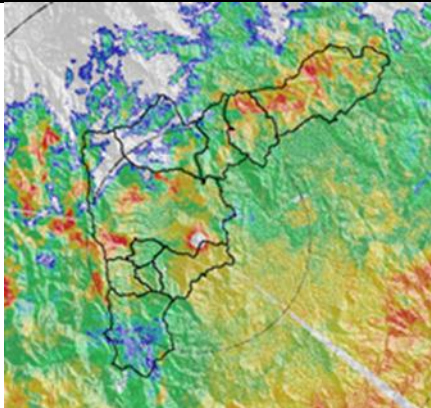
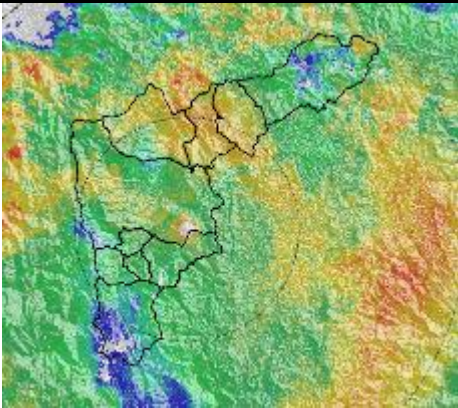
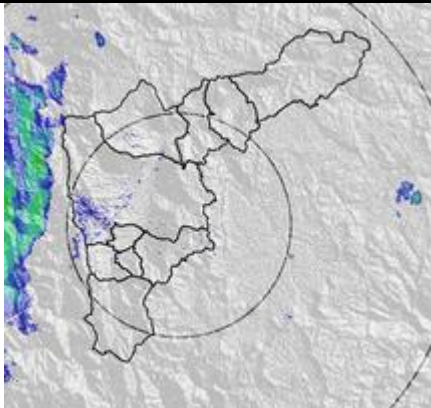
Evento N°523

523-2014

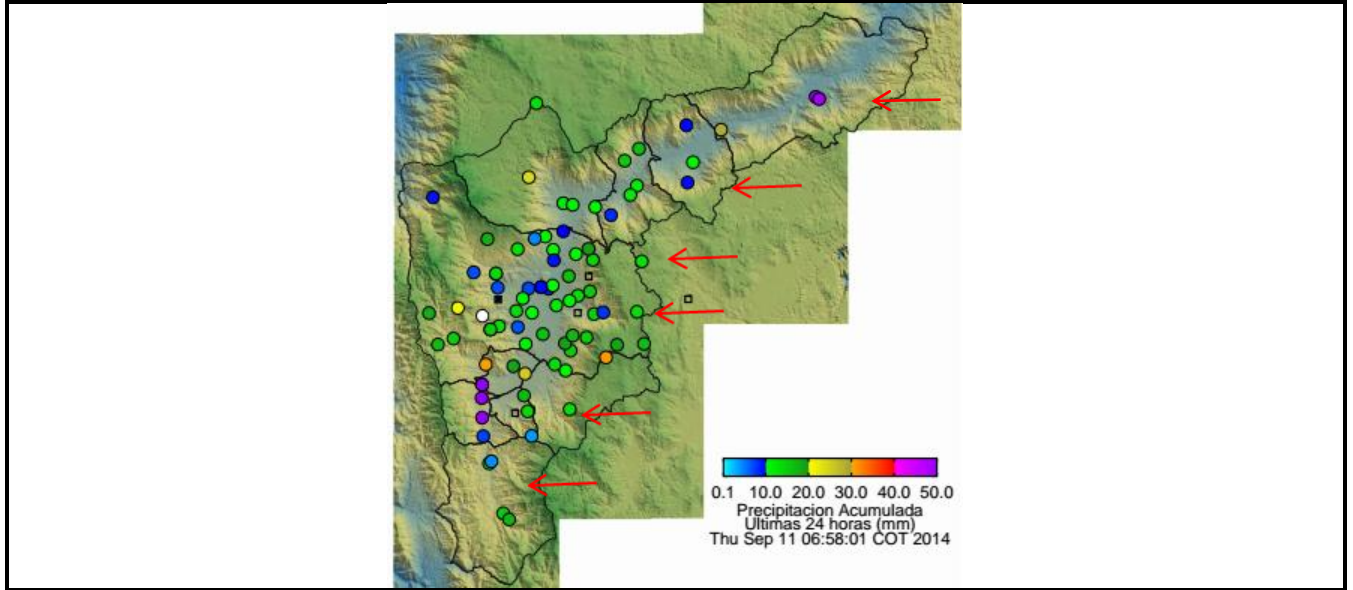
## REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2014-09-10	Hora Inicio	22:00	N°	Nombre de la Estación	Acumulado
Fecha Fin	2014-09-11	Hora Fin	06:00	38	Casa Cultura La Estrella	65.3
Duración Evento	8 horas			62	Gimnasio Cantabria	57.4
<b>Mayor intensidad de lluvia.</b>				30	Salón Social Barbosa	48
Magnitud	156 mm/h			36	Colegio Concejo de Itaguí	38.4
Estación	38. Casa Cultura La Estrella			2	Escuela Rural La Verde	32.5
Municipio	La Estrella			19	Tecnológico Antioquia	25.4
<b>Mayor registro de lluvia acumulado</b>				25	Escuela Rural Astilleros	21.6
Magnitud	65.3 mm			41	Comisaria El Poblado	19.6
Estación	38. Casa Cultura La Estrella			67	I.E Juan Echeverry Abad	19.6
Municipio	La Estrella			3	Escuela Rural Yarumalito	19.3
<b>Descripción acerca de la formación del evento</b>				26	Escuela Rural El Plan	19.1
Un gran sistema de origen advectivo ingresa al Valle de Aburrá por el costado oriental.				57	Escuela la Clara	18.5
				66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	18
				51	Represa La Garcia	17.8
				50	Universidad CES (Sabaneta)	17
				5	I.E Santa Elena	17
				18	Escuela El Salado	16.5
				47	Villa Nueva Sede La Luz	16.5
<b>Descripción del comportamiento</b>				43	Escuela Rural Quebrada Larga	16.3
El sistema se desplaza en sentido oriente – occidente alcanza a cubrir todo el Valle de Aburrá generando lluvias de intensidades medias y altas durante las horas de la noche y madrugada.				49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	16.3
				21	E.Rural San Jose de la Montana	15.7
				8	Escuela CEDEPRO	15.5
				58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	15.5
				81	Bomberos Guayabal	15.2
				56	I.E INEM Sede Santa Catalina	14.7
61	Planta de Agua Bocatoma	14.5				

### Evolución del evento: Imágenes Reflectividad Filtrada

Hora:	22:11	Hora:	00:01
			
Hora:	01:22	Hora:	02:28
			
Hora:	03:48	Hora:	07:18
			

## 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

**SIATA** SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA DE MEDELLÍN  
ALERTAS AMBIENTALES PARA LA PREVENCIÓN DE DESASTRES

Contrato de Ciencia y Tecnología No. CD 464 de 2014 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.