



Alcaldía de Medellín

Fecha

2013-05-04

Evento N°

243-2013

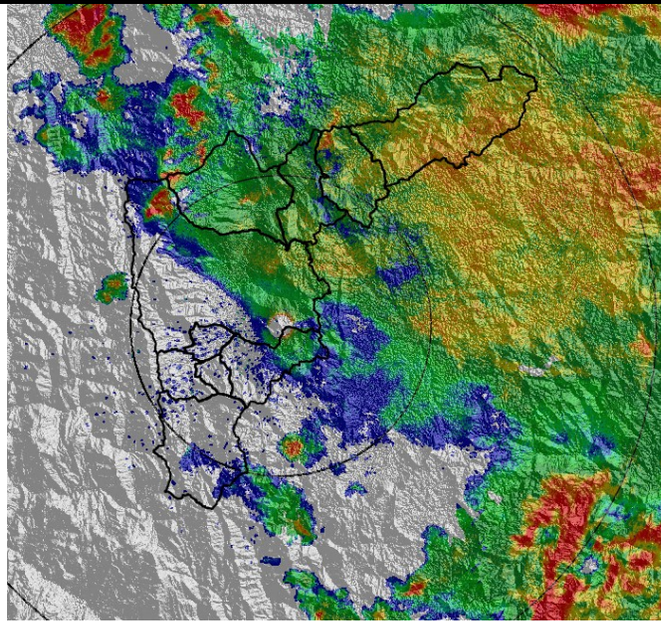
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2013-05-04	Hora Inicio	20:20	N°		Acumulado
Fecha Fin	2013-05-04	Hora Fin	22:50	47	Villa Nueva Sede La Luz	9.1 mm
Duración Evento	2 horas 30 min			30	Salón Social Barbosa	8.9 mm
Mayor intensidad puntual de lluvia				20	Fundación Hogares Claret	8.9 mm
Magnitud	55.2 mm/h	Hora	21:50	51	Represa La García	8.6 mm
Estación	17. Escuela El Corazón.			10	Escuela Rural El Boquerón	7.4 mm
Comuna	13. San Javier			66	I.E. San Andrés (Sede Socorro)	7.4 mm
Mayor registro de lluvia acumulada				17	Escuela el Corazón	6.9 mm
Magnitud	9.1 mm					
Estación	47 Villa Nueva Sede La Luz					
Comuna	Municipio de Copacabana					
Descripción acerca de la formación del evento						
<p>Las precipitaciones fueron ocasionadas por algunos centros de altas intensidades que se desplazaron de occidente a oriente, como consecuencia de un sistema de gran extensión que atravesó el valle con características similares al del evento de la tarde.</p>						
Descripción del comportamiento						
<p>Las precipitaciones se presentaron de manera localizada. Inicialmente sobre las comunas 60. San Cristóbal, 13. San Javier y 12. La América en el occidente de Medellín. Luego al desplazarse al oriente se registraron precipitaciones sobre las comunas 9. Buenos Aires y 14. El Poblado.</p>						

Evolución del evento: Imágenes Reflectividad Filtrada

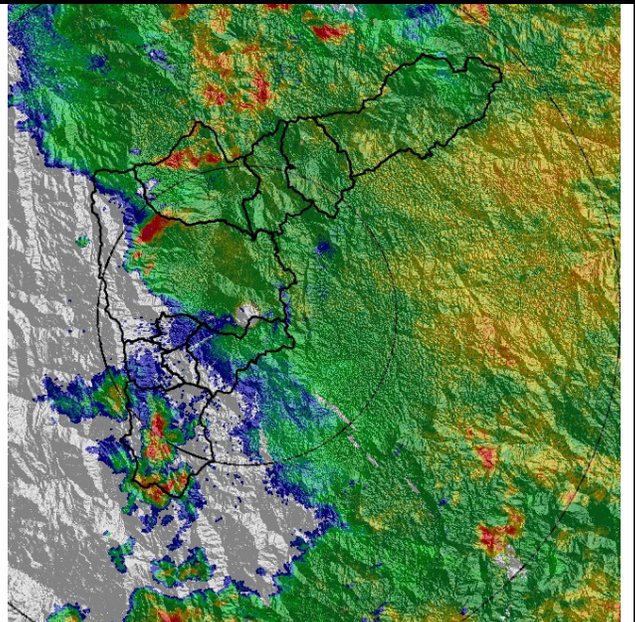
Hora:

20:33



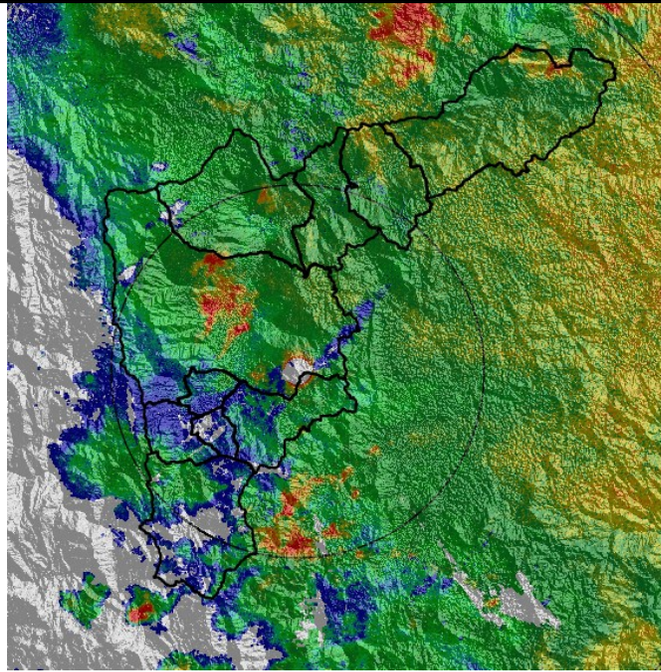
Hora:

21:29



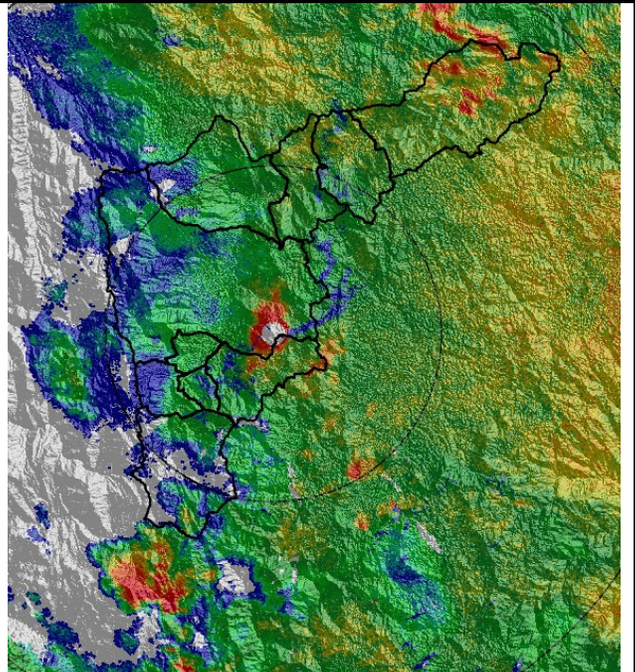
Hora:

22:00

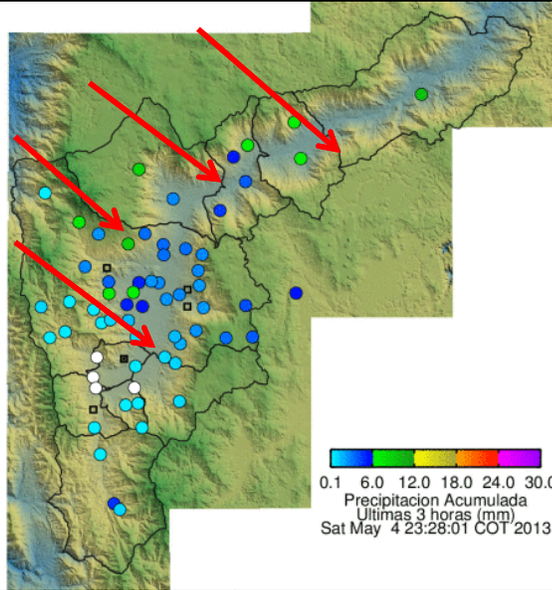


Hora:

22:20



Recorrido del evento en el Valle de Aburrá



Elaborado por: Esneider Zapata Atehortúa.
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
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 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.