



Alcaldía de Medellín

Fecha

2013-01-25

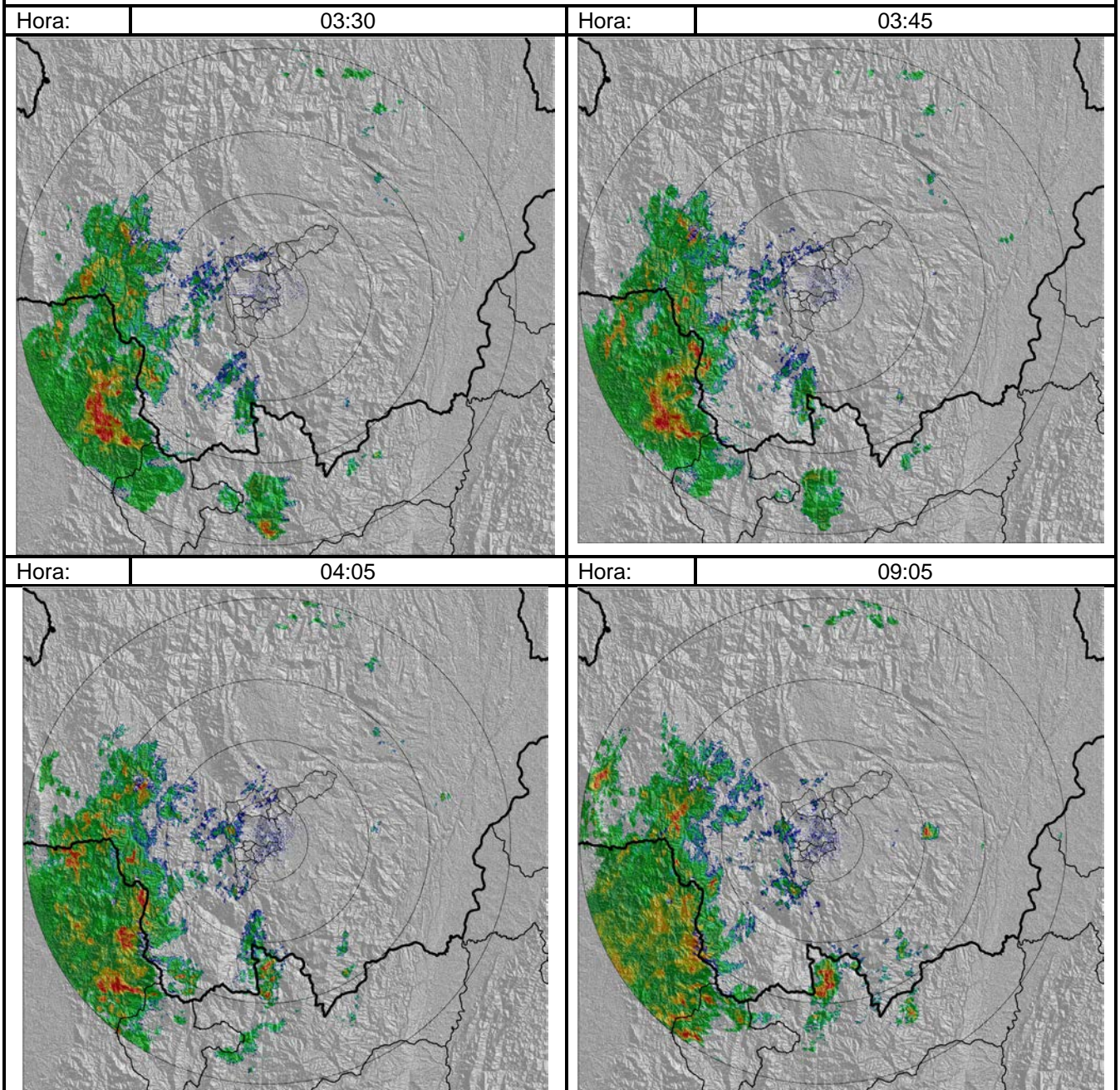
Evento N°

153 - 2013

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2013-01-25	Hora Inicio	03:30	N°		Acumulado
Fecha Fin	2013-01-25	Hora Fin	04:30	03	Escuela rural Yarumalito	14.2 mm
Duración Evento	1 hora					
Mayor intensidad de lluvia						
Magnitud	38.4 mm/hr	Hora	03:40			
Estación	03 Escuela rural Yarumalito					
Comuna	San Antonio de Prado					
Mayor registro de lluvia acumulada						
Magnitud	14.2 mm					
Estación	03 Escuela rural Yarumalito					
Comuna	San Antonio de Prado					
Descripción acerca de la formación del evento						
El Evento fue registrado a las 03:30 del 35 de enero, sobre el costado occidental del Valle en el sector de San Antonio de Prado por la estación 03 Escuela rural Yarumalito.						
Descripción del comportamiento						
El evento fue de generación local, presentando un único núcleo de precipitación, el cual no presento desplazamiento considerable afectando solamente los el sector de San Antonio de Prado, fue de corta duración y se registraron intensidades máximas de 38.4 mm/hr.						

Evolución del evento: Imágenes Reflectividad Filtrada



Elaborado por: Mauricio Zapata
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.