



Alcaldía de Medellín

Fecha

2015-02-12

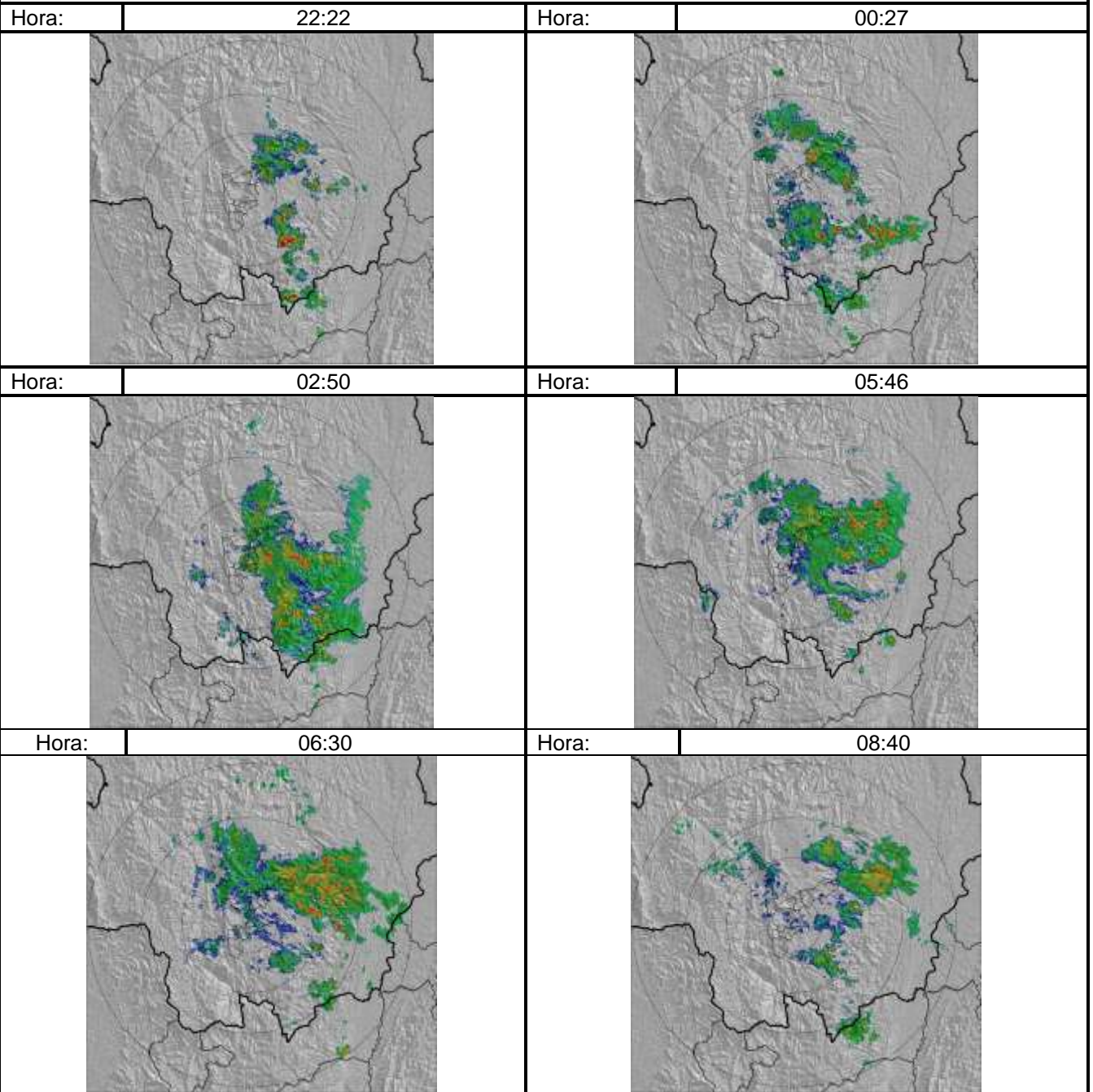
Evento N°

631-2015

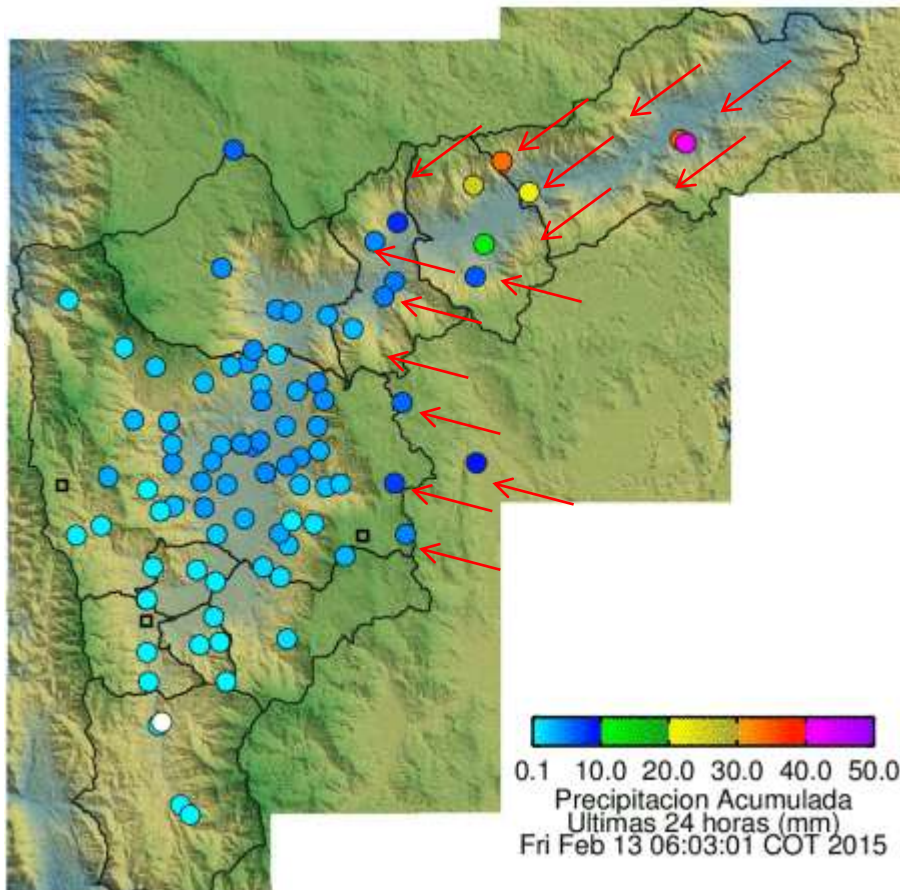
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2015-02-12	Hora Inicio	22:00	N°	Nombre de la Estación	Acumulado
Fecha Fin	2015-02-13	Hora Fin	08:40	82	I.E Manuel Jose Caicedo	42.4
Duración Evento	10 horas 40 minutos			30	Salon Social Barbosa	41.9
Mayor intensidad de lluvia.				66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	31.8
Magnitud	114 mm/hr	Hora:	00:00	122	Tasajera	31.4
Estación	82 IE José Manuel Caicedo			204	Parque de las Aguas	21.6
Municipio	Barbosa			31	Colegio Jose Manuel Sierra	13.2
Mayor registro de lluvia acumulado				47	Villa Nueva Sede La Luz	9.9
Magnitud	42.4 mm			63	Las Flores	9.9
Estación	82. I.E Manuel Jose Caicedo			88	CUIDA Juan Cojo	9.7
Municipio	Barbosa			42	Escuela Rural Piedras Gordas	7.9
Descripción acerca de la formación del evento				72	Jose Miguel de Restrepo	7.9
Desde las 22:00 se comenzó a registrar precipitaciones en Barbosa, debido a un sistema que se desplazó desde el nororiente hacia el sur occidente, además otro sistema proveniente del sur oriente ingreso a Medellín y Envigado.				32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	6.9
				75	Institucion Educativa Rural El Tambo	6.4
				207	Vivero EPM Piedras Blancas	6
				23	Instituto Jorge Robledo	5.8
				29	Escuela Marina Orth	5.6
				9	Instituto Pedro Justo Berrio	5.3
				51	Represa La Garcia	5.1
Descripción del comportamiento				73	Ciudadela Educativa La Vida	5
Se registraron en General precipitaciones de baja intensidad en los municipios del norte y Medellín, con excepción de Barbosa alrededor de las 00:00 momento en el cual se registraron intensidades medio-alta cuyo máximo fue de 114 mm/hr.						

Evolución del evento: Imágenes Reflectividad Filtrada



Recorrido del evento en el Valle de Aburrá



Elaborado por: I.C Mauricio Zapata Henao.
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.