



Alcaldía de Medellín

Fecha

2014-11-11

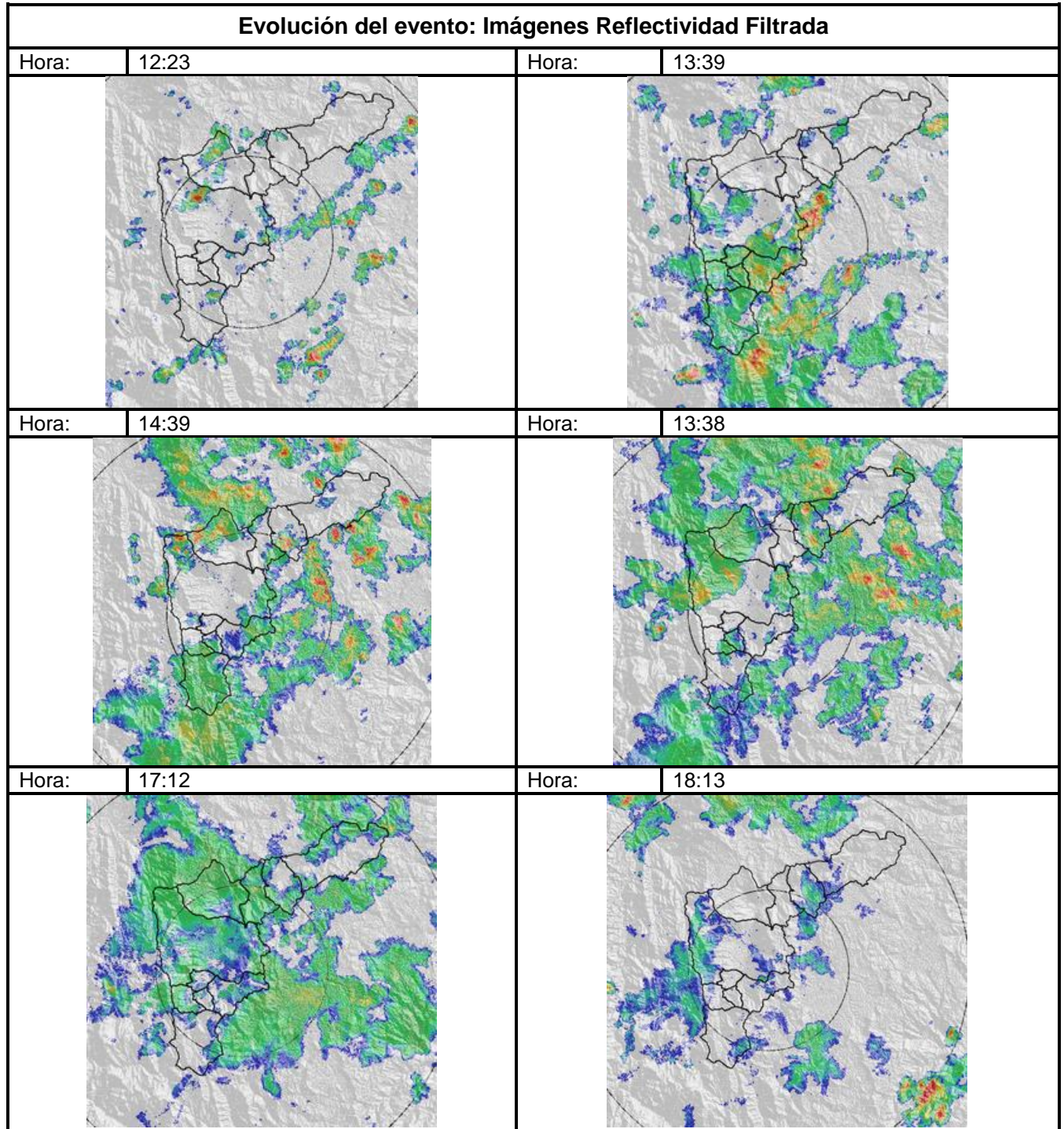
Evento N°582

582-2014

## REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2014-11-11	Hora Inicio	12:00	N°	Nombre de la Estación	Acumulado
Fecha Fin	2014-11-11	Hora Fin	18:30	63	Las Flores	34.3
Duración Evento	6 horas 30 minutos			206	Colegio Concejo de Itagui	28.6
<b>Mayor intensidad de lluvia.</b>				56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	23.6
Magnitud	156 mm/hr	Hora 13:15		42	Escuela Rural Piedras Gordas	22.6
Estación	206. Colegio Concejo de Itagui			84	Escuela CEDEPRO	22.1
Municipio	Itagui			59	ISAGEN	21.3
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>				41	Comisaria El Poblado	20.3
Magnitud	34.3			9	Instituto Pedro Justo Berrio	18.8
Estación	63. Las Flores			15	Colegio San Lucas	18.3
Municipio	Guarne			36	Colegio Concejo de Itagui	18,00
<b>Descripción acerca de la formación del evento</b>				22	Escuela La Capilla del Rosario	18,00
<p>Formaciones convectivas aisladas de intensidad leve ingresan al Valle desde el nororiente, otras formaciones de iguales características se generan en el interior del Valle.</p> <p>Las formaciones se unen e intensifican en el interior generando lluvias localizadas de alta intensidad.</p>				25	Escuela Rural Astilleros	17,00
				1	Casa de Gobierno Altavista	16.8
				8	Escuela CEDEPRO	16.5
				39	I.E Pedro Octavio Amado	16.5
				202	AMVA	16.3
				81	Bomberos Guayabal	16.3
				5	I.E Santa Elena	16.3
				28	Liceo Salazar y Herrera	14.2
				29	Escuela Marina Orth	13,00
				205	Santa Elena-Radar	12.5
<b>Descripción del comportamiento</b>				17	Escuela El Corazon	12.2
<p>Las formaciones se desplazan desde el nororiente al suroccidente del Valle, éstas se unen y cubren parcialmente el valle con intensidades moderadas, el sistema se intensifica desatando lluvias de altas intensidades en los municipios del sur, la zona centro y oriente del Valle de Aburrá y el oriente Antioqueño.</p>				54	I.E Juan Maria Cespedes	10.7
				83	C. de salud San Javier la Loma	10.2
				26	Escuela Rural El Plan	10.2
				12	I.E Concejo de Medellin	10.2
				46	I.E La Milagrosa	9.4
				75	I.E Rural El Tambo	9.4
				71	CEFA	9.1
				10	Escuela Rural El Boqueron	9.1
				6	Casa de Cultura Las Estancias	8.6
				18	Escuela El Salado	8.6

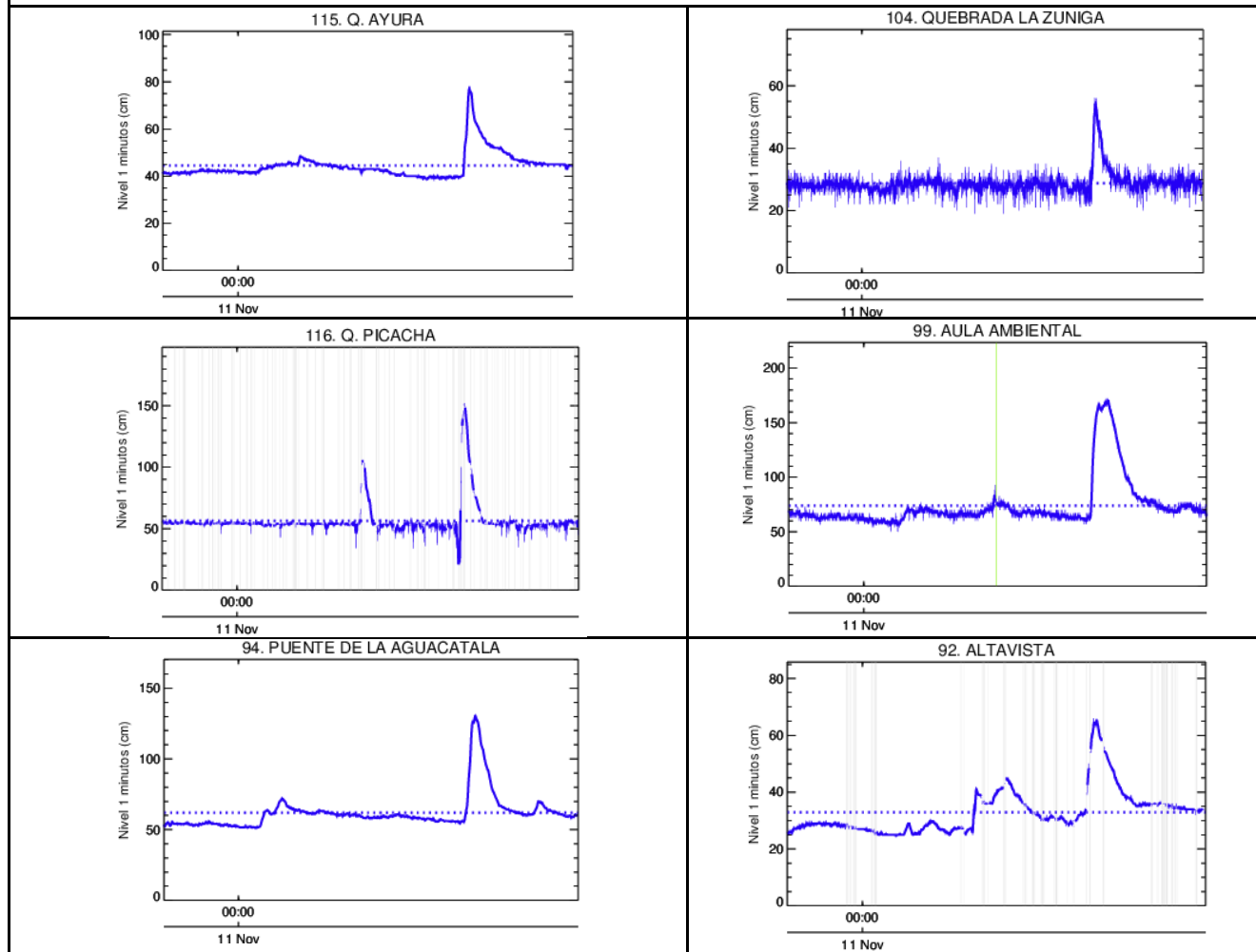
	3	Escuela Rural Yarumalito	8.6
	51	Represa La Garcia	8.6
	19	Tecnologico Antioquia	8.1
	207	Vivero EPM Piedras Blancas	7.4
	20	Fundacion Hogares Claret	7.1



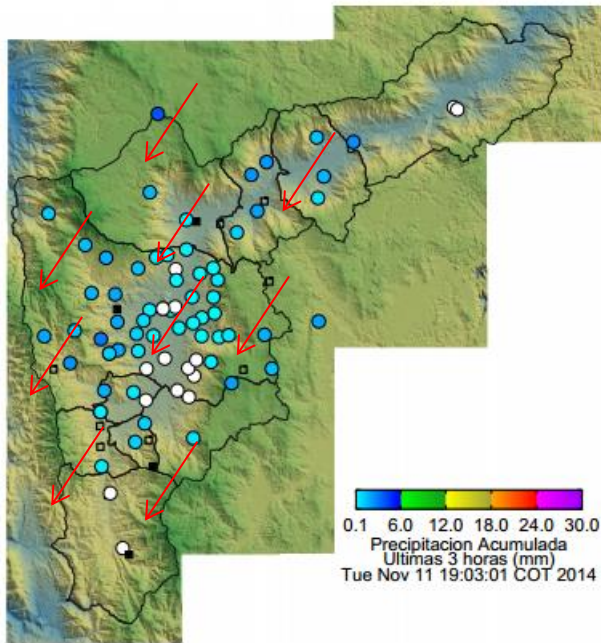
### RESUMEN REGISTROS DE NIVEL

Estación	Banca llena	Nivel base medio	Pico de la hidrógrafa	Hora	% Banca llena
92. Altavista	126 cm	25 cm	65cm	13:18	51%
94. Puente La Aguacatala	235 cm	50 cm	131cm	13:43	55%
99. Aula Ambiental	330 cm	40 cm	172cm	13:55	52%
115. Quebrada Ayura	495cm	45 cm	78cm	13:33	15%
116. Quebrada La Picacha	350 cm	50 cm	150cm	13:30	42%

### Gráfica series de Nivel



## 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 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.