



Alcaldía de Medellín

Fecha

2015-09-11

Evento N° 739

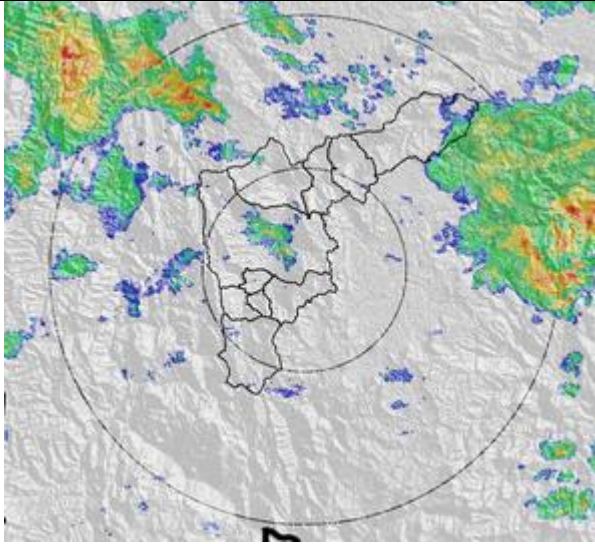
739-2015

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

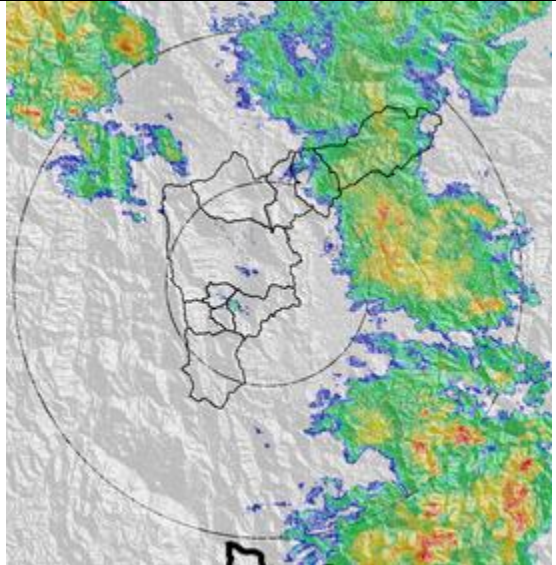
Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2015-09-11	Hora Inicio	06:15	N°	Nombre de la Estación	Acumulado
Fecha Fin	2015-09-11	Hora Fin	14:00	105	Parque 3 Aguas	19,1
Duración Evento	7 horas y 45 minutos			61	Planta de Agua Bocatoma	15,7
Mayor intensidad de lluvia.				33	Santa María Goretti	12,4
Magnitud	43,2 mm/hora	Hora: 13:03		83	Centro de salud San Javier la Loma	11,2
Estación	61. Planta de Agua Bocatoma			46	I.E La Milagrosa	9,3
Municipio	La Estrella			21	Escuela Rural San José de la Montaña	7,4
Mayor registro de lluvia acumulado				20	Fundación Hogares Claret	7,4
Magnitud	19,1 mm			202	AMVA	6,1
Estación	105 Parque 3 Aguas			30	Salón Social Barbosa	5,3
Municipio	Caldas			58	Escuela Luis Javier García Isaza	5,1
Descripción acerca de la formación del evento						
Dos fases de generación, una advectiva que ingresan desde el oriente con sentido hacia el noroccidente. La otra fase corresponde a sistemas convectivos generados en Barbosa y Caldas.						
Descripción del comportamiento						
Los sistemas migran desde el oriente al noroccidente. La etapa de mayor intensidad corresponde a las 13:03 horas sobre La Estrella y está asociada a un sistema convectivo						

Evolución del evento: Imágenes Reflectividad Filtrada

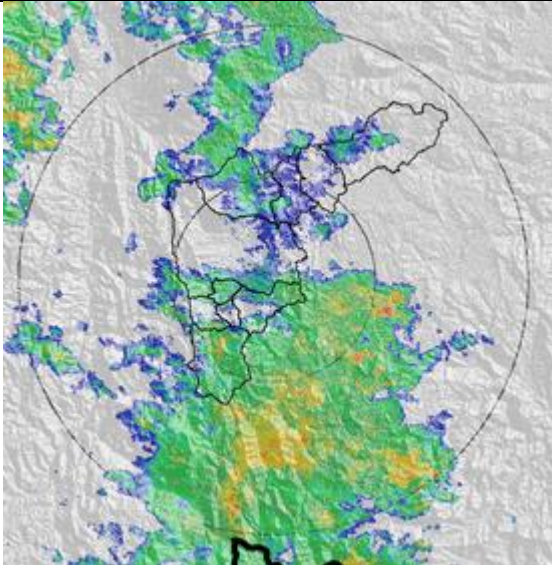
Hora: 06:13



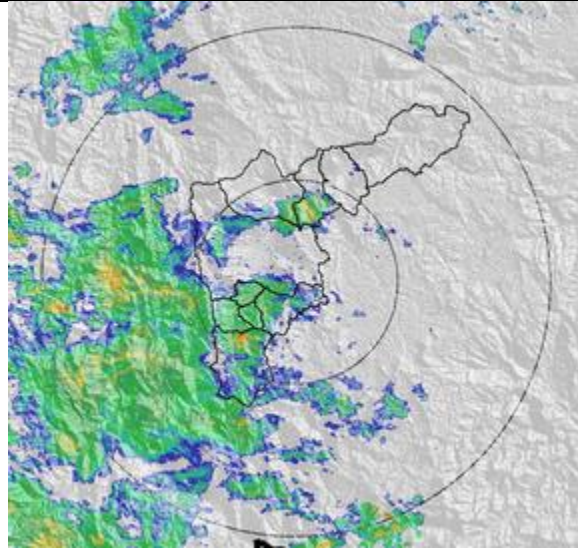
Hora: 08:03



Hora: 09:05

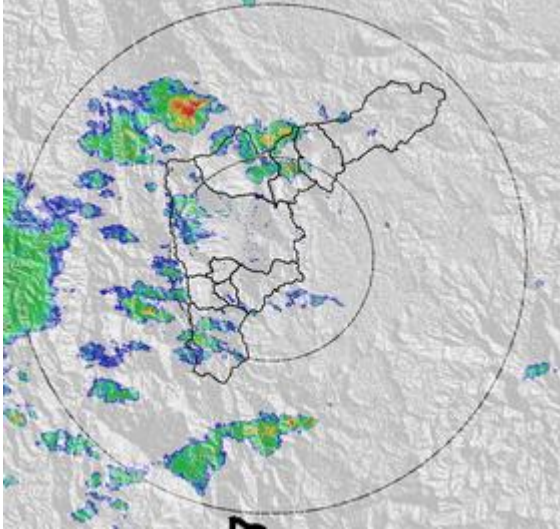


Hora: 10:12



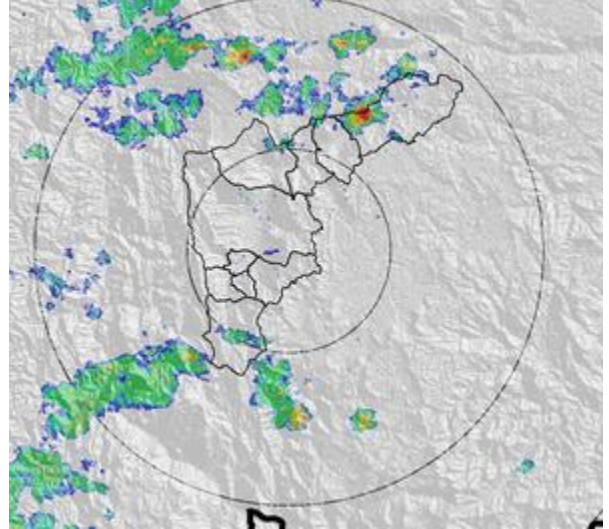
Hora:

11:06



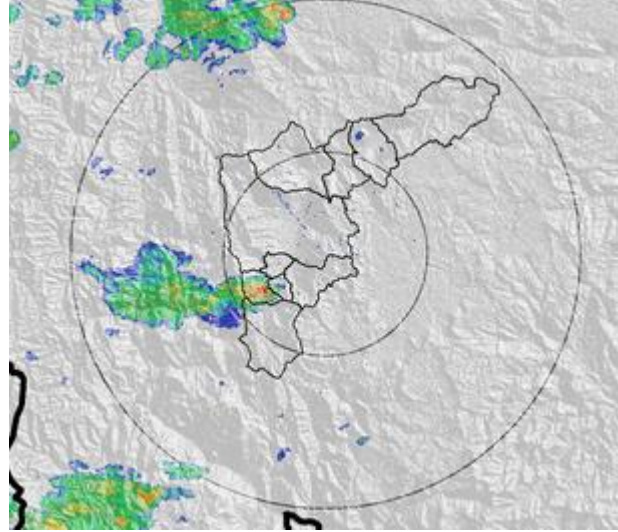
Hora:

11:54



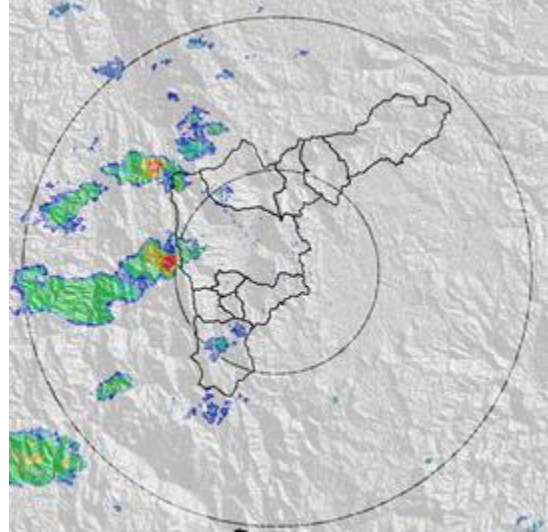
Hora:

13:07

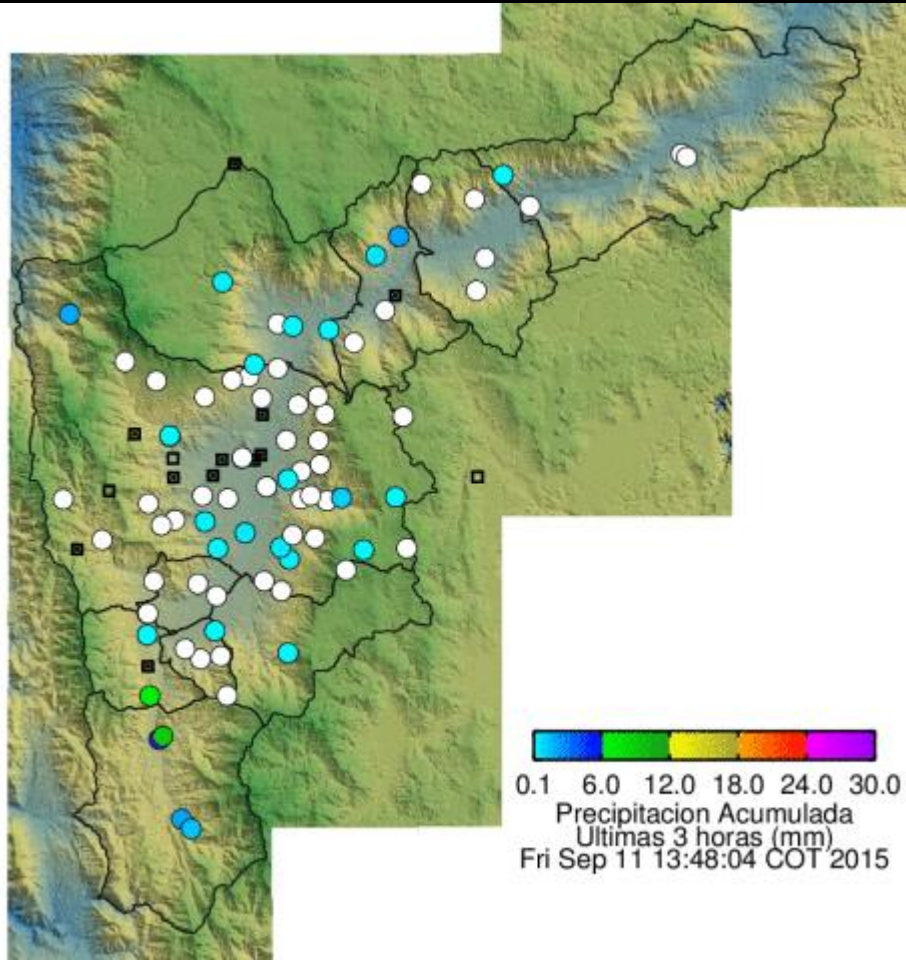


Hora:

14:04



Recorrido del evento en el Valle de Aburrá



Elaborado por: I.G Gustavo Posada
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.