



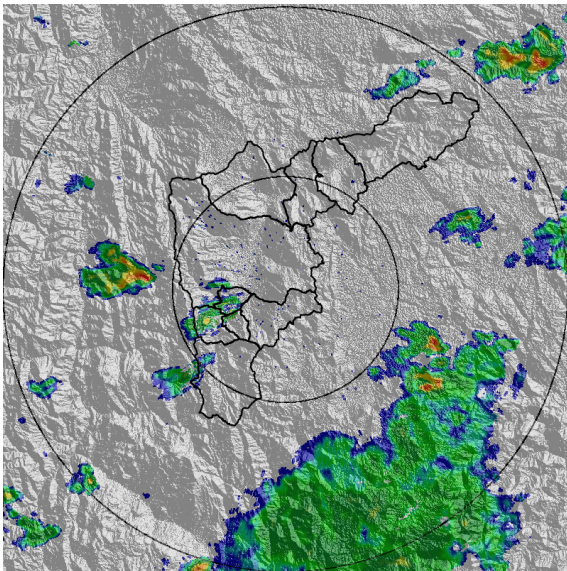
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2018-09-12		EVENTO N: 1491	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2018-09-12	Hora inicio: 02:20:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2018-09-12	Hora fin: 10:51:00	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)
Duración evento	8 horas 31 min	288	Colegio Waldorf - Pluviografica
Mayor intensidad de lluvia		127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda
Magnitud	64.01 mm/hora Hora: 07:15:00	323	Acueducto Hatillo - Pluviografica
Estación	230. Alcaldia La Estrella - Pluvio	230	Alcaldia La Estrella - Pluvio
Municipio	La Estrella,	22	Escuela La Capilla del Rosario
Mayor registro de lluvia acumulada		38	Casa Cultura La Estrella
Magnitud	24.89 mm	62	Gimnasio Cantabria
Estación	66. I.E San Andres (Sede El Socorro)	311	Casa Siata - Pluviografica
Municipio	Girardota,	2	Escuela Rural La Verde
Descripción acerca de la formación del evento		229	Alcaldia La Estrella - Thies
<p>El evento inicia con la formación de un sistema de baja intensidad en Caldas y otro en Sabaneta. El primero se intensifica rápidamente en el occidente del municipio; el otro se extiende sobre Itagüí y La Estrella a medida que avanza al occidente. Antes de que estos sistemas salgan del Valle, ingresa parcialmente a Barbosa, un sistema formado en Don Matías.</p>		261	Deslizamiento La raya - Pluviografica
		67	I.E Juan Echeverry Abad
		295	Laguna Quitasol - Pluviografica
		266	Himalaya - Pluvio
		43	Escuela Rural Quebrada Larga
		1	Casa de Gobierno Altavista
		18	Escuela El Salado
		8	Escuela CEDEPRO
		254	SOS Aburra Norte - Girardota - Meteorologica
		31	Colegio Jose Manuel Sierra
		39	I.E Pedro Octavio Amado
		47	Villa Nueva Sede La Luz
		34	I.E La Doctora
		61	Planta de Agua Bocatoma
		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
		281	Megacolegio - Pluviografica
		42	Escuela Rural Piedras Gordas
		275	Q. La loca El cafetal - Pluvio
		267	Colegio Canadiense - Pluviografica
		72	Jose Miguel de Restrepo
171	Escombrera Mocatan - Pluvio		
121	I.E Barrio Paris		
51	Represa La Garcia		
282	La isla - Pluviografica		
Descripción del comportamiento			
<p>Posteriormente, ingresa un sistema de gran extensión al mismo municipio, mientras se registran bajas intensidades de forma dispersa en los demás municipios del norte. También, finalizando la madrugada, se formó un sistema con núcleo de alta intensidad en Altavista y otro núcleo similar entre Girardota y Barbosa, los cuales se desplazaron hacia La Estrella y Bello, respectivamente. Al comienzo de la mañana, las precipitaciones eran de baja intensidad en los municipios del norte, aunque a medida que avanzaban los sistemas al occidente, se fueron formando otros núcleos de alta intensidad en Girardota, Itagüí, Sabaneta y el sur de Medellín.</p>			



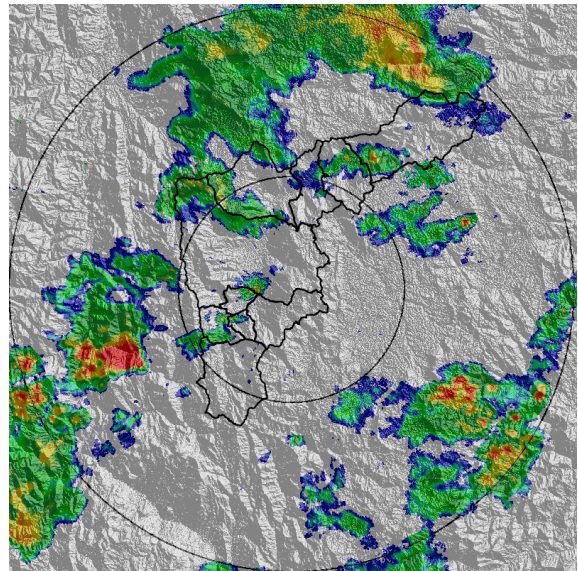
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-09-12

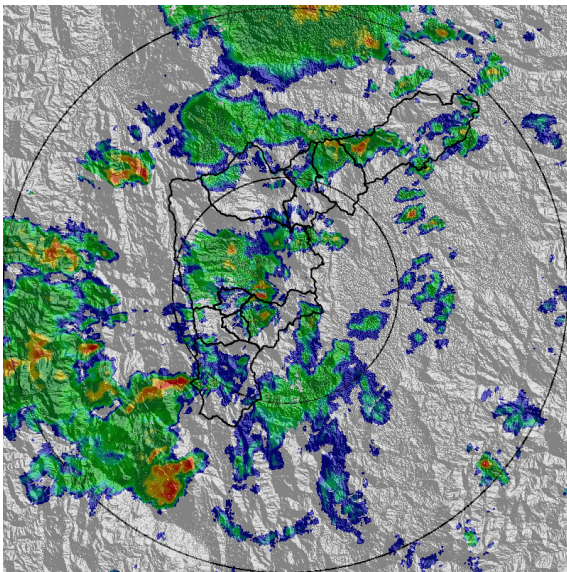
EVENTO N: 1491



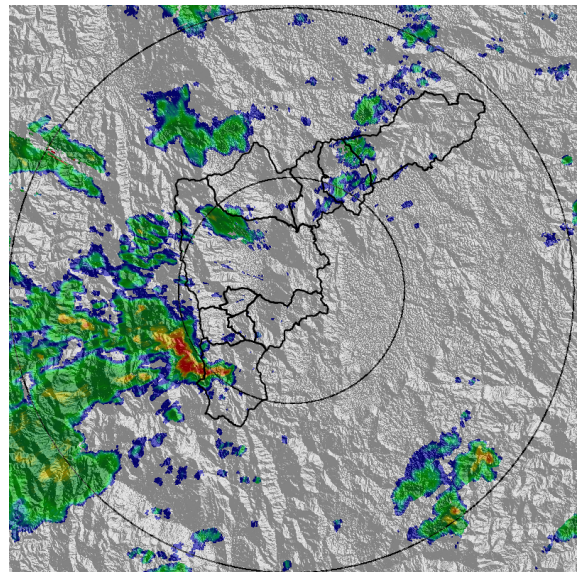
(a) 2018-09-12 02:58



(b) 2018-09-12 06:21



(c) 2018-09-12 08:20



(d) 2018-09-12 09:17

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



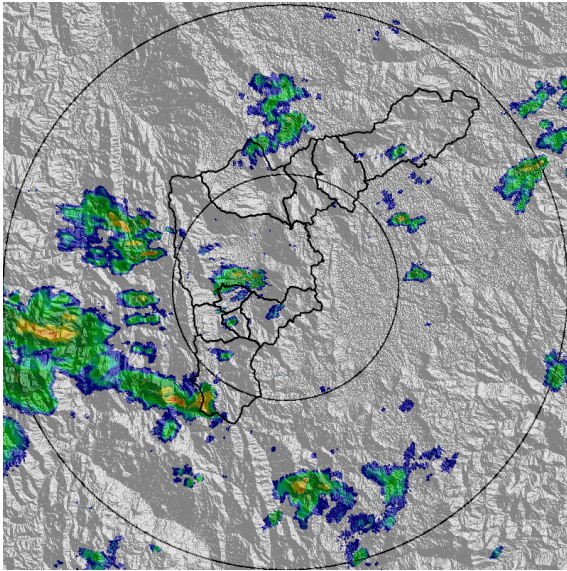
Con el apoyo de:



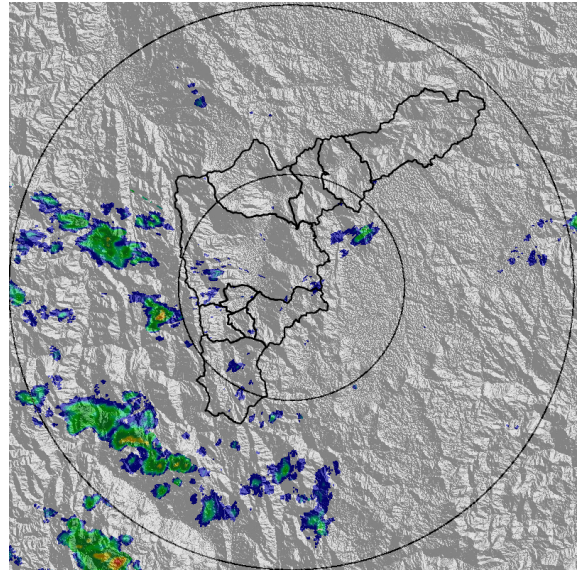
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2018-09-12 09:59



(f) 2018-09-12 10:46

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

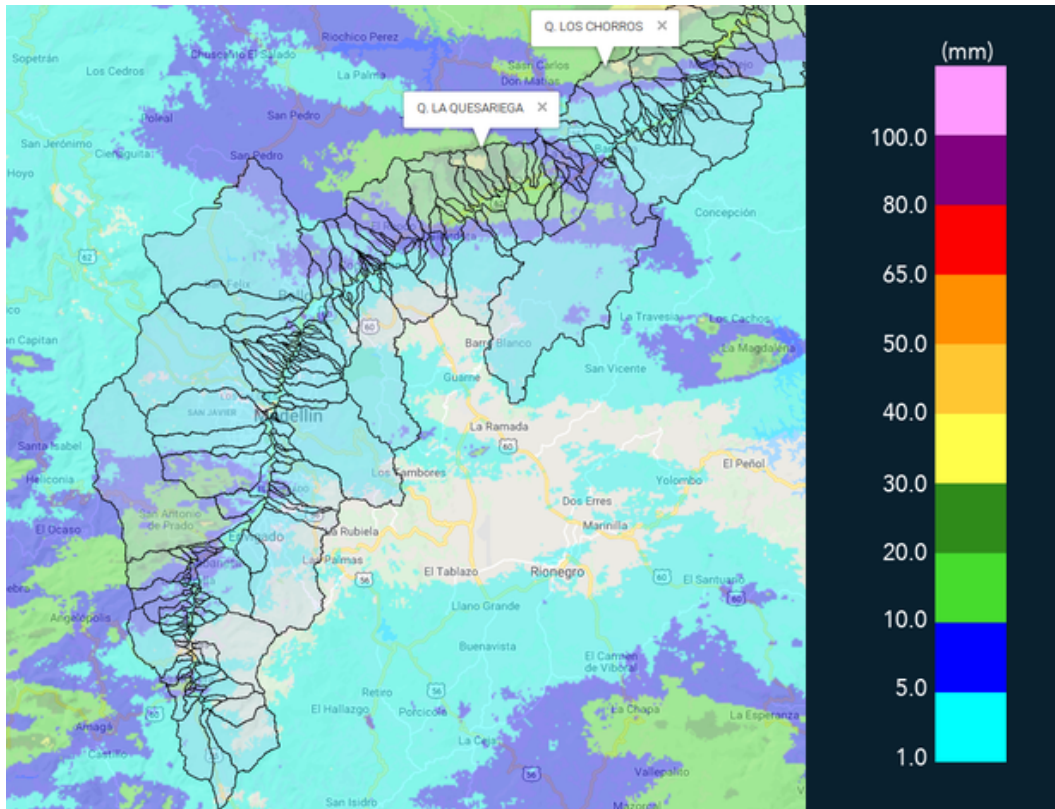


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2018-09-12

EVENTO N: 1491

Los mayores acumulados de radar se presentaron sobre las cuencas Q. Los Chorros y Q. La Quesariega con valores entre los 30 y 40 mm.



(g) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento

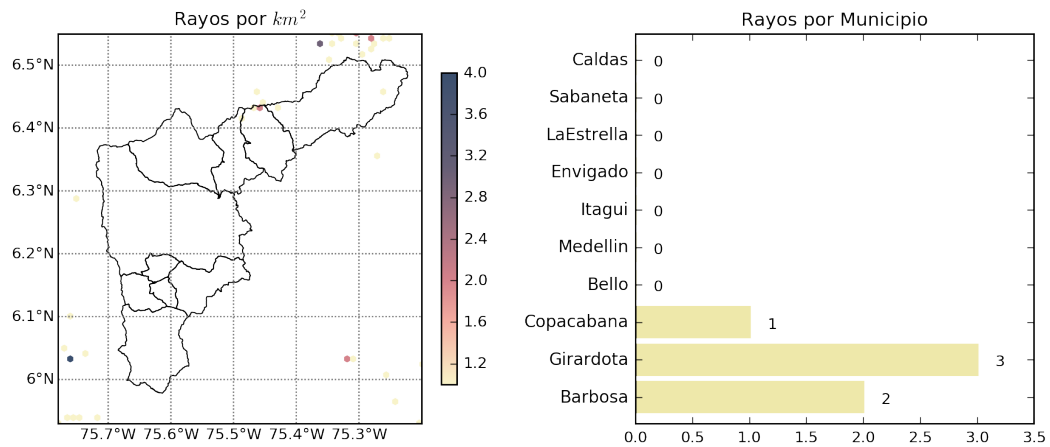


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2018-09-12

EVENTO N: 1491

Se registraron 6 descargas eléctricas tipo nube tierra de las cuales 3 fueron en Girardota, 2 en Barbosa y 1 en Copacabana.



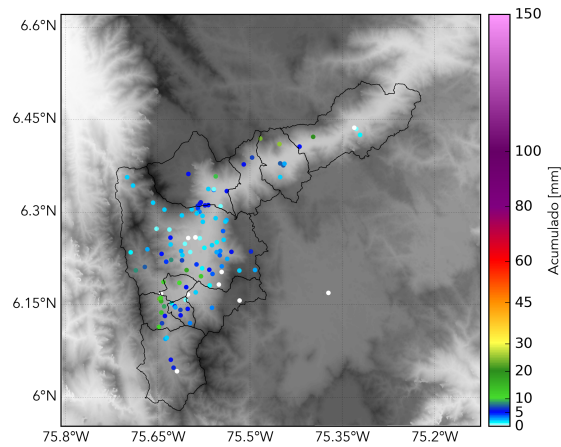
(h) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-09-12

EVENTO N: 1491



(i) Boletín Precipitación

Elaborado por: Andrés Felipe Bilbao - Mayra Larios
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín