



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2019-10-26	EVENTO N: 1797
-------------------	----------------

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
--------------------------------	--	--------------------------------------	--	--

Fecha inicio: 2019-10-26	Hora inicio: 11:30:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2019-10-26	Hora fin: 15:45:00	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	23.62
Duración evento	4 horas 15 min	57	Escuela la Clara	12.45
Mayor intensidad de lluvia		383	Salinas Caldas - Pluviografica	9.14
Magnitud	27.43 mm/hora Hora: 14:47:00	171	Escombrera Mocatan - Pluvio	6.1
Estación	171. Escombrera Mocatan - Pluvio			
Municipio	Caldas, La Clara			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	23.62 mm			
Estación	58. Escuela Luis Javier Garcia Isaza			
Municipio	Caldas, La Salada Parte Baja			

Descripción del evento de precipitación

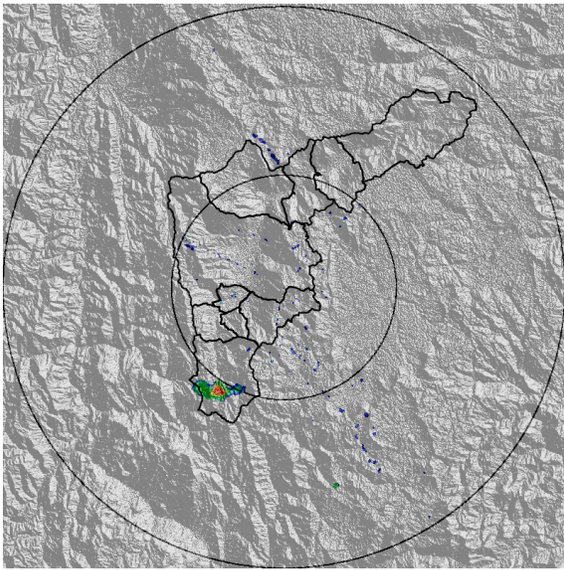
El evento inició a las 11:30 con la formación de un sistema de precipitación en el sur de Caldas, con desplazamiento hacia el occidente; el cual sale del municipio luego de las 12:25. (12:30) Ingresan nuevamente lluvias de intensidad moderada por el sur-oriente de Caldas, las cuales se intensificaron a su paso por el municipio. (13:40) Se registraban precipitaciones de intensidad moderada sobre La Estrella, Sabaneta e Itagüí, estas lluvias se desplazaron rápidamente hacia el límite occidental y salieron del valle luego de las 14:19. (14:39) Persistían las lluvias sobre Caldas; sin embargo estas se desplazaban hacia el occidente y finalmente salieron del municipio hacia las 15:45.



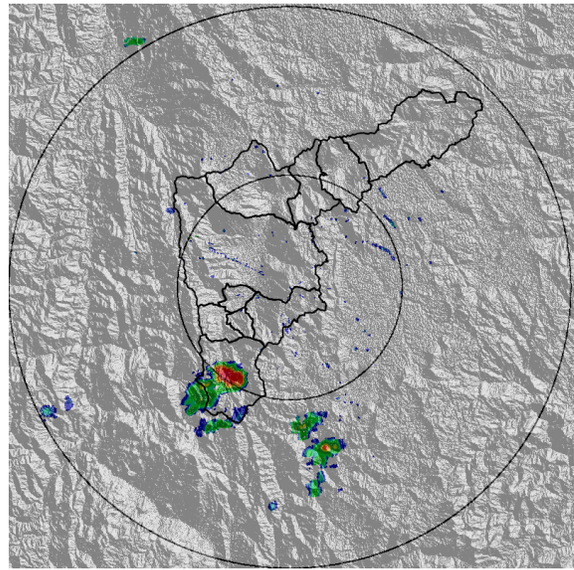
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-10-26

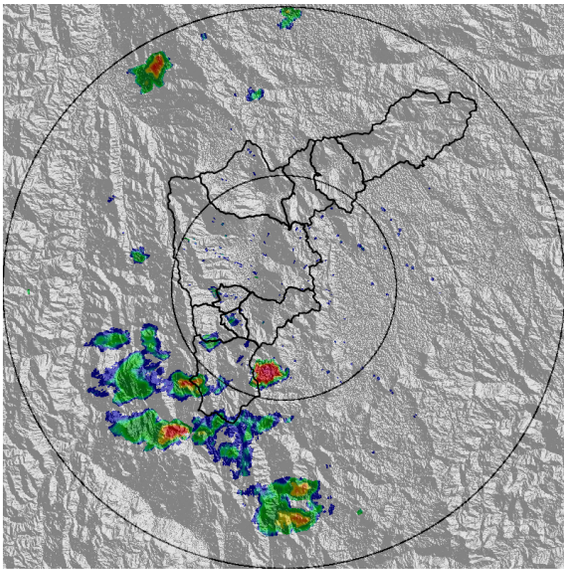
EVENTO N: 1797



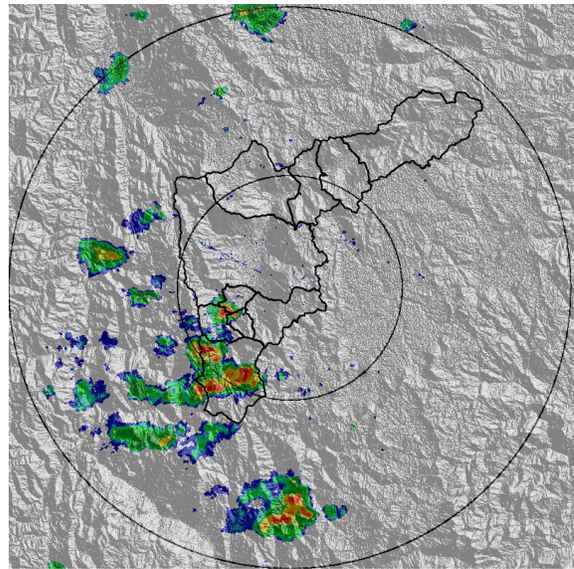
(a) 2019-10-26 11:32



(b) 2019-10-26 12:45



(c) 2019-10-26 13:27



(d) 2019-10-26 13:48

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



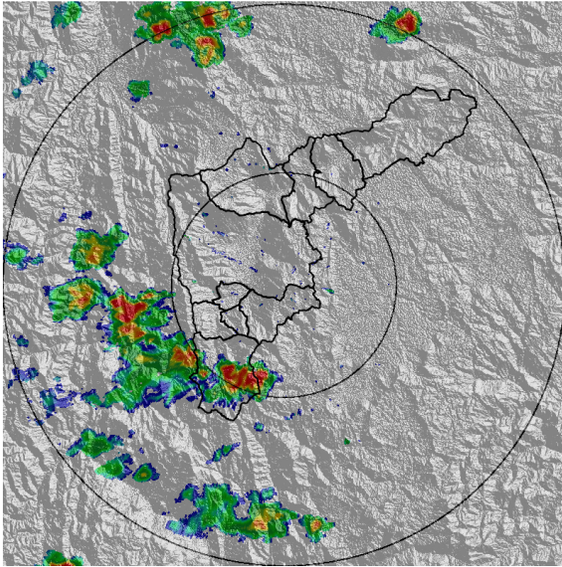
Con el apoyo de:



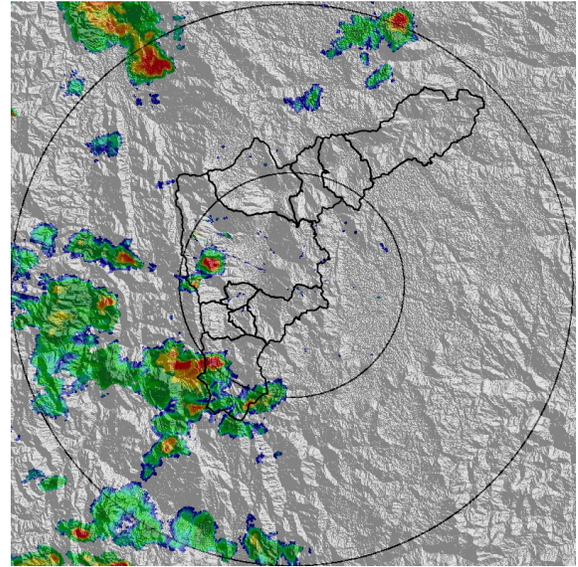
Un proyecto de:



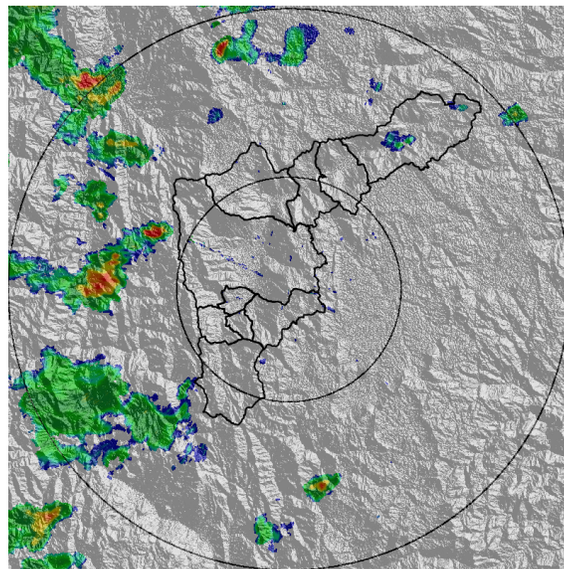
Alcaldía de Medellín



(e) 2019-10-26 14:19



(f) 2019-10-26 14:55



(g) 2019-10-26 15:42

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

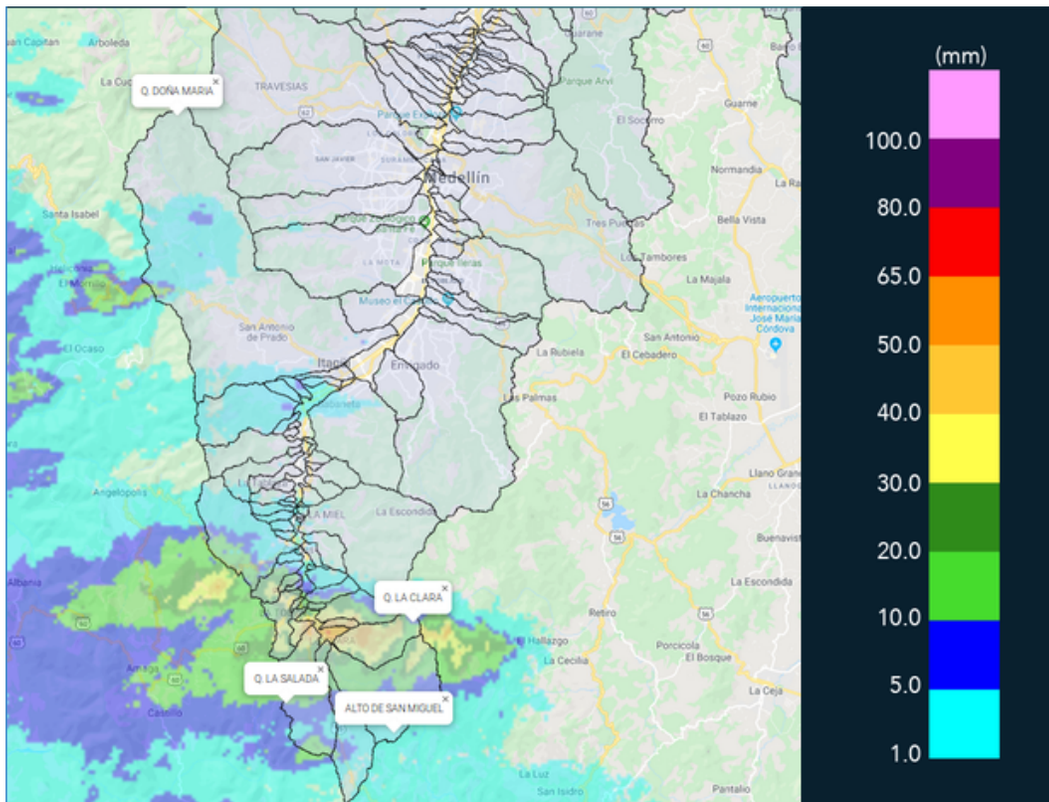


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-10-26

EVENTO N: 1797

Los máximos acumulados de radar se registraron sobre la cuenca de Q. Doña María, Q. La Clara, Altos de San Miguel y Q. La Salada con valores entre 1 y 50 mm.



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

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

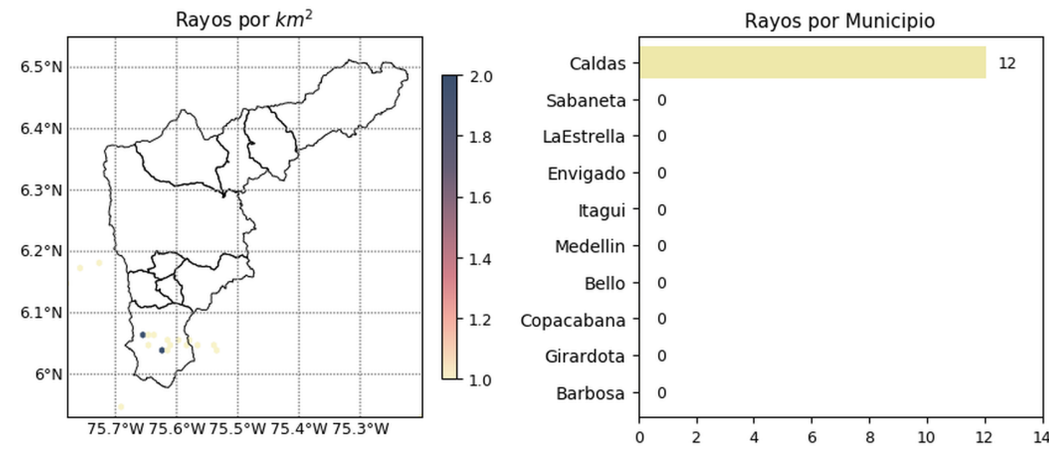
FECHA: 2019-10-26

EVENTO N: 1797

Se registraron 12 descargas eléctricas de tipo nube-tierra sobre el municipio de Caldas.



RED METEOROLOGÍA
 Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
 2019-10-26 11:30:00 a 2019-10-26 15:45:00





 @siatamedellin

 www.siat.gov.co

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



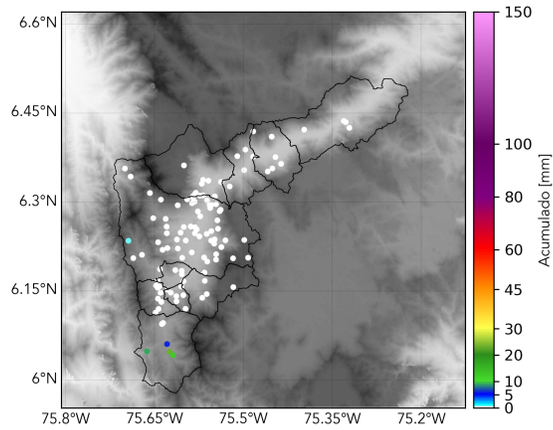
(i) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-10-26

EVENTO N: 1797



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Estefanía López- Sebastián López
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993