



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2019-11-06	EVENTO N: 1809
-------------------	----------------

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

Fecha inicio: 2019-11-06	Hora inicio: 00:57:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2019-11-06	Hora fin: 04:40:00	30	Salon Social Barbosa	24.64
Duración evento	3 horas 43 min	278	Vereda Potrerito - Pluviografica	15.75

Mayor intensidad de lluvia

Magnitud	60.96 mm/hora Hora: 02:58:00
Estación	30. Salon Social Barbosa
Municipio	Barbosa, Centro

Mayor registro de lluvia acumulado

Magnitud	24.64 mm
Estación	30. Salon Social Barbosa
Municipio	Barbosa, Centro

Descripción del evento de precipitación

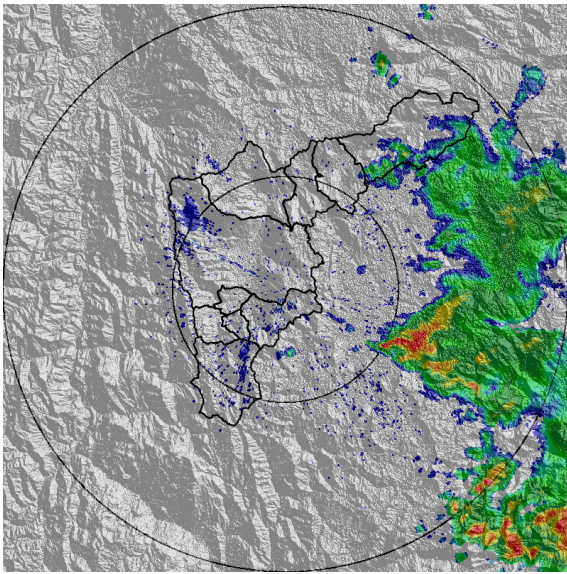
El evento inicia a las 00:57 con el ingreso de un sistema de precipitación de intensidad baja al municipio de Barbosa. A las 01:12 un sistema con núcleo de intensidad moderada-alta cubre el casco urbano del municipio. Mientras se traslada al occidente cubre gran parte de Barbosa con lluvias de baja intensidad, hasta que a las 04:40 el valle queda libre de precipitaciones.



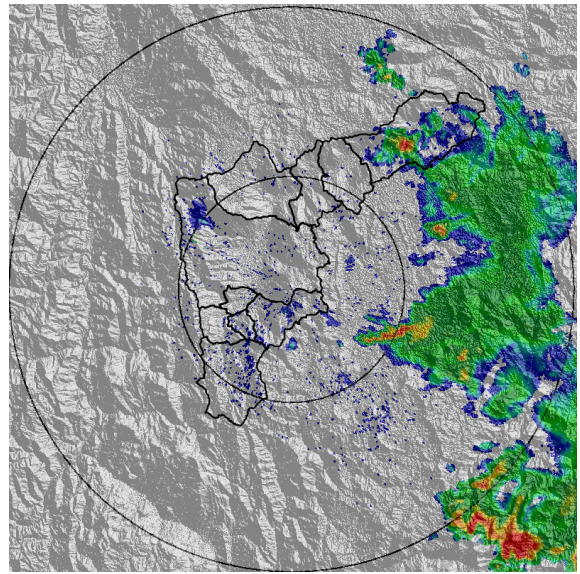
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-11-06

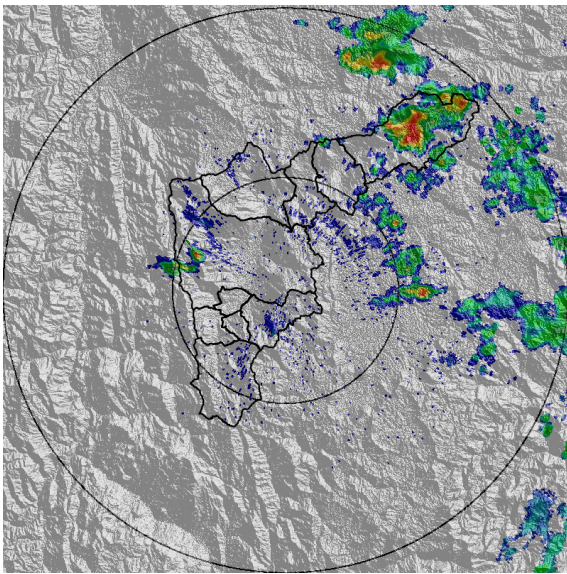
EVENTO N: 1809



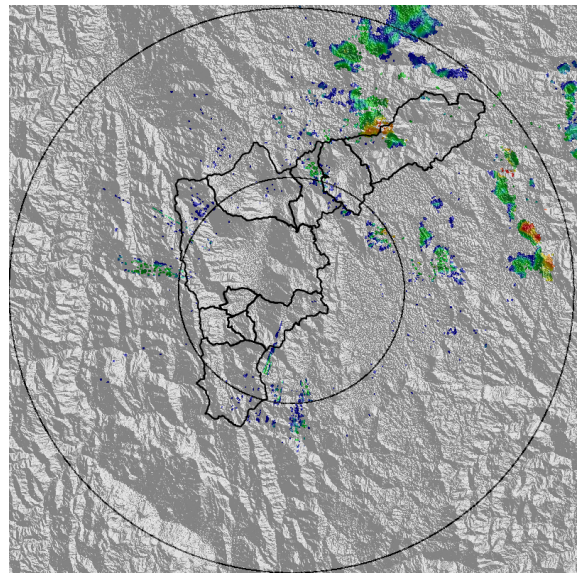
(a) 2019-11-06 01:02



(b) 2019-11-06 01:12



(c) 2019-11-06 03:12



(d) 2019-11-06 03:53

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

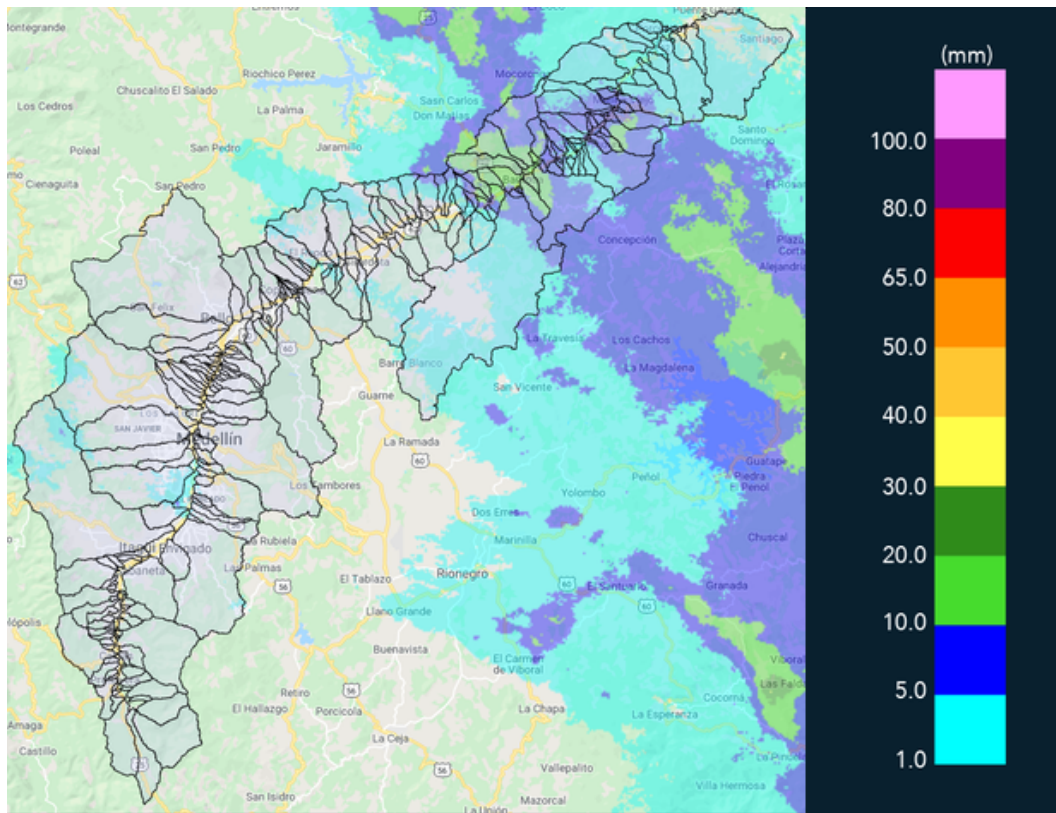


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-11-06

EVENTO N: 1809

En el norte del valle las cuencas tuvieron un acumulado máximo de hasta 30 mm según el mapa de precipitación de radar.



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



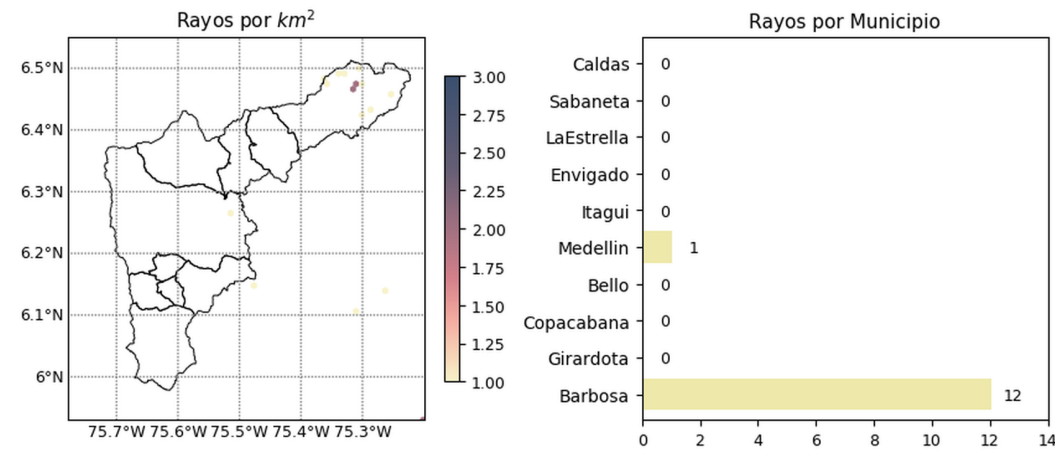
MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2019-11-06

EVENTO N: 1809

Se presentaron 13 descargas eléctricas, 12 en Barbosa y 1 en Medellín.

 **RED METEOROLOGÍA**
 Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
 2019-11-06 00:57:00 a 2019-11-06 04:40:00



 [@siatamedellin](https://www.facebook.com/siatamedellin)
www.siatamedellin.gov.co

Con el apoyo de:  

Un proyecto de:   

(f) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

 [@siatamedellin](https://www.facebook.com/siatamedellin)
www.siatamedellin.gov.co

Con el apoyo de:  

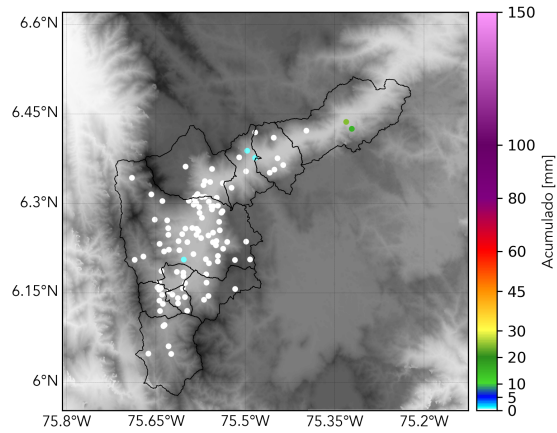
Un proyecto de:   



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-11-06

EVENTO N: 1809



(g) Boletín Precipitación

Elaborado por: Diana Camila Arroyave - Juan Diego Mantilla
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993