



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2018-09-04			EVENTO N: 1483	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2018-09-04	Hora inicio: 18:30:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2018-09-04	Hora fin: 22:30:00	88	CUIDA Juan Cojo	8.64
Duración evento	4 horas 00 min	47	Villa Nueva Sede La Luz	5.08
Mayor intensidad de lluvia				
Magnitud	48.77 mm/hora Hora: 19:39:00			
Estación	47. Villa Nueva Sede La Luz			
Municipio	Copacabana,			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	8.64 mm			
Estación	88. CUIDA Juan Cojo			
Municipio	Girardota,			
Descripción acerca de la formación del evento				
<p>Ingresa desde el oriente del departamento, inicialmente a Envigado y Santa Elena, un sistema de precipitación de baja intensidad, que posteriormente se desplaza hacia el norte, produciendo precipitaciones leves en Barbosa, Girardota y Copacabana, antes de salir del Valle.</p>				
Descripción del comportamiento				
<p>Un nuevo sistema de similares características al anterior cubre la ladera oriental entre Santa Elena y Caldas, sin embargo, empieza a perder intensidad progresivamente tan pronto entra al Valle, hasta disiparse por completo.</p>				

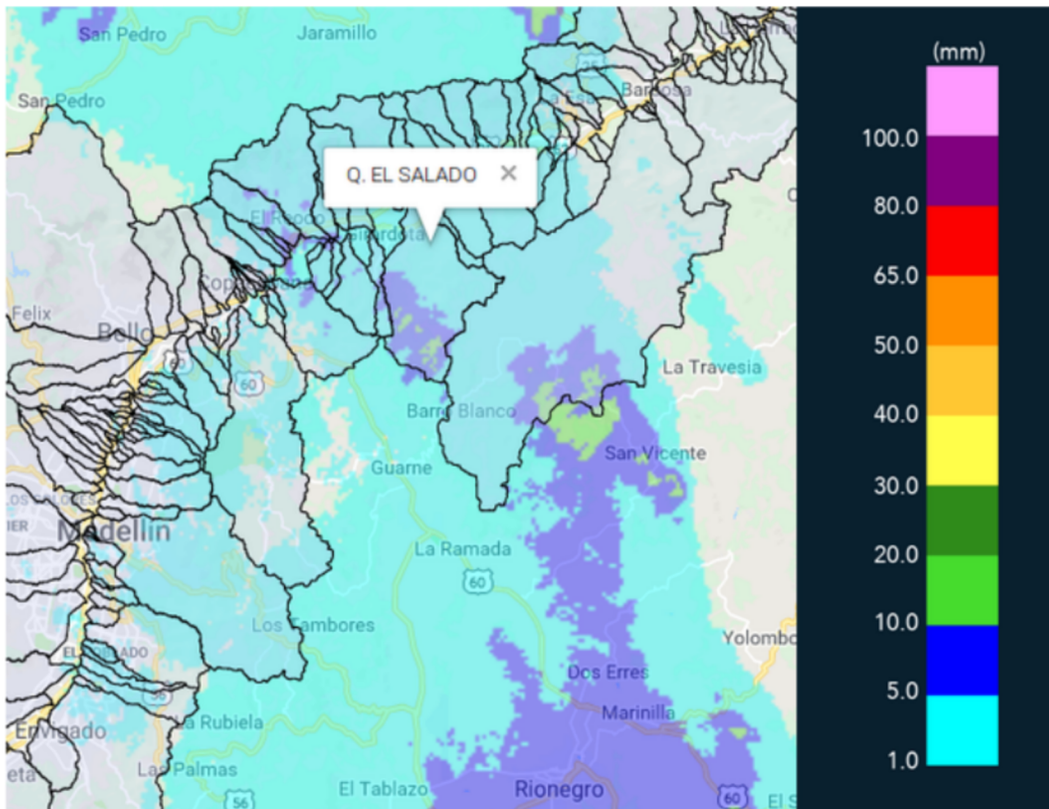


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2018-09-04

EVENTO N: 1483

Los mayores acumulados del evento se registraron en Girardota, sobre la cuenca de la quebrada El Salado, donde estuvieron entre los 10 y 20 mm.



(a) 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

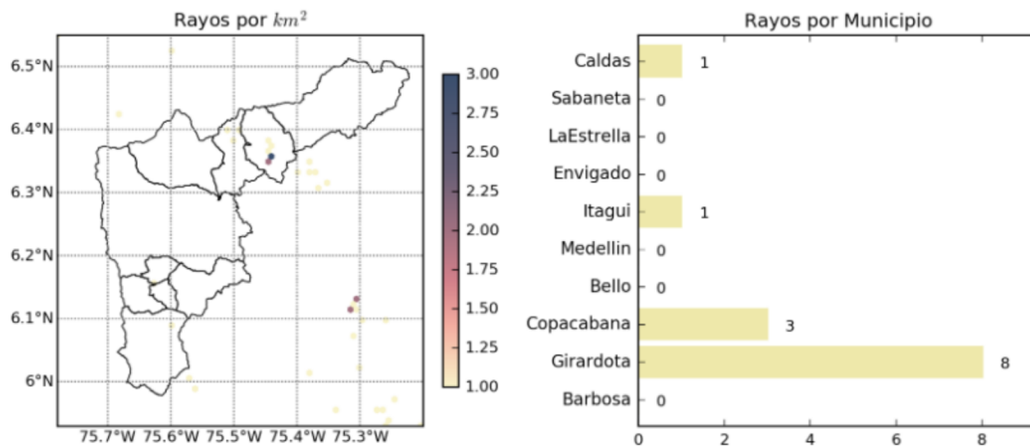


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2018-09-04

EVENTO N: 1483

Ocurrieron 13 descargas eléctricas durante el evento. La mayor parte de ellas al norte del Valle.



(b) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



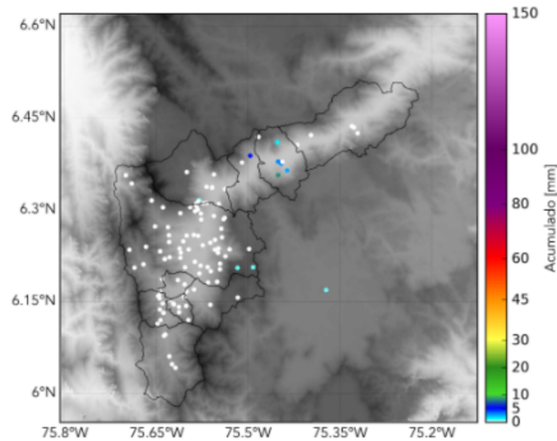
Alcaldía de Medellín



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-09-04

EVENTO N: 1483



(c) Boletín Precipitación

Elaborado por: Felipe Tejada - Jessica Velasco  
Área Operacional  
Sistema de Alerta Temprana  
[www.siat.gov.co](http://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