



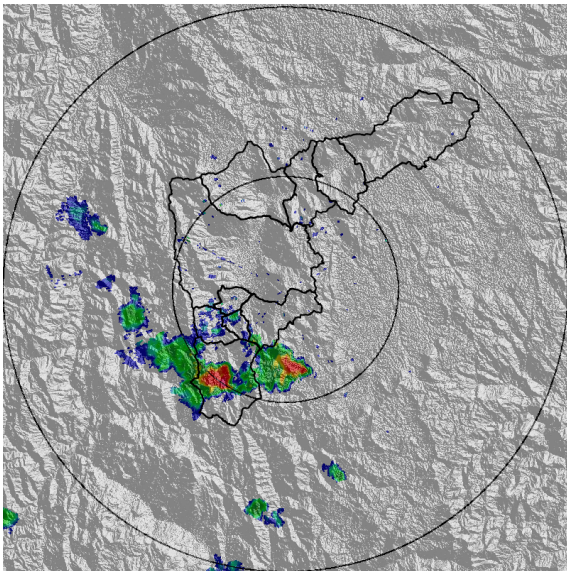
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2020-05-18			EVENTO N: 1929	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2020-05-18	Hora inicio: 12:40:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2020-05-18	Hora fin: 15:50:00	383	Salinas Caldas - Pluviografica	7.37
Duración evento	3 horas 10 min	50	Universidad CES (Sabaneta)	7.37
Mayor intensidad de lluvia		34	I.E La Doctora	7.37
Magnitud	24.38 mm/hora Hora: 14:29:00	65	I.E Las Lomitas	6.86
Estación	64. Ecoparque La Romera	64	Ecoparque La Romera	6.35
Municipio	Sabaneta, La Doctora	146	Club del adulto mayor - Sabaneta	5.59
Mayor registro de lluvia acumulada		193	Fuente Clara - Pluviómetro	5.59
Magnitud	7.37 mm	369	Metro la estrella - Pluviografica	5.33
Estación	34. I.E La Doctora	36	Colegio Concejo de Itagui	5.08
Municipio	Sabaneta, Vegas de la Doctora			
Descripción del evento de precipitación				
<p>Durante la tarde del 18 se generó un sistema de lluvias convectivas por fuera que valle, que ingresó al territorio proveniente del oriente. El evento se caracterizaron por su desplazamiento hacia el noroccidente. Las luvias de alta intensidad afectaron a Caldas, La Estrella, Envigado, Sabaneta e Itagüí. No se generaron aumentos significativos de nivel de las quebradas y ríos monitoreados. Los mayores acumulados de lluvia estimados por radar se registraron en las cuencas Q. La Mina (Envigado) y Q. La Salada (Caldas), con valores de hasta 20mm. En total se registraron 3 descargas eléctricas, 2 de ellas en el municipio de Itagüí y 1 en Medellín.</p>				



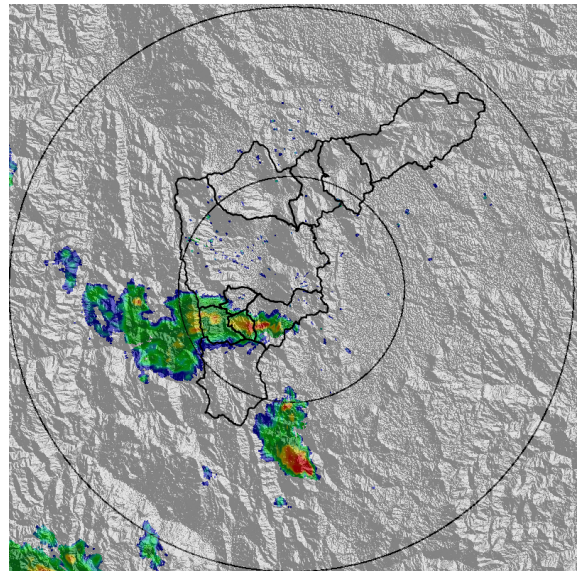
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-05-18

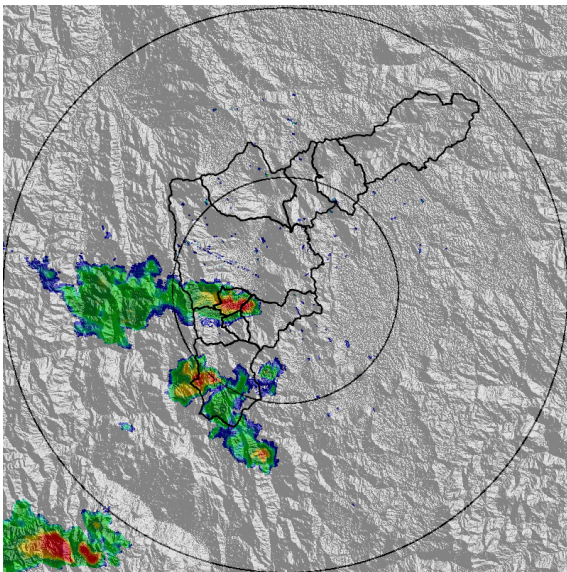
EVENTO N: 1929



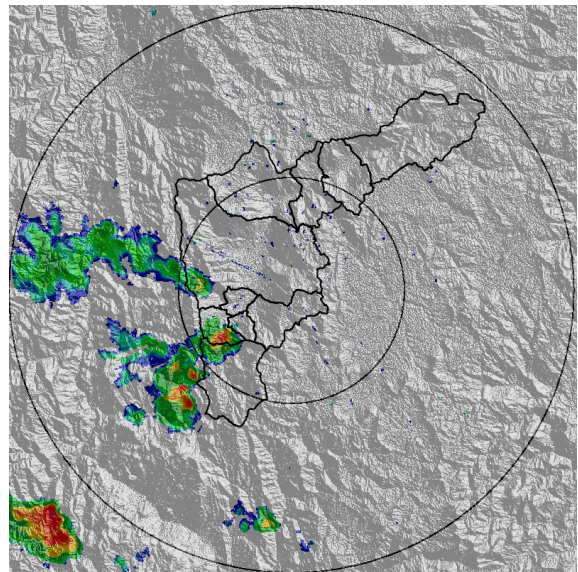
(a) 2020-05-18 14:05



(b) 2020-05-18 14:36



(c) 2020-05-18 14:56



(d) 2020-05-18 15:28

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



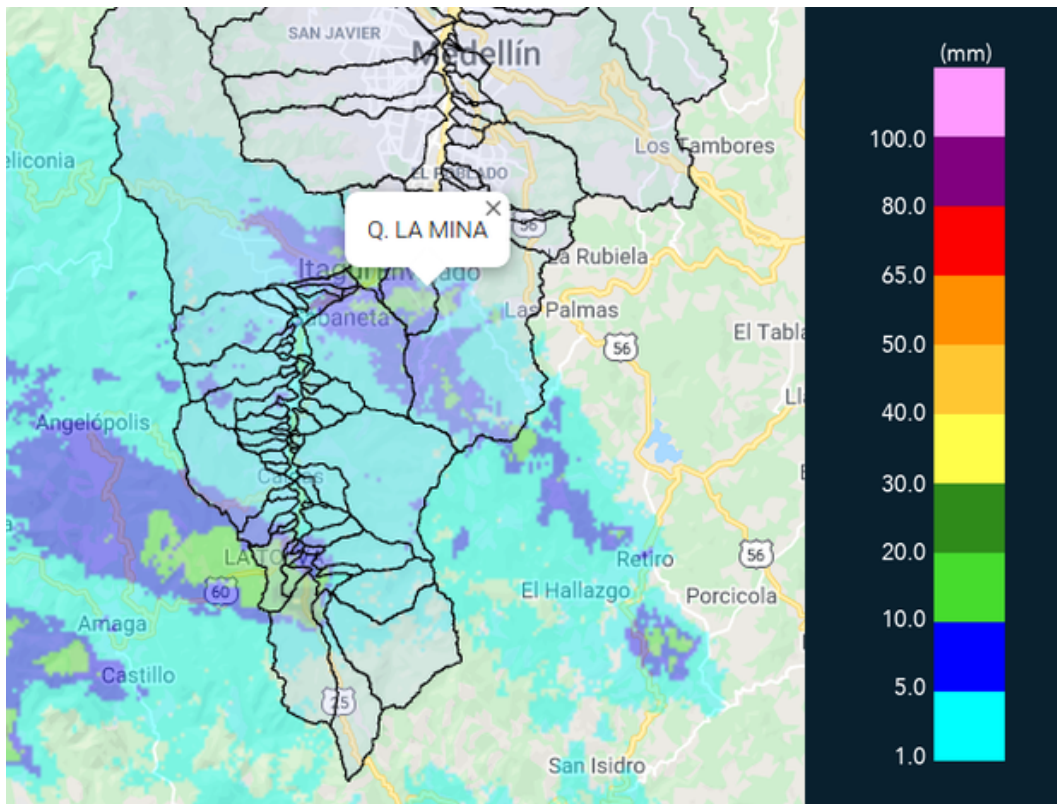
Alcaldía de Medellín



MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-05-18 EVENTO N: 1929

Los mayores acumulados de lluvia estimados por radar se registraron en las cuencas Q. La Mina (Envigado) y Q. La Salada (Caldas), con valores de hasta 20mm.



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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-05-18

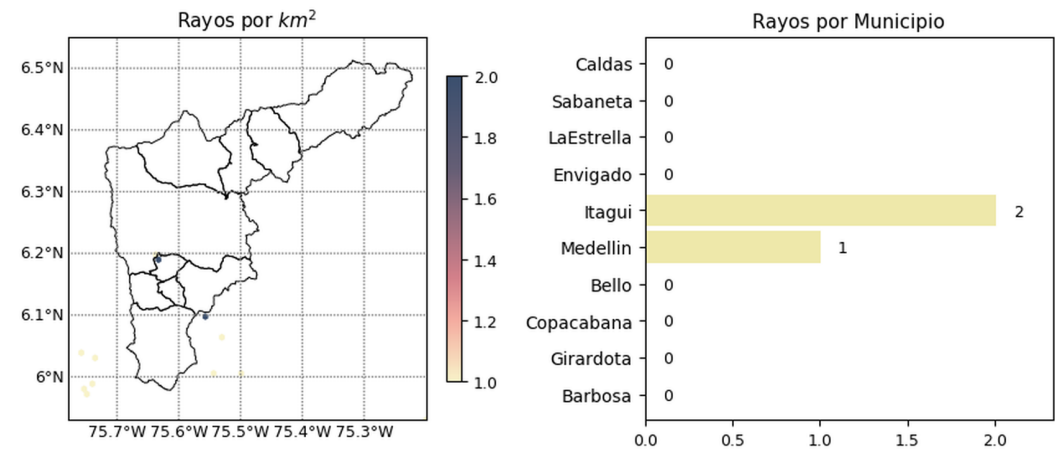
EVENTO N: 1929

En total se registraron 3 descargas eléctricas, 2 de ellas en el municipio de Itagüí y 1 en Medellín.



RED METEOROLOGÍA

Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
2020-05-18 12:40:00 a 2020-05-18 15:50:00




 @siatamedellin
 www.siat.gov.co

Con el apoyo de:
 

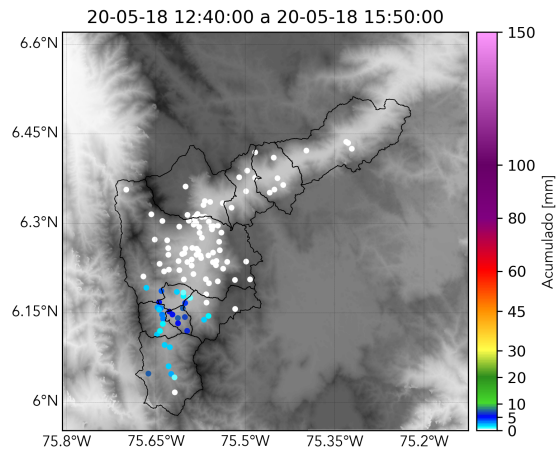

Un proyecto de:
 



(f) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO	
FECHA: 2020-05-18	EVENTO N: 1929



(g) Boletín Precipitación

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