



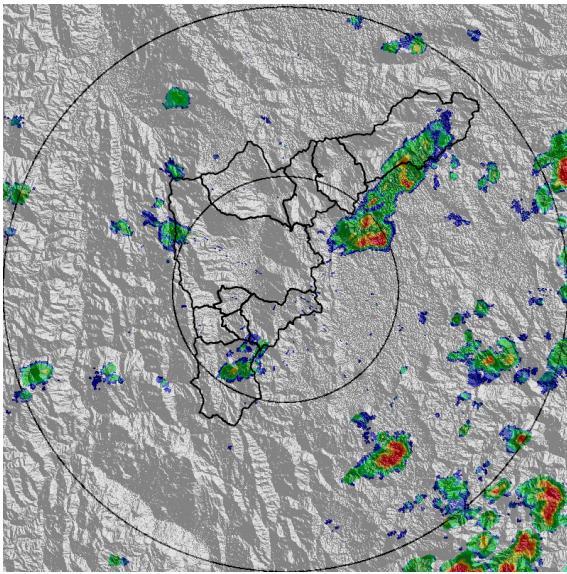
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2020-04-13			EVENTO N: 1901	
Caracterización de los eventos			Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2020-04-13	Hora inicio: 12:40:00		N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-04-13	Hora fin: 18:10:00		60	Torre SIATA
Duración evento	5 horas 30 min		28	Liceo Salazar y Herrera
Mayor intensidad de lluvia			17	Escuela El Corazon
Magnitud	82.3 mm/hora Hora: 15:58:00		67	I.E Juan Echeverry Abad
Estación	60. Torre SIATA		25	Escuela Rural Astilleros
Municipio	Medellin, 11 Laureles - Estadio		36	Colegio Concejo de Itagui
Mayor registro de lluvia acumulada			2	Escuela Rural La Verde
Magnitud	19.81 mm		9	Instituto Pedro Justo Berrio
Estación	60. Torre SIATA		38	Casa Cultura La Estrella
Municipio	Medellin, 11 Laureles - Estadio		12	I.E Concejo de Medellin
Descripción del evento de precipitación			1	Casa de Gobierno Altavista
<p>Las lluvias se produjeron al medio día con el desarrollo de núcleos convectivos al exterior del Valle de Aburrá en la región nororiental, estos fueron desplazados en dirección suroccidente. Inicialmente las precipitaciones más intensas se presentaron en la zona rural del municipio de Envigado. Posteriormente el desarrollo de convección y la advección de lluvias dentro del valle causaría lluvias de alta intensidad sobre los municipios de Medellín, La Estrella e Itagüí. Las estación que reportó la mayor intensidad (82,3 mm7h) y el mayor acumulado (19,81 mm) e precipitación fue Torre SIATA.</p>			230	Alcaldía La Estrella - Pluvio
			18	Escuela El Salado
			266	Himalaya - Pluvio
			29	Escuela Marina Orth
			393	Deprimido terminal del norte - Pluviografica
			395	La harenala santa Maria- Pluviografica
			288	Colegio Waldorf - Pluviografica
			261	Deslizamiento La raya - Pluviografica
			369	Metro la estrella - Pluviografica
			328	Escuela Ingenieros Envigado - Pluviografica
			418	Montanita San Antonio - Pluviografica
			23	Instituto Jorge Robledo
			19	Tecnologico Antioquia
			378	Edificio camacol - Pluviografica
			267	Colegio Canadiense - Pluviografica
			43	Escuela Rural Quebrada Larga
			16	I.E Ramon Munera Lopera
			394	Deprimido los musicos - Pluviografica
			244	Bomberos Envigado - Pluvio
			211	La Ladera
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga			
54	I.E Juan Maria Cespedes			



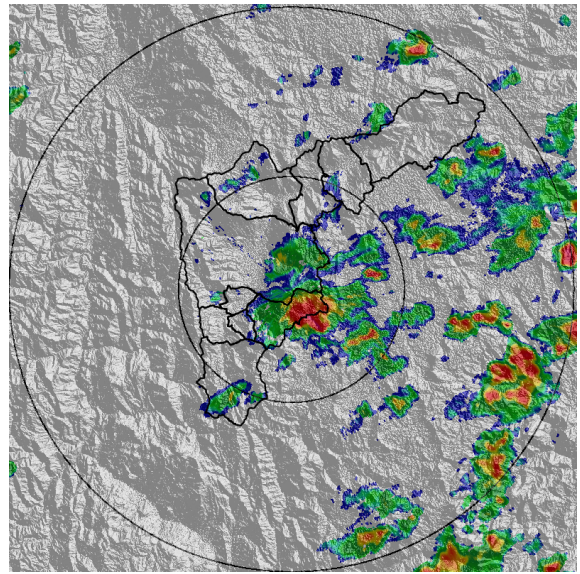
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-04-13

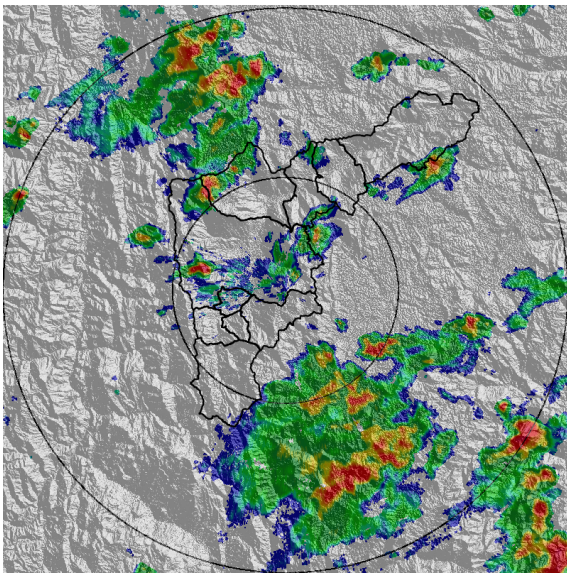
EVENTO N: 1901



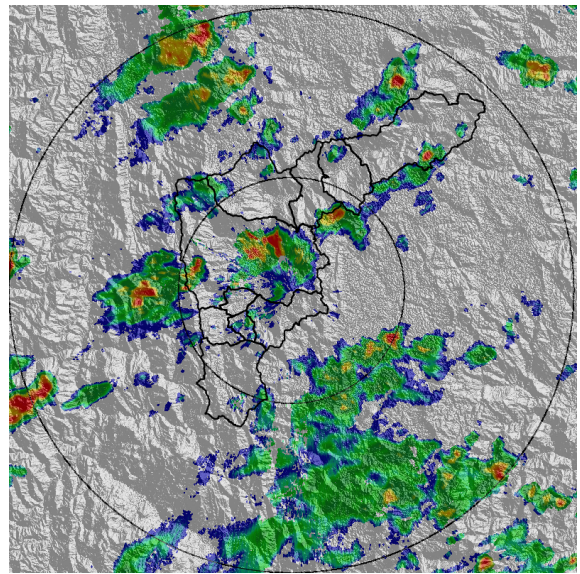
(a) 2020-04-13 12:42



(b) 2020-04-13 13:39



(c) 2020-04-13 15:08



(d) 2020-04-13 15:44

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



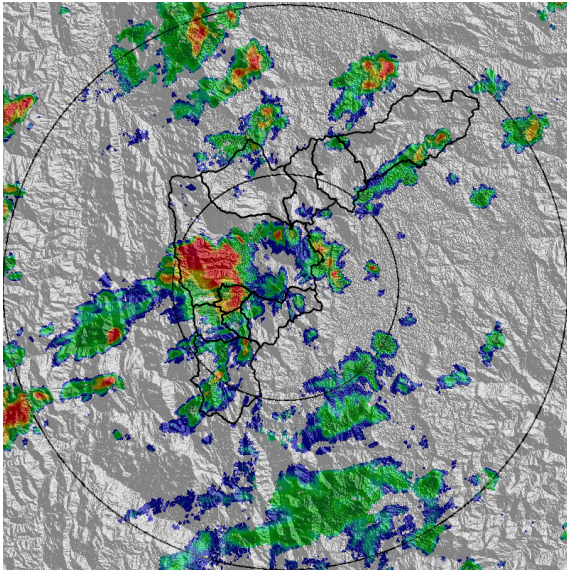
Con el apoyo de:



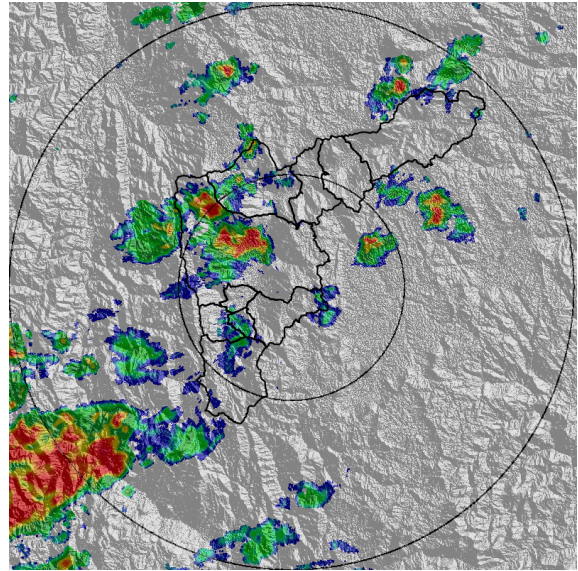
Un proyecto de:



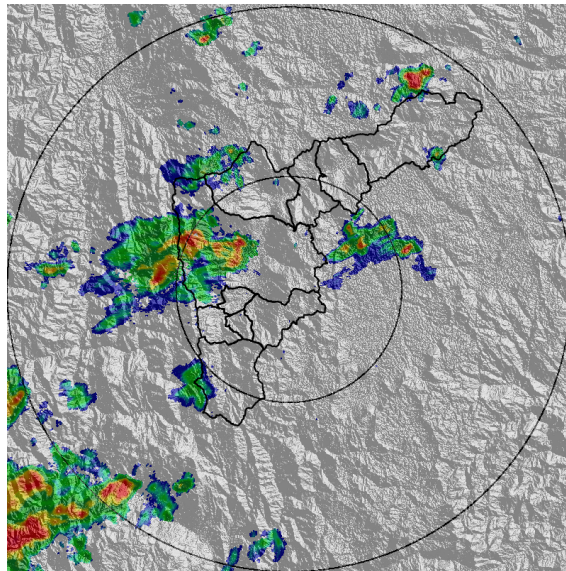
Alcaldía de Medellín



(e) 2020-04-13 16:10



(f) 2020-04-13 17:33



(g) 2020-04-13 18:09

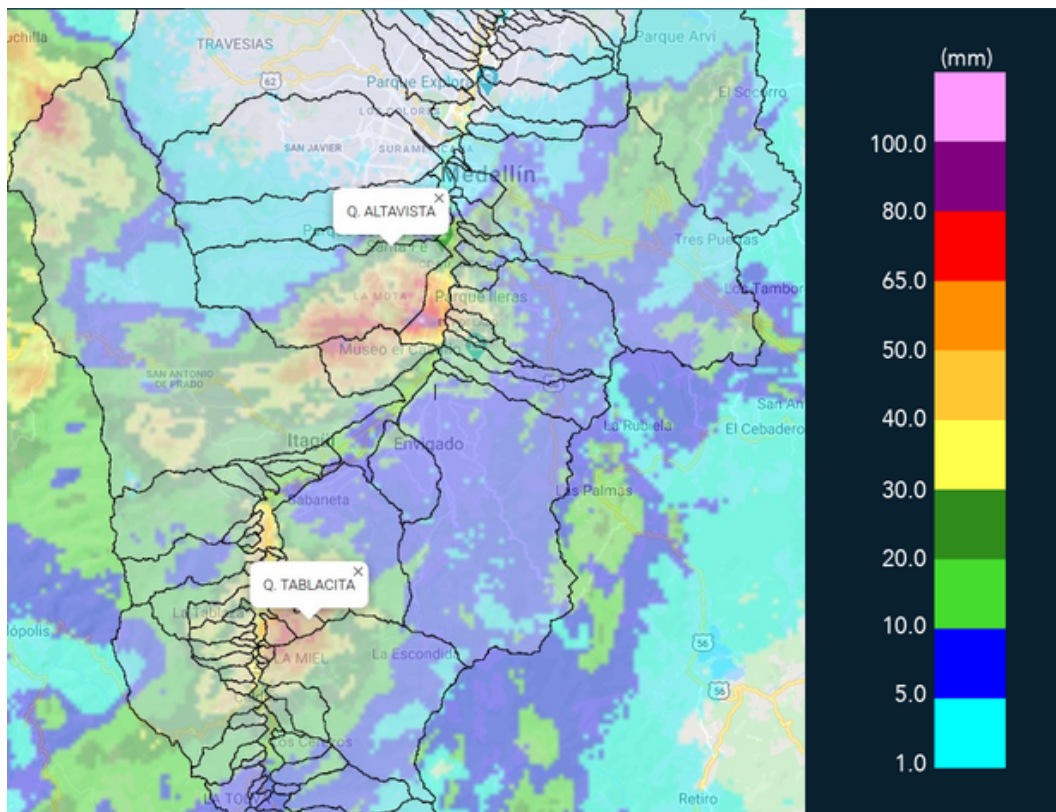


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-04-13

EVENTO N: 1901

Los mayores acumulados de precipitación se registraron en Medellín y Caldas, con valores entre 65 y 8 mm, específicamente en las cuencas Q. Altavista y Q. La Tablacita. En el resto del Valle muestra valores menores a los 65mm.



(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: 2020-04-13

EVENTO N: 1901

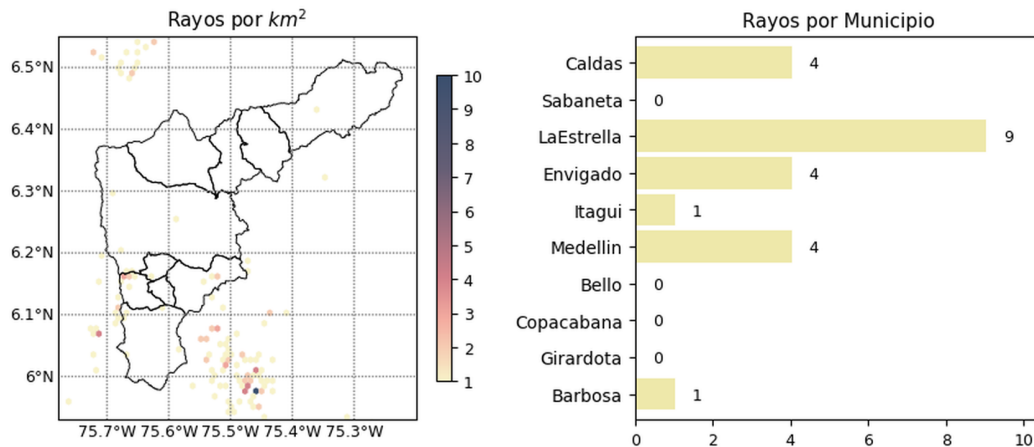
En total se registraron 22 descargas eléctricas de tipo nube tierra; la mayoría de ellas en el municipio de La Estrella.



RED METEOROLOGÍA

Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra

2020-04-13 12:40:00 a 2020-04-13 18:10:00



@siatamedellin

 www.siat.gov.co

Con el apoyo de:

Un proyecto de:

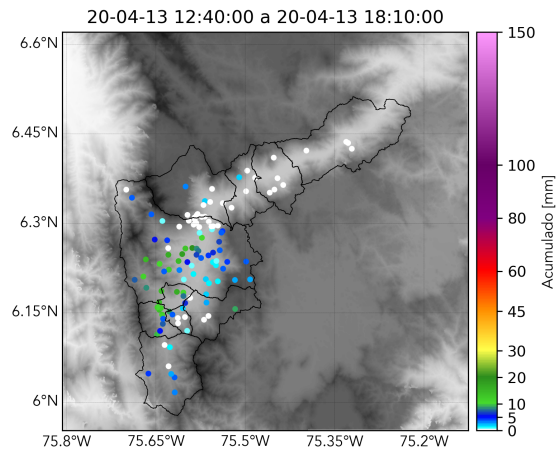
(i) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-04-13

EVENTO N: 1901



(j) Boletín Precipitación

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