



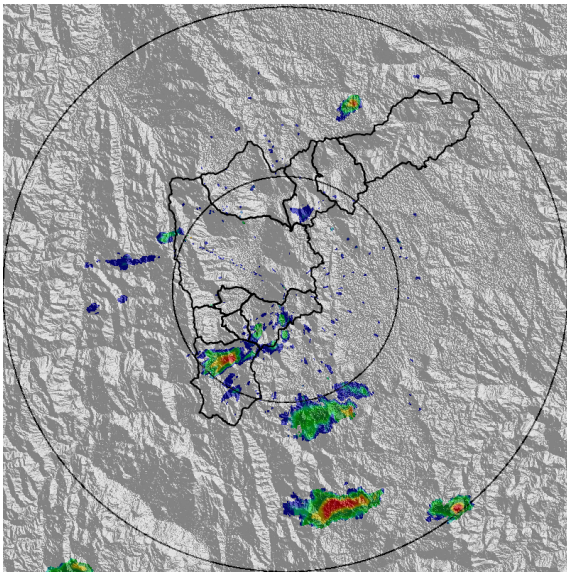
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2020-04-20		EVENTO N: 1909	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2020-04-20	Hora inicio: 12:30:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-04-21	Hora fin: 00:00:00	274	Carpinelo amapolita - Pluvio
Duración evento	11 horas 30 min	55	I.E Reino de Belgica
Mayor intensidad de lluvia		40	I.E Ciro Mendia
Magnitud	73.15 mm/hora Hora: 22:17:00	352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviografica
Estación	353. Villa del Socorro - Pluviografica	353	Villa del Socorro - Pluviografica
Municipio	Medellin, 02 Santa Cruz	356	Villa Niza - Pluviografica
Mayor registro de lluvia acumulada		70	Indural Km6 Medellin-Bogota
Magnitud	23.37 mm	24	I.E Republica de Uruguay
Estación	274. Carpinelo amapolita - Pluvio	393	Deprimido terminal del norte - Pluviografica
Municipio	Medellin, 01 Popular	27	Centro de Salud San Javier La Loma
Descripción del evento de precipitación		76	I.E. Fontidueno
<p>El evento inicia en las primeras horas de la tarde del día 20 de abril con la formación de núcleos aislados en algunos municipios del sur del valle y centro de Medellín, que rápidamente se dirigen hacia el occidente de la región. Posteriormente, durante la noche nuevos sistemas convectivos formados al oriente del departamento entran al valle, cubriendo gran parte de los municipios del norte del Valle de Aburrá y Medellín, con lluvias de moderadas a altas intensidades. Finalizando la noche, mientras las lluvias perdían intensidad, los sistemas se movilizaban hacia el suroccidente hasta disiparse por completo.</p>		11	Escuela Rural Fabio Zuluaga
		7	Escuela Republica de Cuba
		53	Colegio Eduardo Santos
		376	Feria de Ganado - Pluviografica
		278	Vereda Potrerito - Pluviografica
		46	I.E La Milagrosa
		323	Acueducto Hatillo - Pluviografica
		30	Salon Social Barbosa
		211	La Ladera
		241	Sede Social Picacho Las Vegas
		23	Instituto Jorge Robledo
		41	Comisaria El Poblado
		88	CUIDA Juan Cojo
		45	AMVA
		71	CEFA
		89	I.E Pedro Nel
		35	I.E Joaquin Vallejo Arbelaez
		16	I.E Ramon Munera Lopera
		282	La isla - Pluviografica
		429	Perfilador de Viento - Pluviografica
234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro		
54	I.E Juan Maria Cespedes		



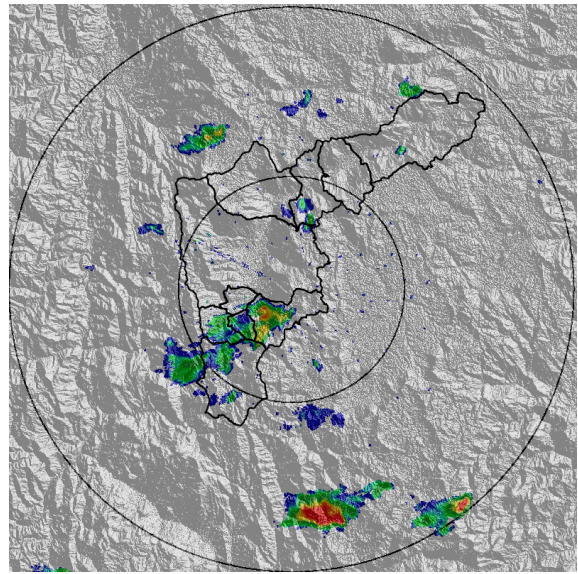
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-04-20

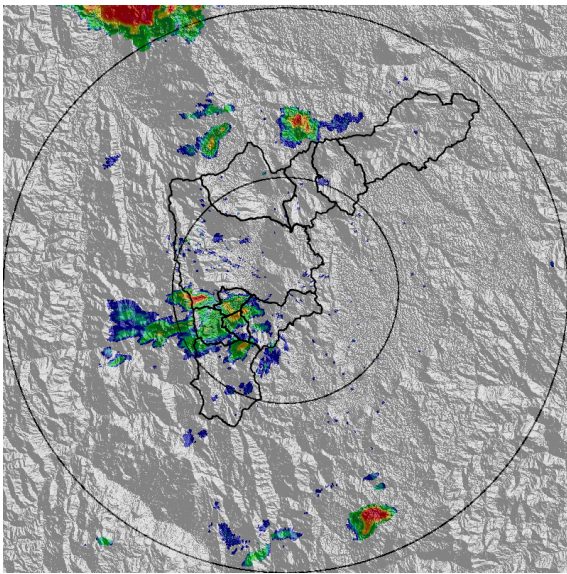
EVENTO N: 1909



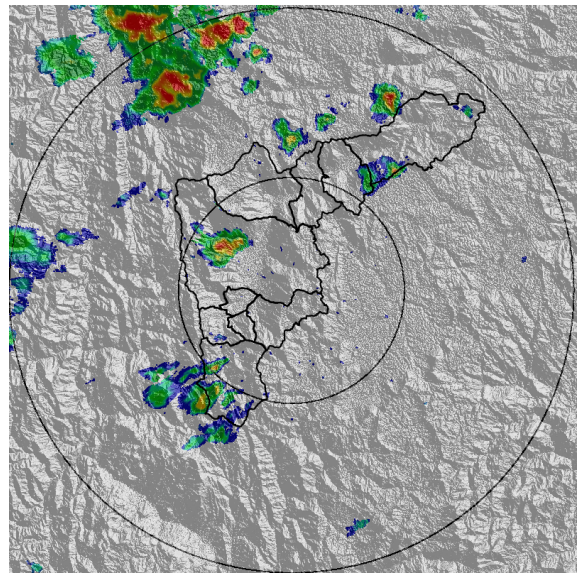
(a) 2020-04-20 13:43



(b) 2020-04-20 13:58



(c) 2020-04-20 14:35



(d) 2020-04-20 16:39

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



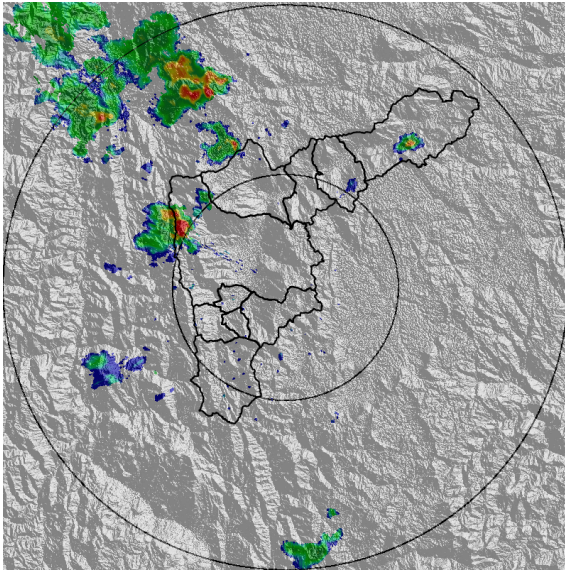
Con el apoyo de:



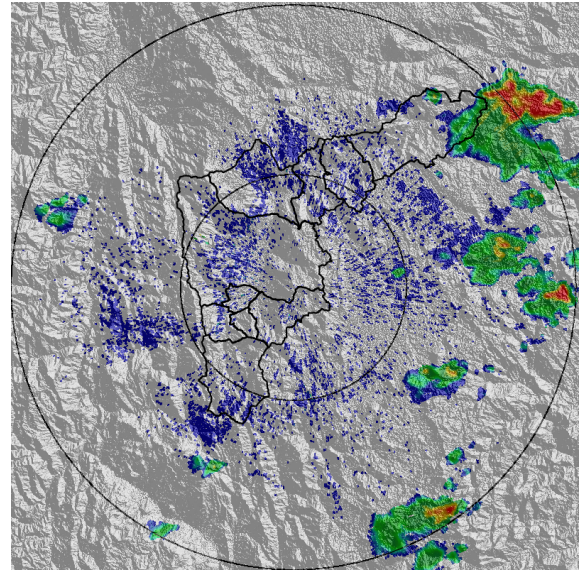
Un proyecto de:



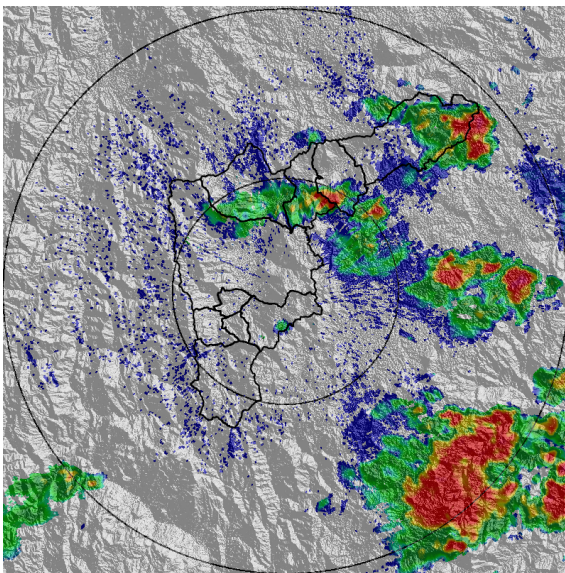
Alcaldía de Medellín



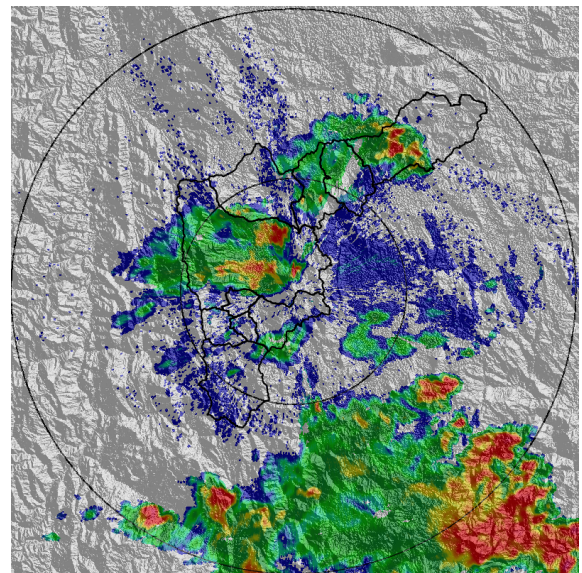
(e) 2020-04-20 17:11



(f) 2020-04-20 19:10



(g) 2020-04-20 21:15



(h) 2020-04-20 22:17

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



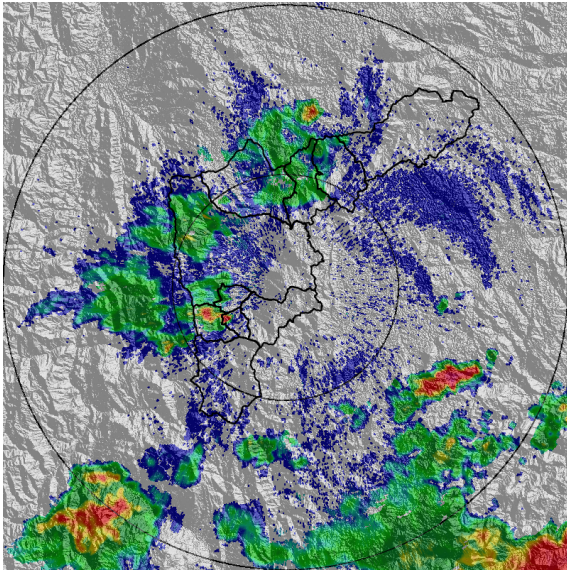
Con el apoyo de:



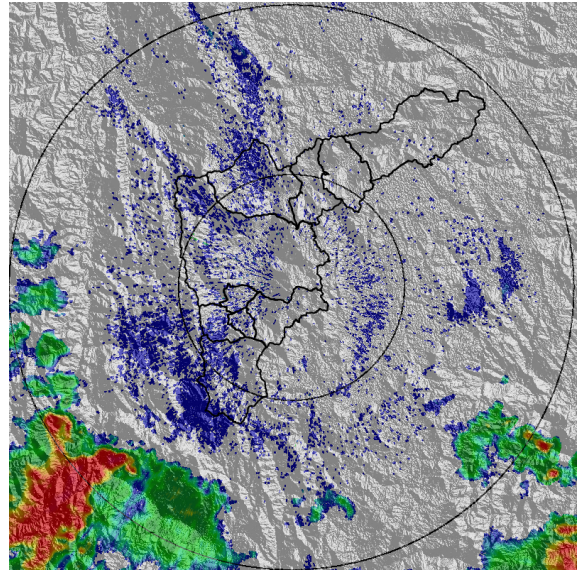
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(i) 2020-04-20 22:53



(j) 2020-04-20 23:56

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

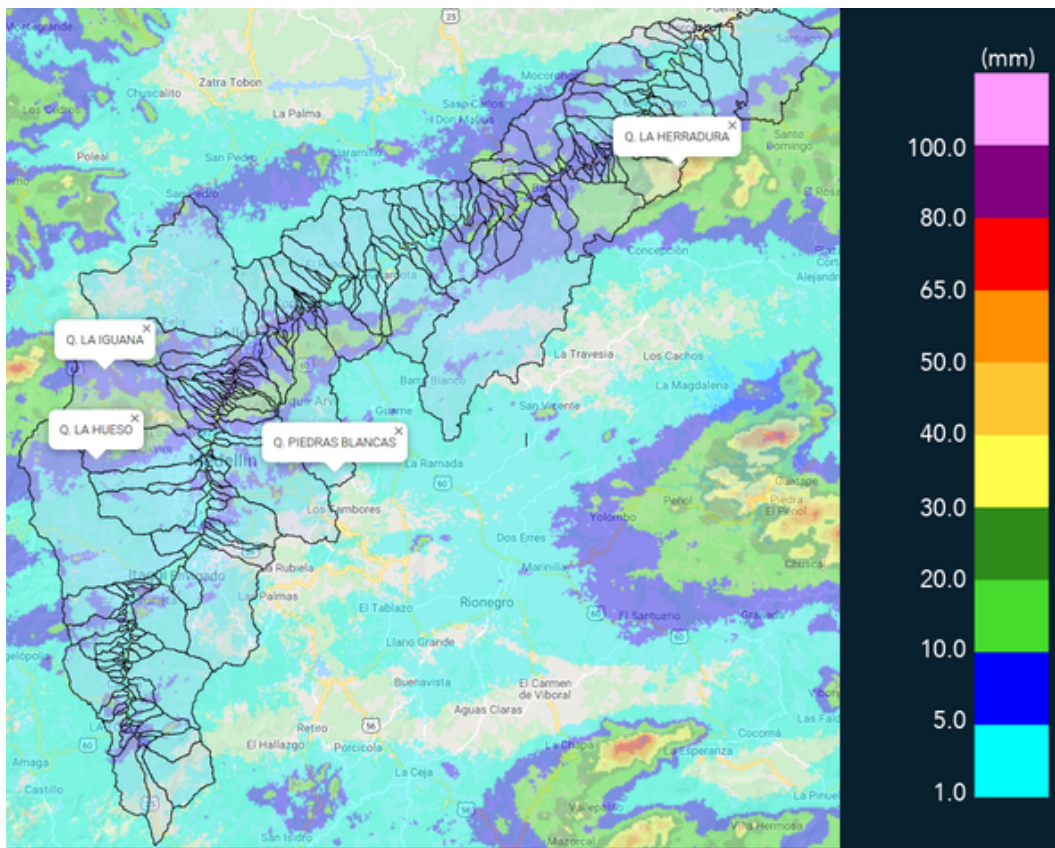


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-04-20

EVENTO N: 1909

Los mayores acumulados de precipitación de radar se registraron en las cuencas Q. La Herradura (Barbosa), Q. Piedras Blancas (Copacabana), Q. La Iguaná (Medellín) y Q. La Hueso (Medellín) con valores entre los 20 y 50 mm.



(k) 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

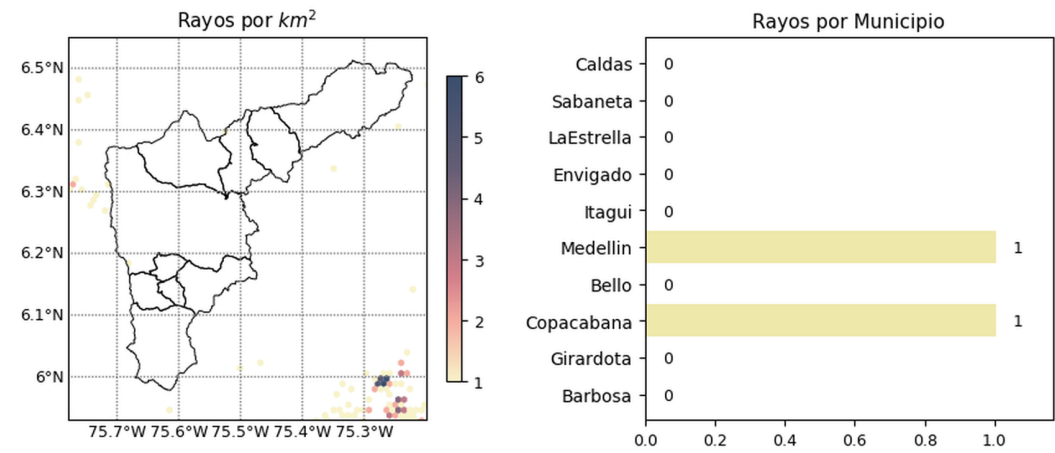
FECHA: 2020-04-20

EVENTO N: 1909

Se registraron 2 descargas eléctricas de tipo nube – tierra, en Copacabana y Medellín.



RED METEOROLOGÍA
 Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
 2020-04-20 12:30:00 a 2020-04-21 00:00:00




 @siatamedellin
 www.siat.gov.co

Con el apoyo de:  

Un proyecto de:   

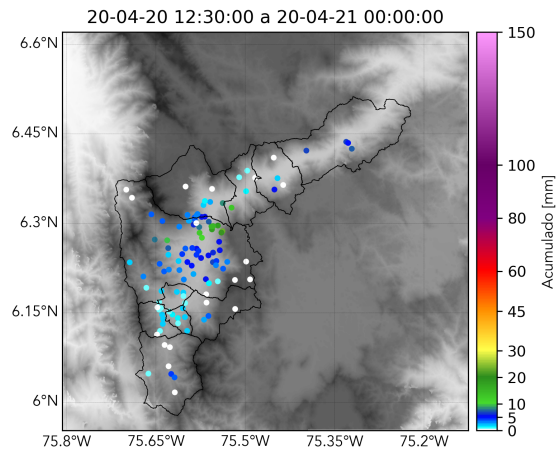
(I) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-04-20

EVENTO N: 1909



(m) Boletín Precipitación

Elaborado por: José Lozano - Oscar Sanchez
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
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