



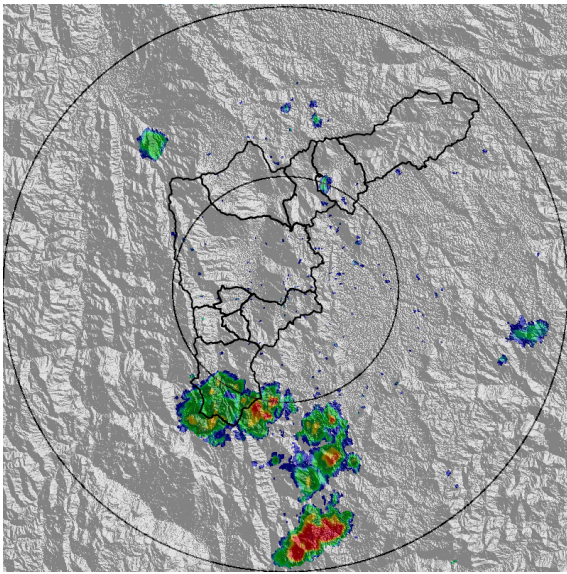
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN					
FECHA: 2021-03-25			EVENTO N: 2193		
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento			
Fecha inicio: 2021-03-25	Hora inicio: 13:30:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)	
Fecha fin: 2021-03-26	Hora fin: 00:20:00	127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	19.81	
Duración evento	10 horas 50 min	234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	18.03	
Mayor intensidad de lluvia		30	Salon Social Barbosa	16.51	
Magnitud	79.25 mm/hora Hora: 15:39:00	324	E.R Jamundi - Pluviografica	16.0	
Estación	146. Club del adulto mayor - Sabaneta	31	Colegio Jose Manuel Sierra	14.99	
Municipio	Sabaneta,	72	Jose Miguel de Restrepo	14.48	
Mayor registro de lluvia acumulado		146	Club del adulto mayor - Sabaneta	12.95	
Magnitud	19.81 mm	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	11.43	
Estación	127. I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	373	Comfama Copacabana - Pluviografica	10.41	
Municipio	Girardota,	88	CUIDA Juan Cojo	9.4	
Descripción del evento de precipitación		278	Vereda Potrerito - Pluviografica	9.14	
<p>El evento inició con el ingreso de lluvias al Norte del Valle de Aburrá provenientes de las subregiones del Norte y el Oriente de Antioquia con intensidades moderadas. Posteriormente, se formaron núcleos de precipitación que causaron lluvias de alta intensidad sobre los municipios de Copacabana, Girardota y Barbosa hasta que en su desplazamiento al suroccidente disminuyeron su intensidad. Comenzando el viernes 26 de mayo, la gran disponibilidad de humedad en la subregión de Oriente y el Norte dieron lugar a lluvias de baja intensidad sobre los municipios de Envigado, Medellín, Bello, Copacabana, Girardota y Barbosa, las cuales se disiparon a las 00:20.</p>		369	Metro la estrella - Pluviografica	6.35	
		389	El Tesoro - Pluviografica	6.35	
		34	I.E La Doctora	5.59	
		267	Colegio Canadiense - Pluviografica	5.59	
		295	Laguna Quitasol - Pluviografica	5.08	



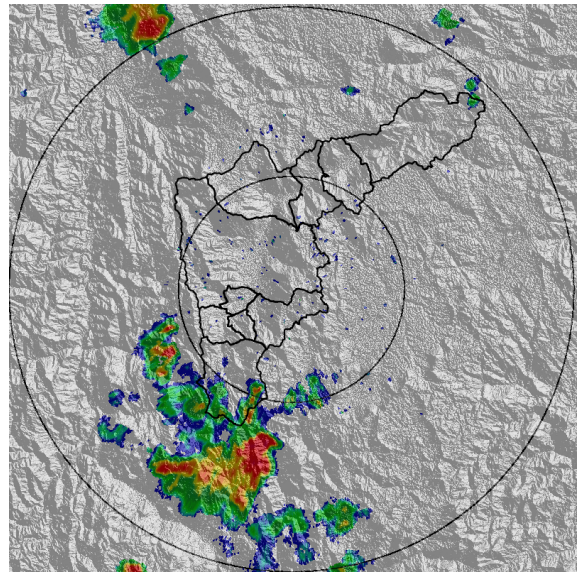
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-03-25

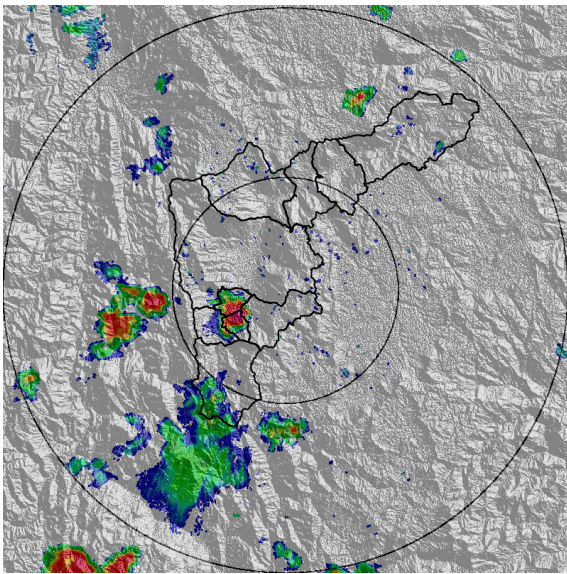
EVENTO N: 2193



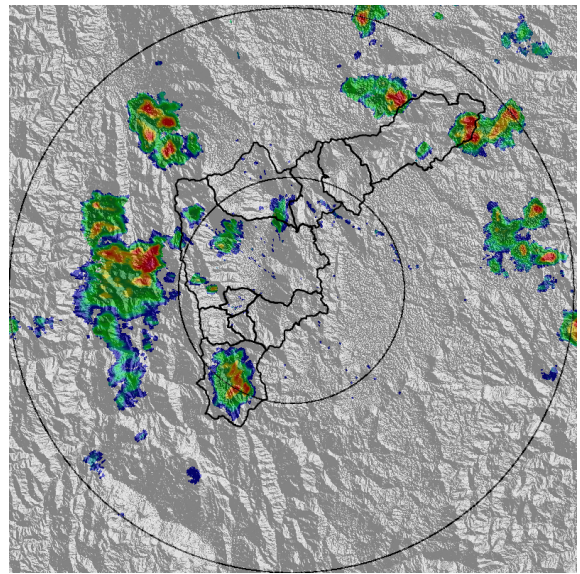
(a) 2021-03-25 13:51



(b) 2021-03-25 14:49



(c) 2021-03-25 15:36



(d) 2021-03-25 16:54

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



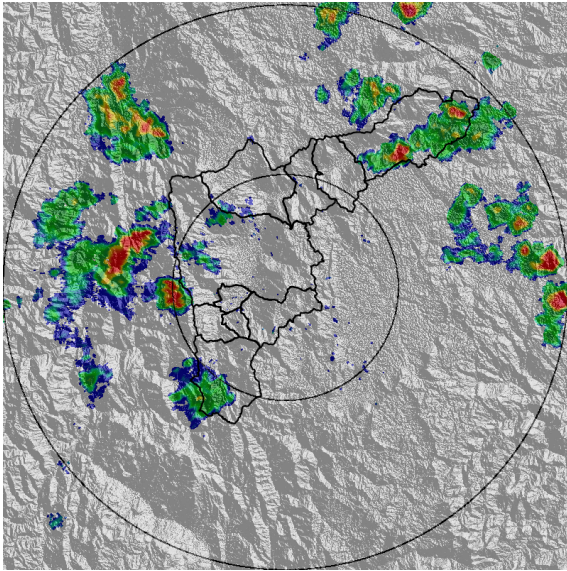
Con el apoyo de:



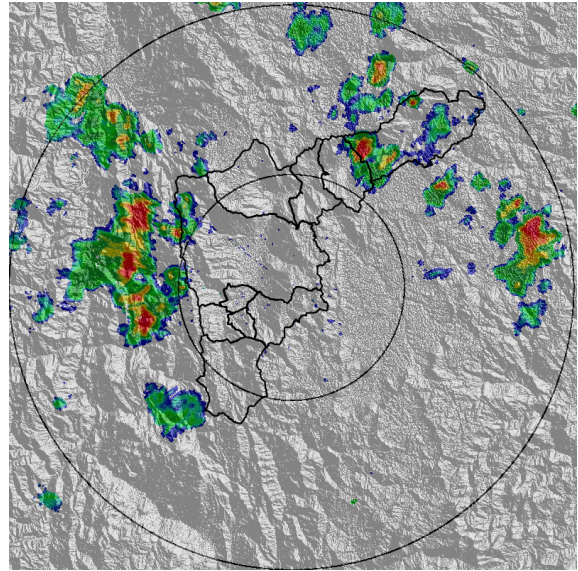
Un proyecto de:



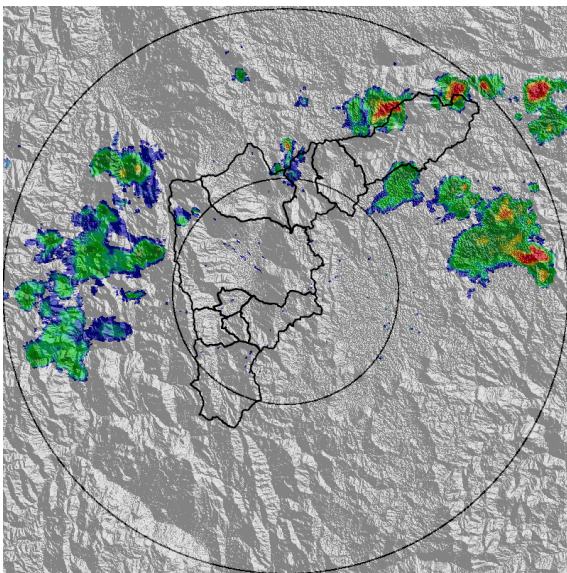
Alcaldía de Medellín



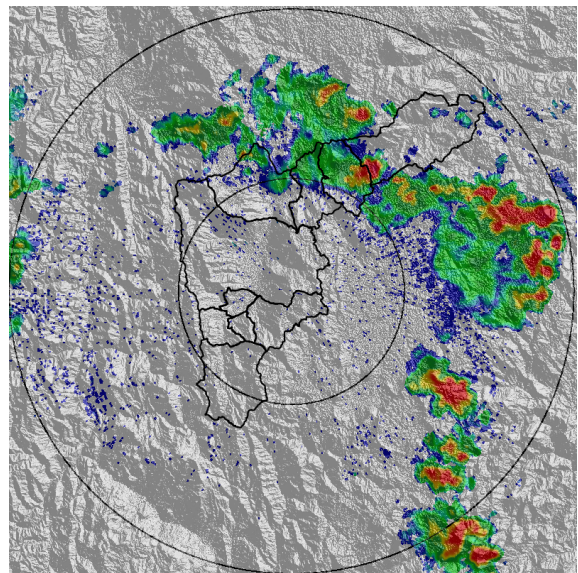
(e) 2021-03-25 17:15



(f) 2021-03-25 17:41



(g) 2021-03-25 18:29



(h) 2021-03-25 20:13

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



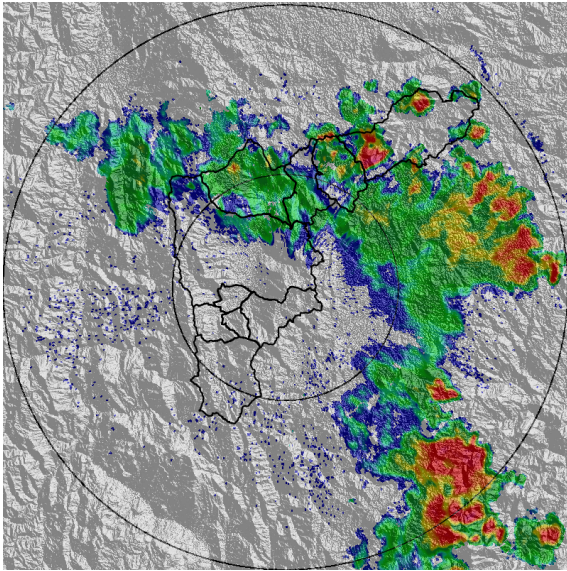
Con el apoyo de:



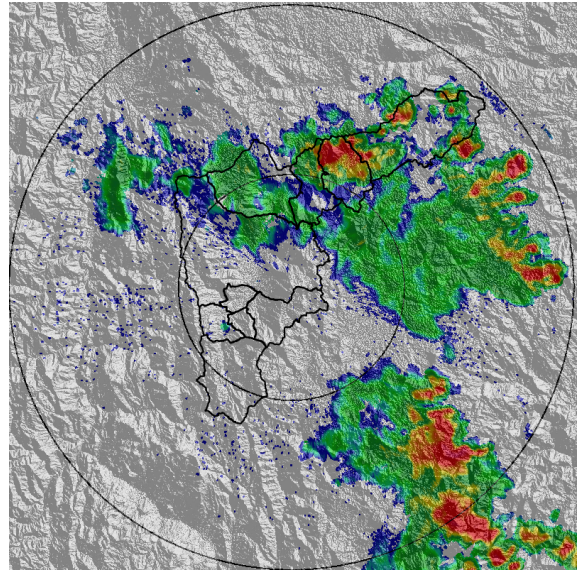
Un proyecto de:



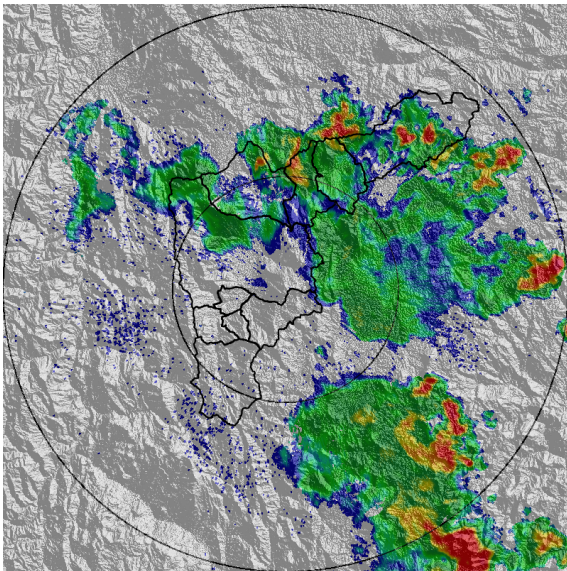
Alcaldía de Medellín



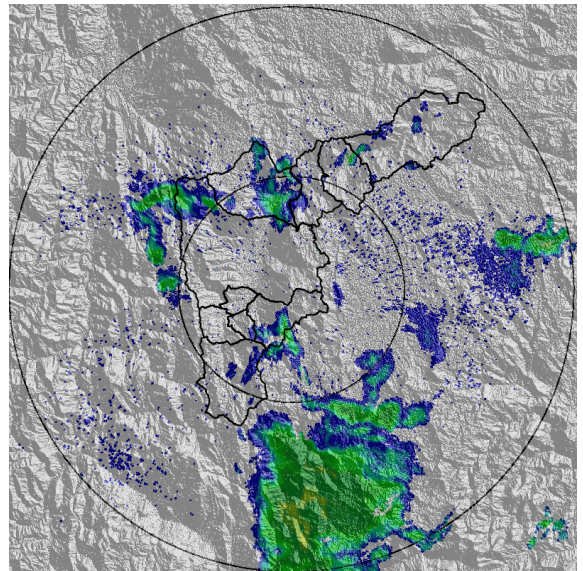
(i) 2021-03-25 21:21



(j) 2021-03-25 21:37



(k) 2021-03-25 21:58



(l) 2021-03-25 23:17

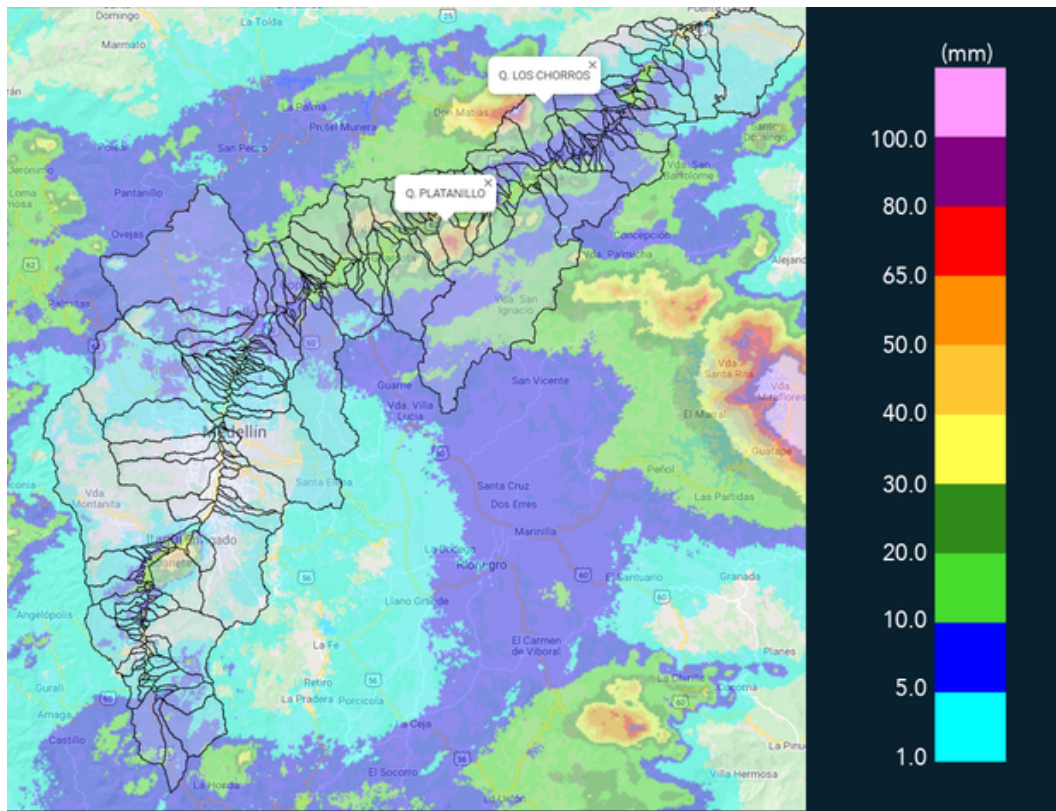


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-03-25

EVENTO N: 2193

Se registraron sobre las cuencas de las quebradas Los Chorros (Barbosa) y Platanillo (Girardota) con valores que oscilaron entre 65 mm y 100 mm.



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

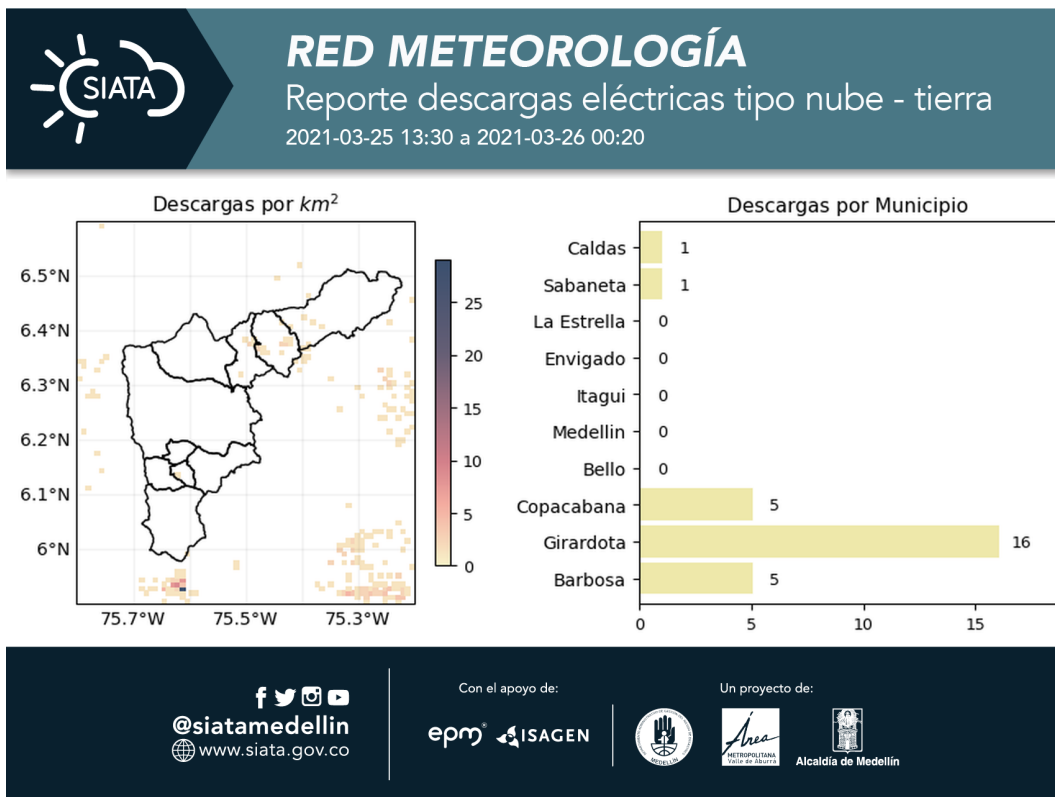


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-03-25

EVENTO N: 2193

En total se registraron veintiocho (28) descargas eléctricas sobre el Valle de Aburrá, las cuales en su mayoría se distribuyeron en el municipio de Girardota con un total de dieciséis (16), seguido de los municipios de Copacabana y Barbosa ambos con cinco (5) descargas eléctricas, finalmente cierra con una unidad en los municipios de Caldas y Sabaneta.



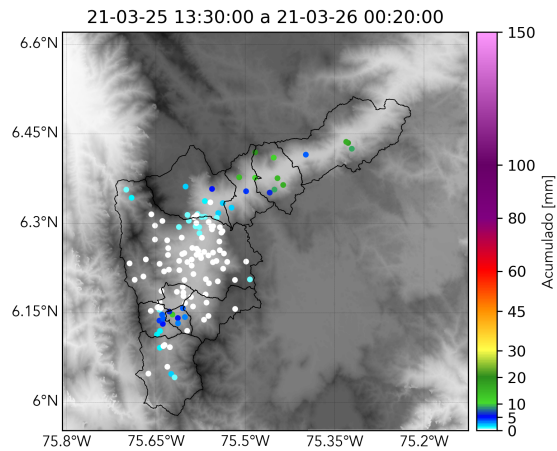
(n) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-03-25

EVENTO N: 2193



(o) Boletín Precipitación

Elaborado por: Abelino Alzate-Dubán Marín
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.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