



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2020-03-03	EVENTO N: 1871
-------------------	----------------

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
--------------------------------	--	--------------------------------------	--	--

Fecha inicio: 2020-03-03	Hora inicio: 01:15:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2020-03-03	Hora fin: 04:15:00	5	I.E Santa Elena	7.87
Duración evento	3 horas 00 min	339	Ecoparque el Salado - Pluviografica	7.37
Mayor intensidad de lluvia		52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	5.33
Magnitud	33.53 mm/hora Hora: 02:24:00			
Estación	193. Fuente Clara - Pluviometro			
Municipio	Sabaneta, La Doctora			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	7.87 mm			
Estación	5. I.E Santa Elena			
Municipio	Medellin, Santa Elena Sector Central			

Descripción del evento de precipitación

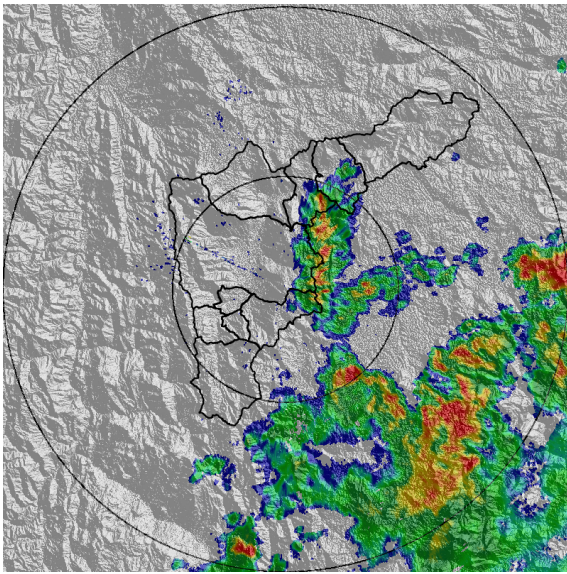
El evento inicia a la 01:15 con el ingreso de un sistema de lluvias de moderada-alta intensidad por la ladera oriental del Valle de Aburrá, especialmente a los municipios de Medellín y Envigado. Hacia las 02:12 la lluvia se extiende a los demás municipios del sur de la jurisdicción, con intensidades moderadas que en el transcurso de una hora comienzan a disminuir. Cerca de las 03:00 continúan lluvias estratiformes aisladas en todos los municipios, las cuales persisten hasta las 04:00, cuando se comienzan a disipar. El evento finaliza a las 04:15.



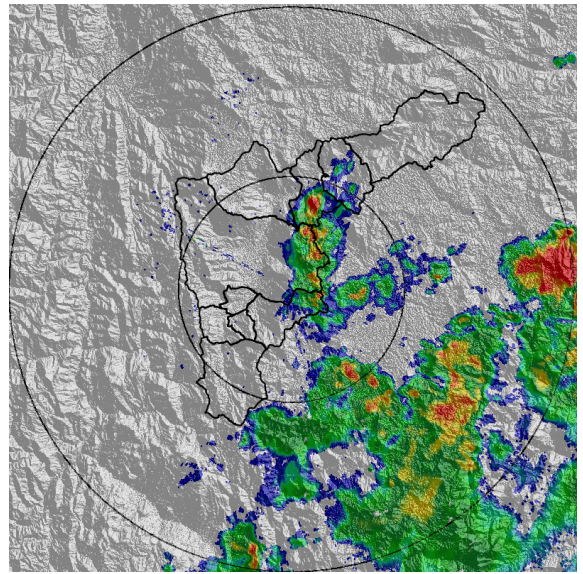
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-03-03

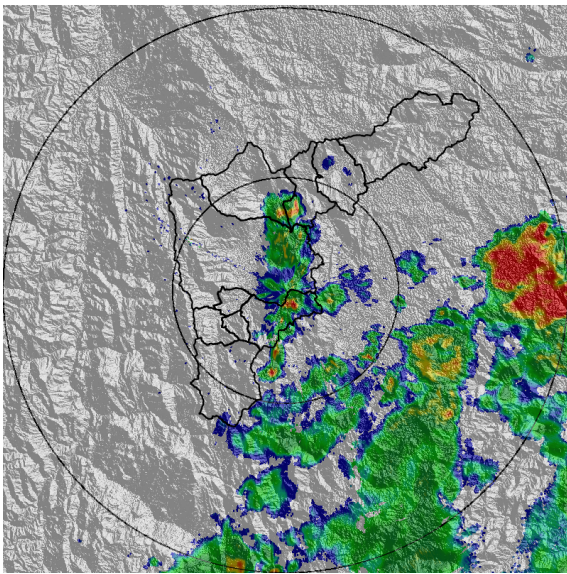
EVENTO N: 1871



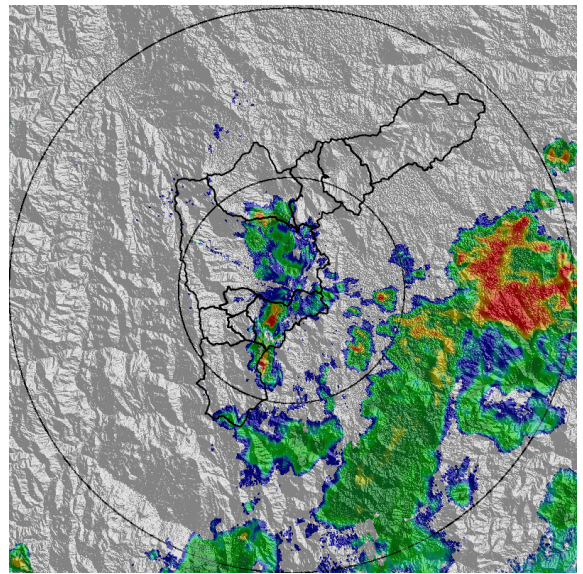
(a) 2020-03-03 01:15



(b) 2020-03-03 01:25



(c) 2020-03-03 01:41



(d) 2020-03-03 01:57

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



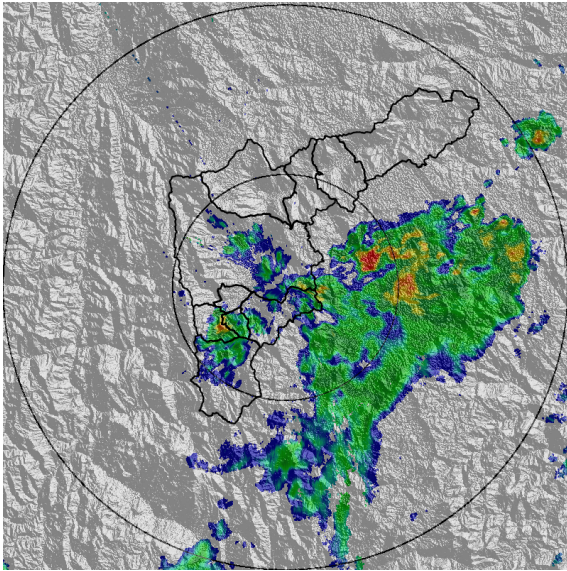
Con el apoyo de:



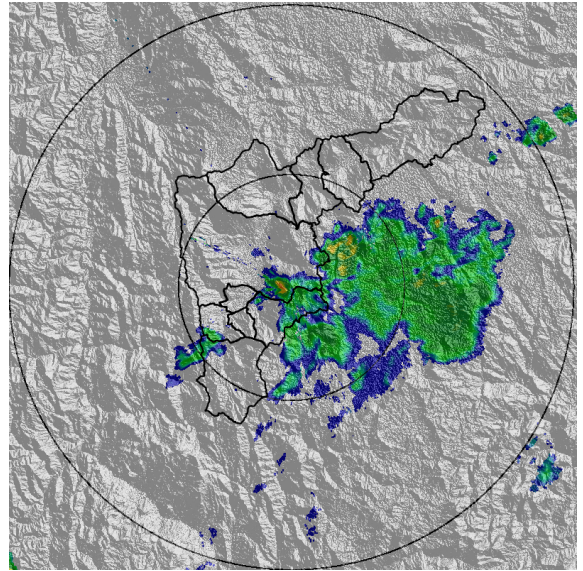
Un proyecto de:



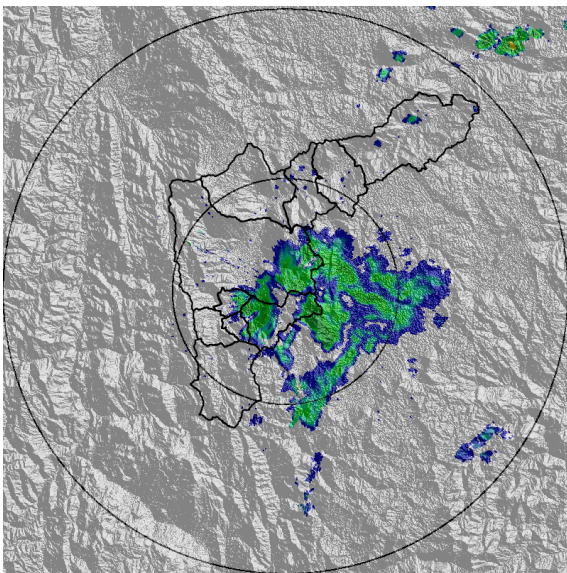
Alcaldía de Medellín



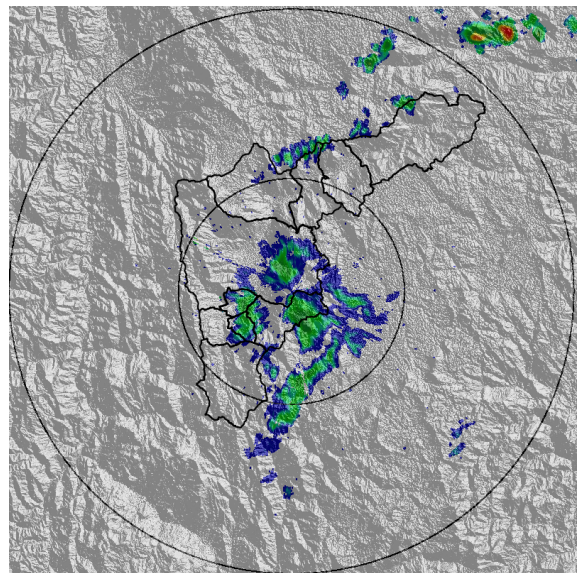
(e) 2020-03-03 02:33



(f) 2020-03-03 02:54



(g) 2020-03-03 03:25



(h) 2020-03-03 03:40

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



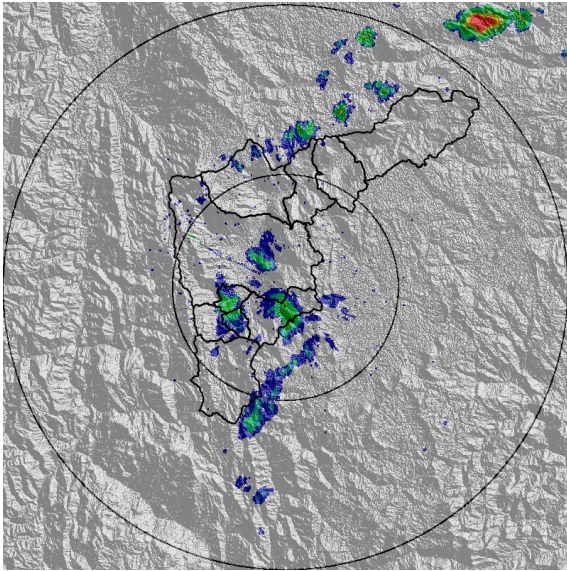
Con el apoyo de:



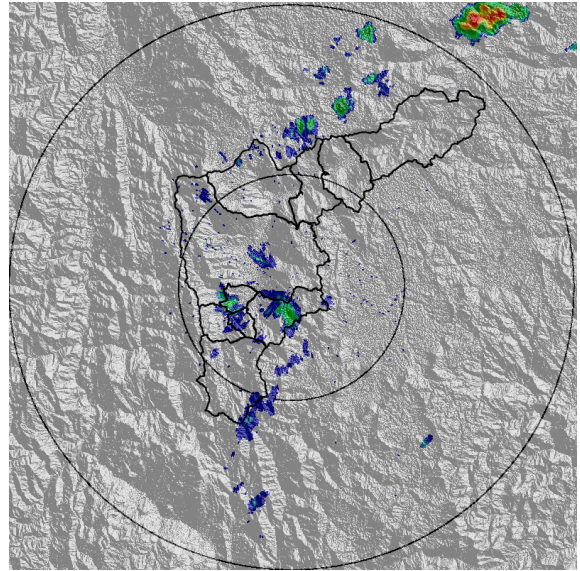
Un proyecto de:



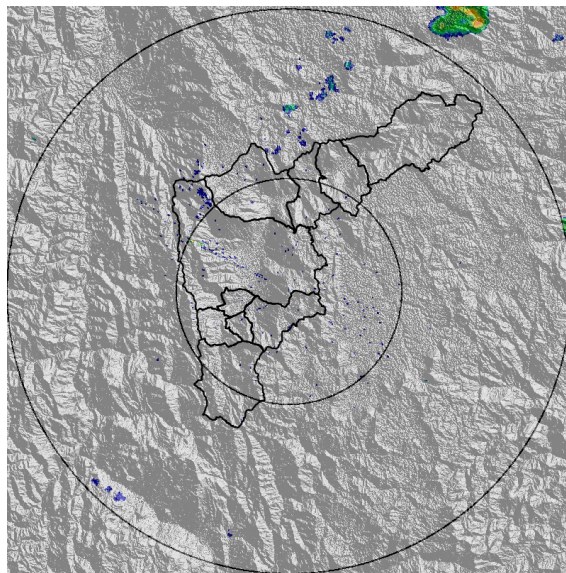
Alcaldía de Medellín



(i) 2020-03-03 03:51



(j) 2020-03-03 03:56



(k) 2020-03-03 04:12

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

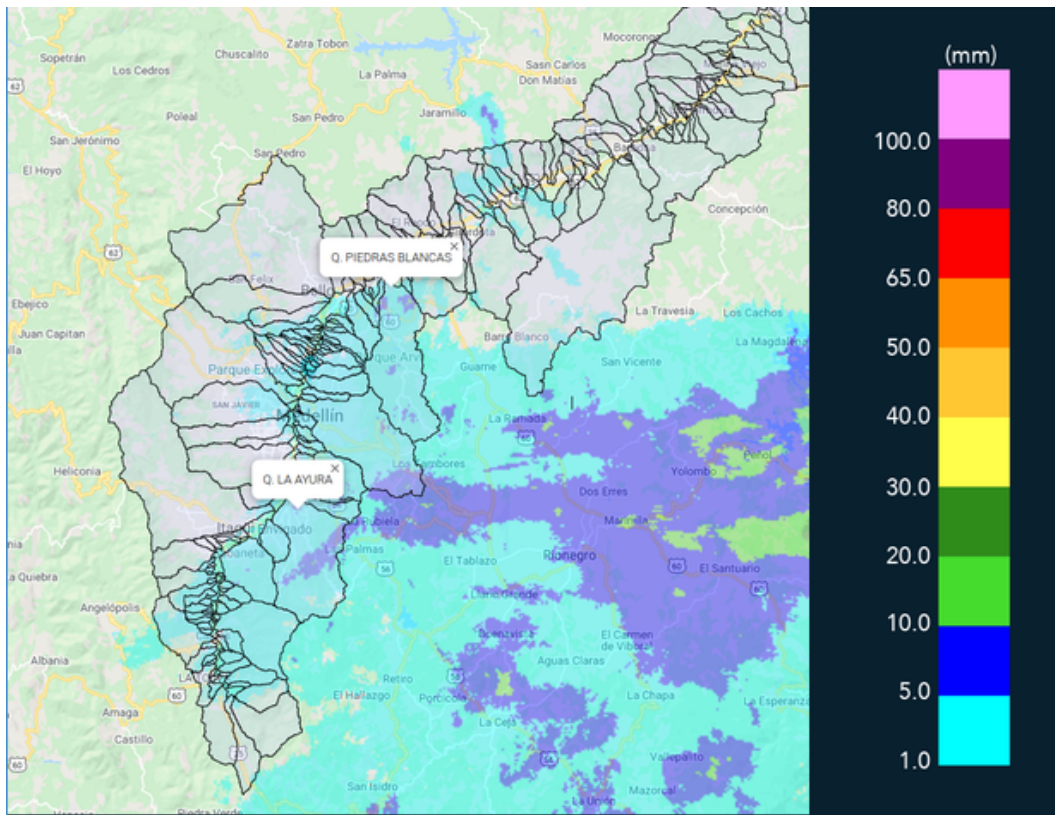


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-03-03

EVENTO N: 1871

El acumulado máximo de radar se presentó sobre las cuencas de Q. La Ayurá y Q. Piedras Blancas, con valores cercanos a los 10mm.



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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-03-03

EVENTO N: 1871

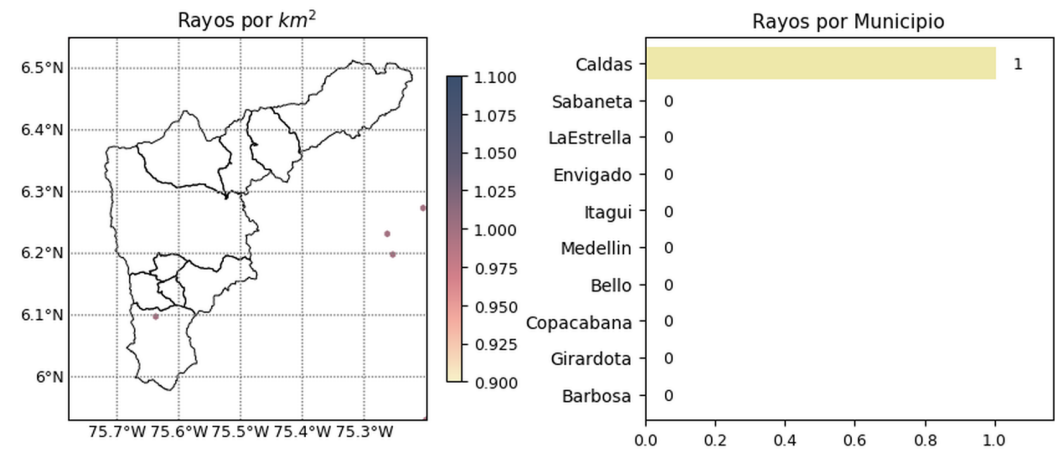
Durante el evento solo se registró una descarga eléctrica de tipo nube-tierra, en el municipio de Caldas.



RED METEOROLOGÍA

Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra

2020-03-03 01:15:00 a 2020-03-03 04:15:00





 @siatamedellin

 www.siat.gov.co

Con el apoyo de:




Un proyecto de:





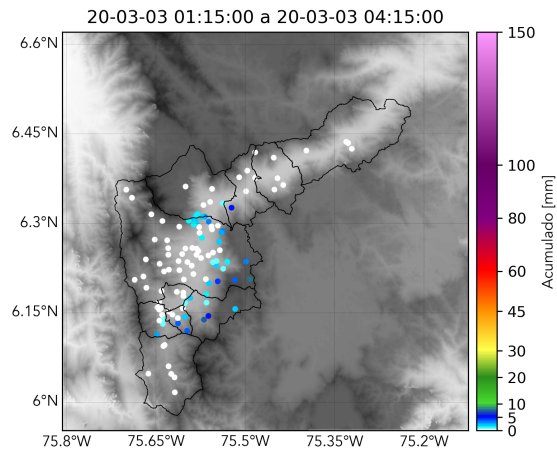
(m) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-03-03

EVENTO N: 1871



(n) Boletín Precipitación

Elaborado por: Monica Acosta-José Lozano
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