



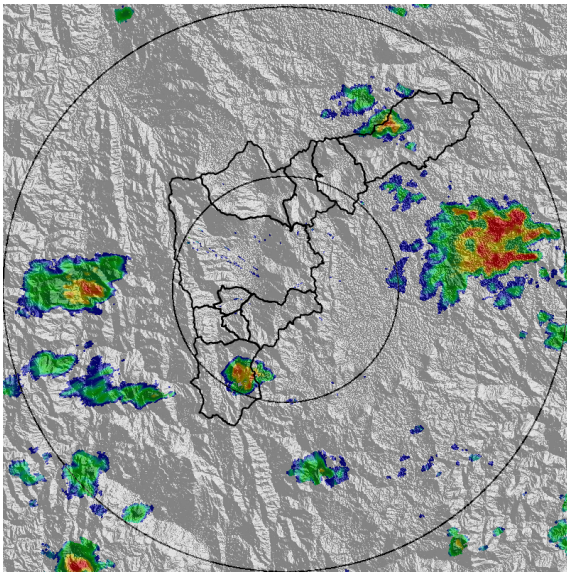
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2020-07-03			EVENTO N: 1964	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2020-07-03	Hora inicio: 16:43:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2020-07-03	Hora fin: 18:40:00	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	21.34
Duración evento	1 hora 57 min	82	I.E Manuel Jose Caicedo	20.26
Mayor intensidad de lluvia		30	Salon Social Barbosa	16.51
Magnitud	73.2 mm/hora Hora: 17:57:00	234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	14.48
Estación	82. I.E Manuel Jose Caicedo	383	Salinas Caldas - Pluviografica	12.45
Municipio	Barbosa, Aguas Calientes	432	Andalucia Caldas - Pluviografica	10.16
Mayor registro de lluvia acumulada		105	Parque 3 Aguas	8.78
Magnitud	21.34 mm	253	Parque 3 Aguas - Pluvio	5.59
Estación	58. Escuela Luis Javier Garcia Isaza	278	Vereda Potrerito - Pluviografica	5.33
Municipio	Caldas, La Salada Parte Baja	323	Acueducto Hatillo - Pluviografica	5.08
Descripción del evento de precipitación				
<p>El evento comienza a las 16:43 con el ingreso de un sistema de moderada intensidad al municipio de Barbosa. Estas lluvias se desplazaban hacia el occidente a medida que se van desarrollando e intensificándose sobre el territorio, a su vez, comienza a ingresar con moderada – baja intensidad a otros municipios como Medellín, Girardota, Bello y La Estrella. Hasta el momento se ha registrado una descarga eléctrica de tipo nube – tierra sobre Caldas. La máxima intensidad de precipitación registrada por la red pluviométrica fue de 73 mm/h a las 17:58:00 en la estación I.E Manuel Jose Caicedo en Barbosa y un máximo acumulado de precipitación con un valor de 20 mm en la misma estación.</p>				



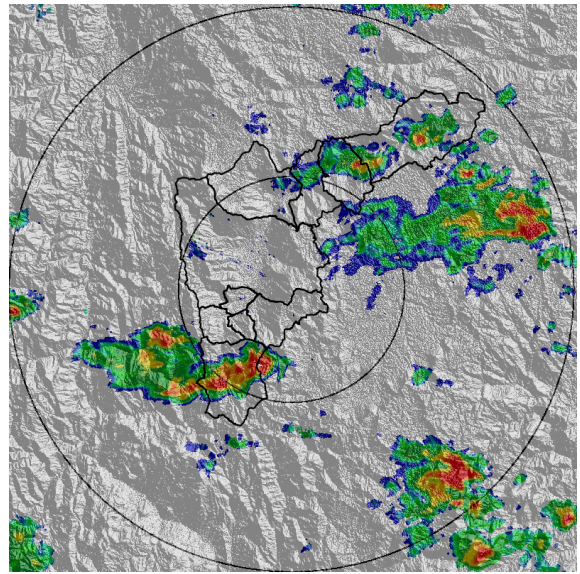
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-07-03

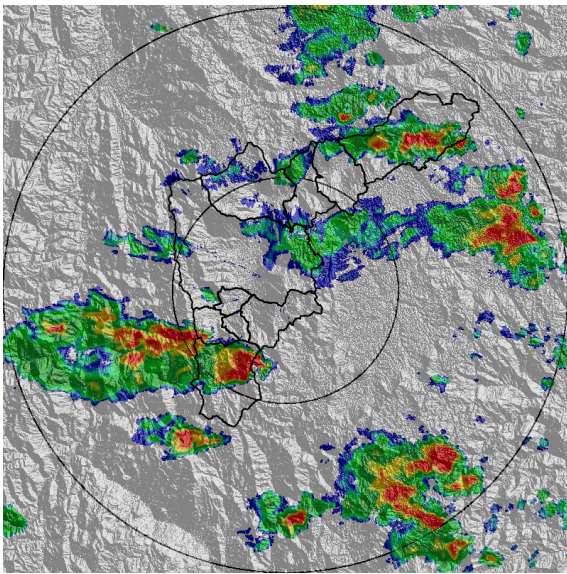
EVENTO N: 1964



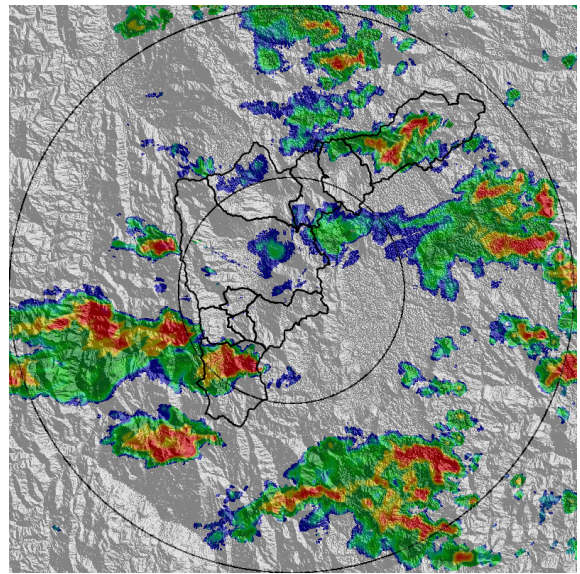
(a) 2020-07-03 16:43



(b) 2020-07-03 17:25



(c) 2020-07-03 17:51



(d) 2020-07-03 18:06

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



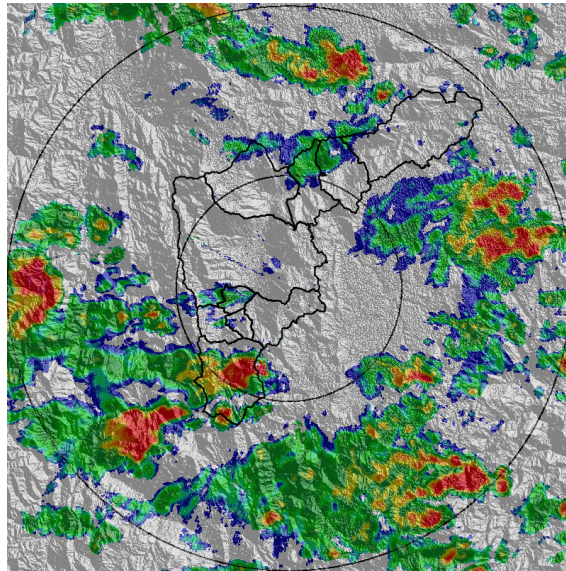
Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2020-07-03 18:37

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

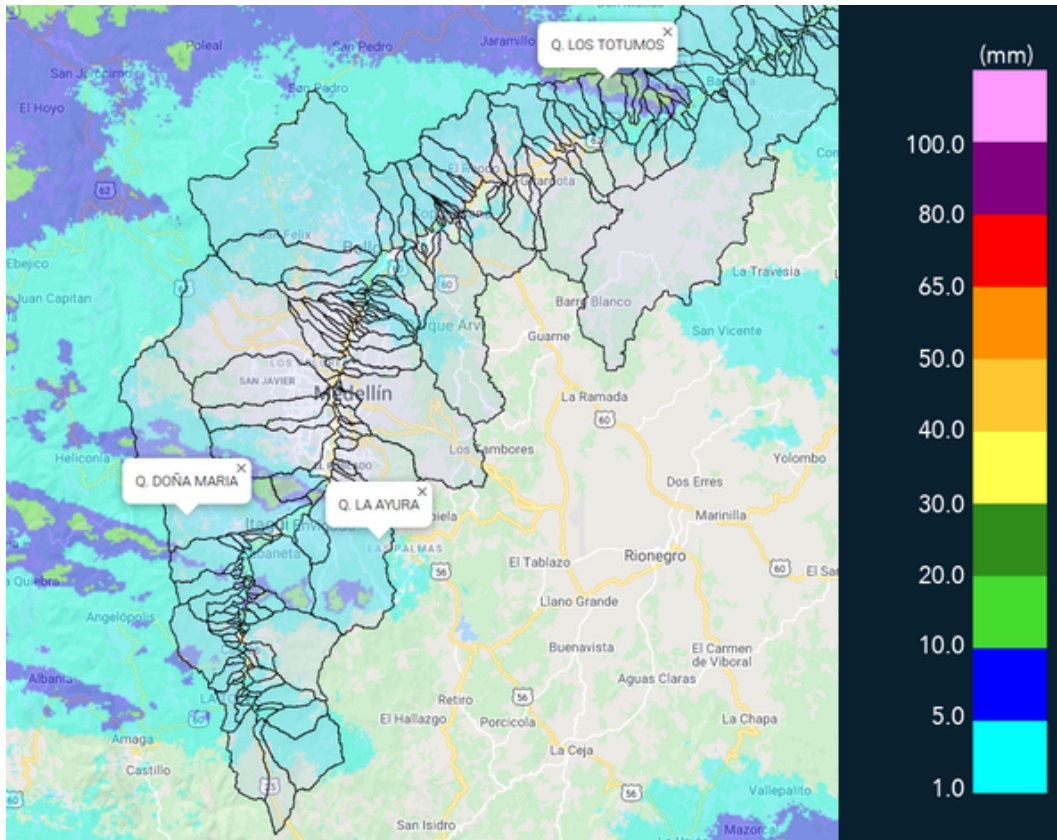


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-07-03

EVENTO N: 1964

Los mayores acumulados de precipitación de radar se registraron en las cuencas de las quebradas Doña María, La Ayurá y Los Totumos con valores cercanos a los 30mm.



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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-07-03

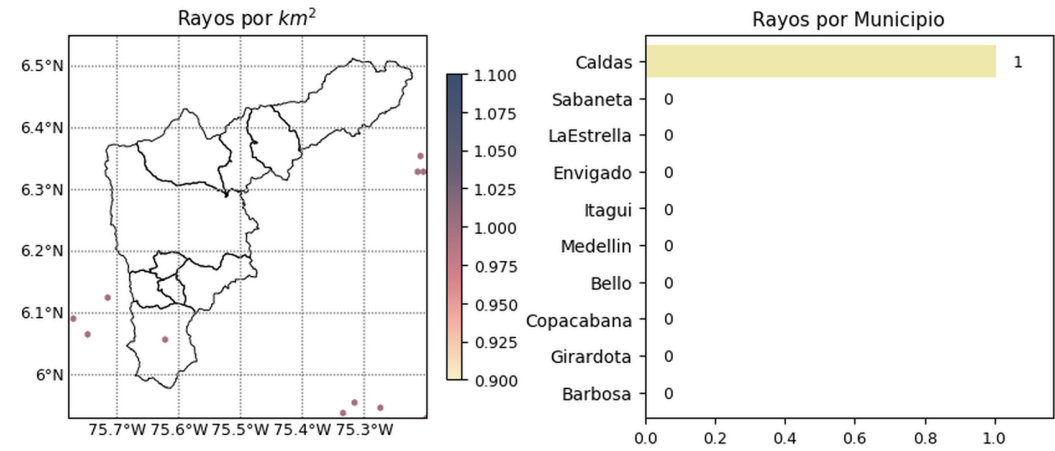
EVENTO N: 1964

Hasta el momento se ha registrado una descarga eléctrica de tipo nube – tierra sobre Caldas.



RED METEOROLOGÍA

Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
2020-07-03 16:43:00 a 2020-07-03 18:30:00





 @siatamedellin

 www.siat.gov.co

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



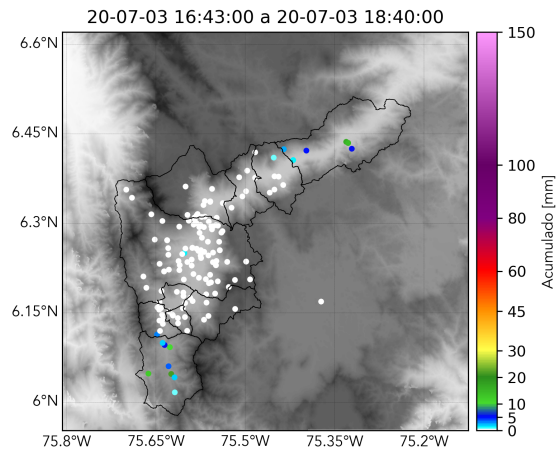
(g) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-07-03

EVENTO N: 1964



(h) Boletín Precipitación

Elaborado por: Estefanía López - José Lozano
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