



| REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN | | | |
|--|--|---|--|
| FECHA: 2020-07-25 | | EVENTO N: 1982 | |
| Caracterización de los eventos | | Estaciones que registraron el evento | |
| Fecha inicio: 2020-07-25 | Hora inicio: 11:30:00 | N° | Nombre de la estación |
| Fecha fin: 2020-07-25 | Hora fin: 18:00:00 | 432 | Andalucía Caldas - Pluviografica |
| Duración evento | 6 horas 30 min | 64 | Ecoparque La Romera |
| Mayor intensidad de lluvia | | 10 | Escuela Rural El Boqueron |
| Magnitud | 79.25 mm/hora Hora: 14:59:00 | 253 | Parque 3 Aguas - Pluvio |
| Estación | 433. Salada Parte Alta - Pluviografica | 433 | Salada Parte Alta - Pluviografica |
| Municipio | Caldas, | 261 | Deslizamiento La raya - Pluviografica |
| Mayor registro de lluvia acumulada | | 4 | I.E Hector Rogelio Montoya |
| Magnitud | 25.91 mm | 320 | Palmitas potrera - Pluvio |
| Estación | 432. Andalucía Caldas - Pluviografica | 193 | Fuente Clara - Pluviometro |
| Municipio | Caldas, 16 Belen | 61 | Planta de Agua Bocatoma |
| Descripción del evento de precipitación | | 34 | I.E La Doctora |
| <p>El evento se caracterizó por la formación de sistemas de precipitación en la subregión Oriente, que rápidamente se movilizaron hacia el noroccidente de la región, y en su paso, se registran lluvias de altas intensidades en varias zonas del Valle de Aburrá. Se destacan los siguientes municipios donde las lluvias persistieron con altas intensidades como son: Barbosa, Copacabana, Bello, Medellín, Envigado, Sabaneta, Itagüí y Caldas. Las lluvias se movilizaron por completo hacia el noroccidente de la región en las primeras horas de la noche.</p> | | 65 | I.E Las Lomitas |
| | | 21 | Escuela Rural San Jose de la Montana |
| | | 67 | I.E Juan Echeverry Abad |
| | | 395 | La harenala santa Maria - Pluviografica |
| | | 267 | Colegio Canadiense - Pluviografica |
| | | 421 | CC Viva Envigado - Pluviografica |
| | | 62 | Gimnasio Cantabria |
| | | 14 | Escuela El Triunfo |
| | | 48 | Escuela Rural Santa Angela |
| | | 369 | Metro la estrella - Pluviografica |
| | | 420 | Pan de azucar - Pluviografica |
| | | 146 | Club del adulto mayor - Sabaneta |
| | | 437 | Paradero Jalisco San Felix - Pluviografica |
| | | 281 | Megacolegio - Pluviografica |
| | | 52 | Centro Veterinario y de Zootecnia CES |
| | | 334 | Manuel Mejia Vallejo - pluviografica |
| | | 451 | Heliodora - Pluviografica |
| | | 46 | I.E La Milagrosa |
| | | 121 | I.E Barrio Paris |
| | | 266 | Himalaya - Pluvio |
| 339 | Ecoparque el Salado - Pluviografica | | |
| 275 | Q. La loca El cafetal - Pluvio | | |
| 51 | Represa La Garcia | | |
| 2 | Escuela Rural La Verde | | |
| | | | Acumulado (mm) |

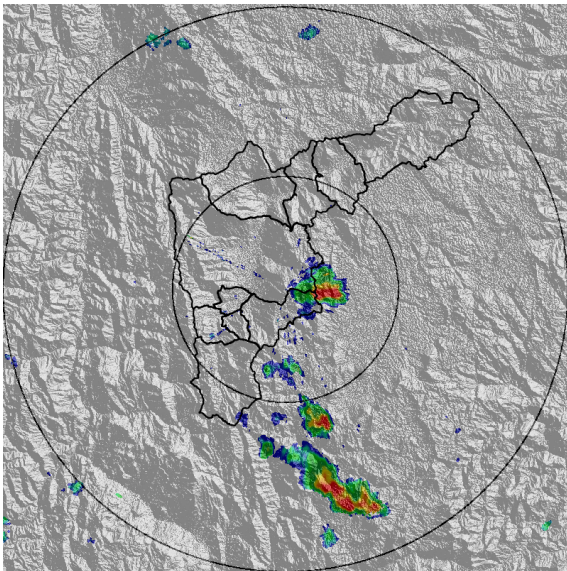
Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



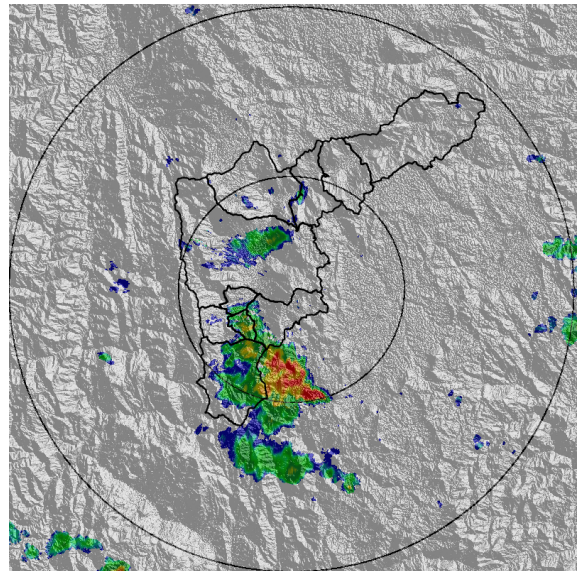
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-07-25

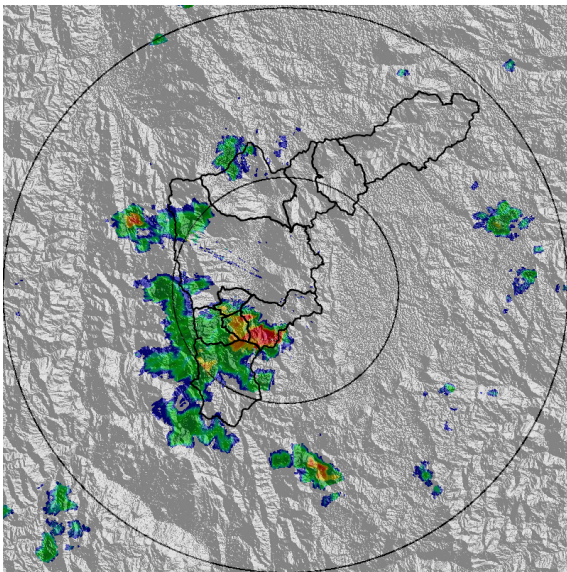
EVENTO N: 1982



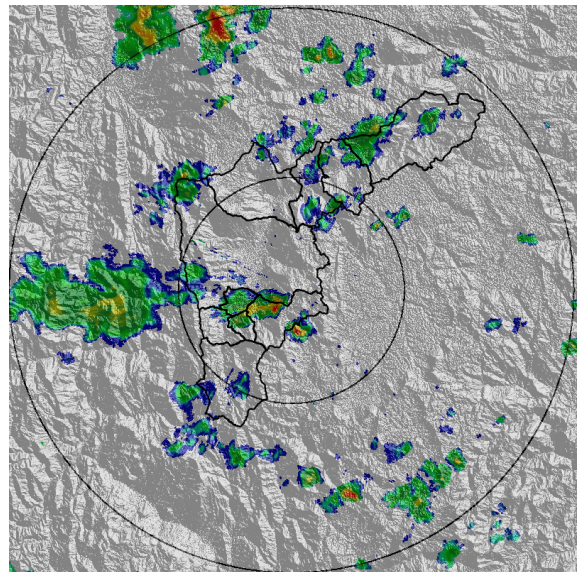
(a) 2020-07-25 11:30



(b) 2020-07-25 12:17



(c) 2020-07-25 12:48



(d) 2020-07-25 13:55

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



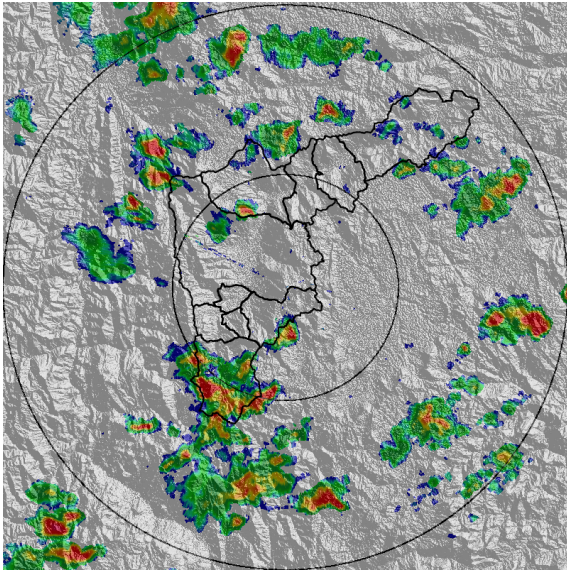
Con el apoyo de:



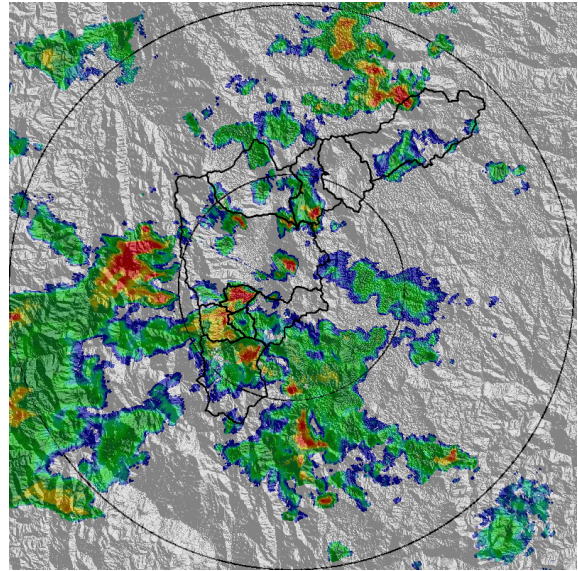
Un proyecto de:



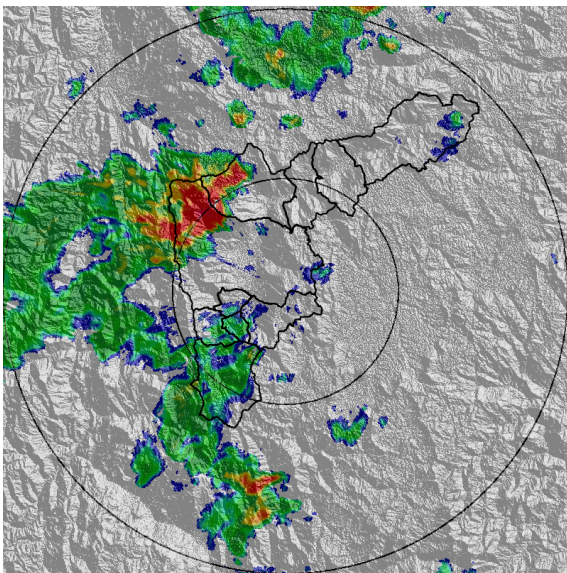
Alcaldía de Medellín



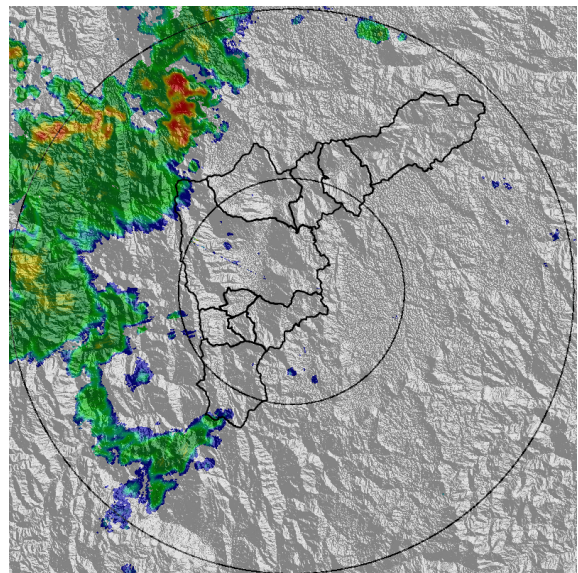
(e) 2020-07-25 15:03



(f) 2020-07-25 16:31



(g) 2020-07-25 17:18



(h) 2020-07-25 17:59

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

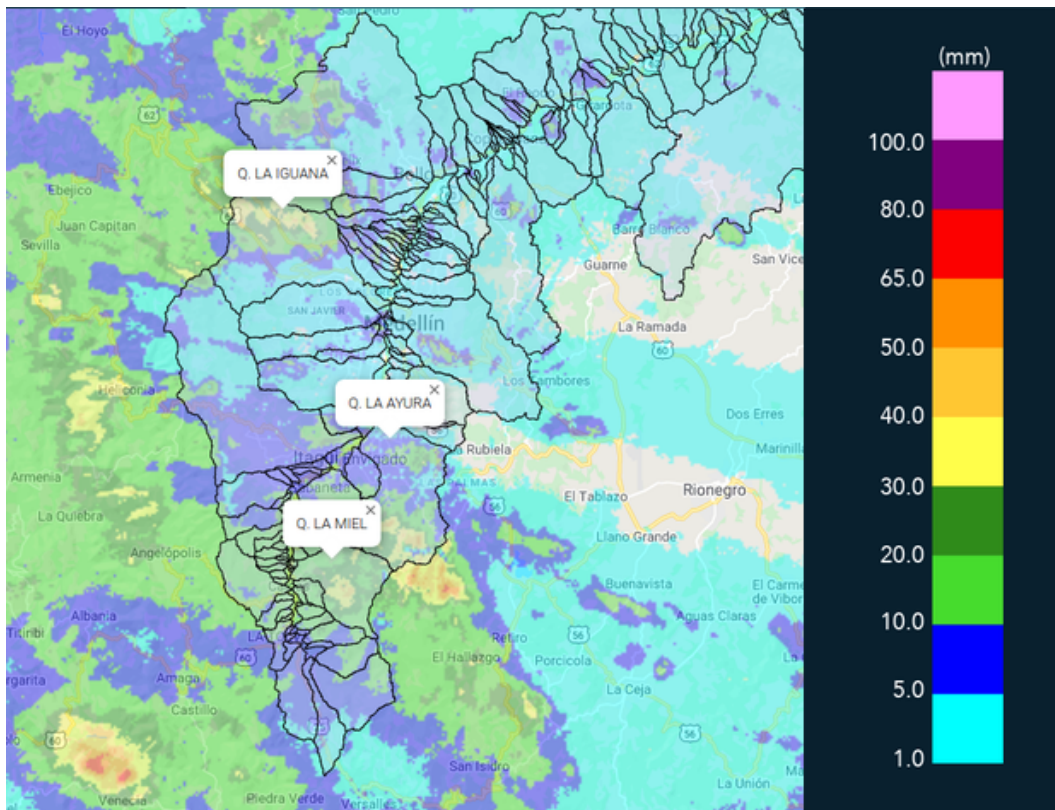


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-07-25

EVENTO N: 1982

Los mayores acumulados de precipitación estimada por radar se presentaron en los municipios del Sur del Valle. Sobre Envigado, Sabaneta y Caldas, como también al occidente de Medellín, se registraron acumulados entre los 20 y 50 mm. Se resaltan los acumulados de la cuencas de: La Ayurá (Envigado), La Miel (Caldas) y La Iguaná (Medellín).



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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-07-25

EVENTO N: 1982

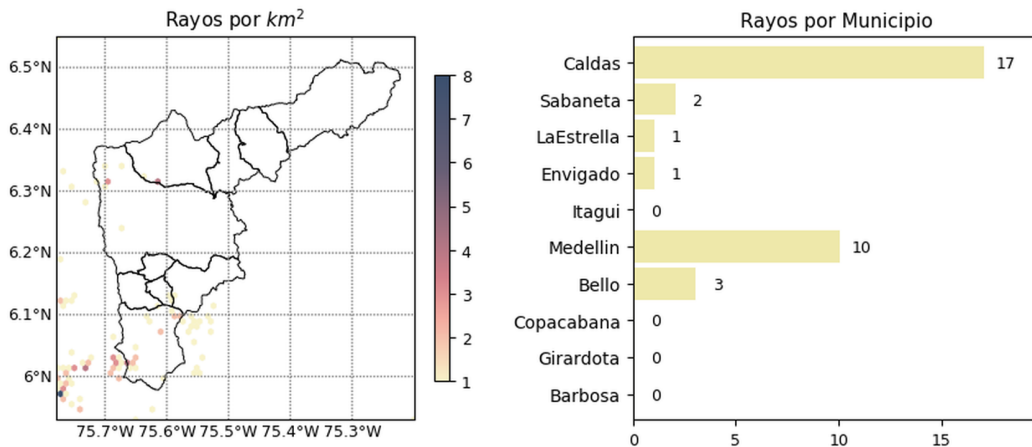
Durante todo el evento se registraron 34 descargas eléctricas de tipo nube -tierra, 17 de estas sobre Caldas, 10 sobre Medellín.



RED METEOROLOGÍA

Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra

2020-07-25 11:30:00 a 2020-07-25 18:00:00



@siatamedellin

 www.siat.gov.co

Con el apoyo de:

Un proyecto de:

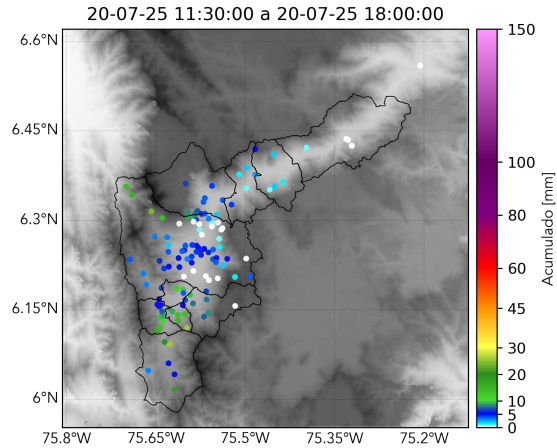
(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-07-25

EVENTO N: 1982



(k) Boletín Precipitación

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