



| REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN | | | |
|---|--|---|--|
| FECHA: 2020-11-07 | | EVENTO N: 2082 | |
| Caracterización de los eventos | | Estaciones que registraron el evento | |
| Fecha inicio: 2020-11-07 | Hora inicio: 13:30:00 | N° | Nombre de la estación |
| Fecha fin: 2020-11-07 | Hora fin: 18:20:00 | 184 | Miraflores |
| Duración evento | 4 horas 50 min | 389 | El Tesoro - Pluviografica |
| Mayor intensidad de lluvia | | 88 | CUIDA Juan Cojo |
| Magnitud | 76.2 mm/hora Hora: 18:12:00 | 37 | Liceo Fernando Velez |
| Estación | 70. Indural Km6 Medellin-Bogota | 14 | Escuela El Triunfo |
| Municipio | Copacabana, Rodas | 253 | Parque 3 Aguas - Pluvio |
| Mayor registro de lluvia acumulada | | 433 | Salada Parte Alta - Pluviografica |
| Magnitud | 26.67 mm | 46 | I.E La Milagrosa |
| Estación | 184. Miraflores | 392 | Universidad San buenaventura - Pluviografica |
| Municipio | Medellin, 09 Buenos Aires | 121 | I.E Barrio Paris |
| Descripción del evento de precipitación | | 281 | Megacolegio - Pluviografica |
| <p>El evento inició con la formación de núcleos de alta intensidad al oriente de la jurisdicción, los cuales se extendieron a los municipios del sur del valle y las comunas del centro de Medellín. Posteriormente, las lluvias en el sur se disiparon, excepto en Caldas, donde precipitaciones de muy alta intensidad, con granizo, fueron registradas. Después de esto, un nuevo núcleo de lluvias de altas intensidades se formó en Bello, en el corregimiento de San Félix, como también, en Barbosa y Girardota. Estas generaron aumento de nivel de riesgo, a naranja, de las quebradas de La Madera, La Loca y El Hato (todas ubicadas en Bello). Actualmente, se registran lluvias de alta intensidad sobre el occidente de Copacabana y Girardota, como también en Barbosa e Itagüí; en Bello se presentan precipitaciones de baja intensidad.</p> | | 289 | Seminario Redemptoris - Pluviografica |
| | | 275 | Q. La loca El cafetal - Pluvio |
| | | 70 | Indural Km6 Medellin-Bogota |
| | | 282 | La isla - Pluviografica |
| | | 129 | Colegio Divino Salvador |
| | | 52 | Centro Veterinario y de Zootecnia CES |
| | | 76 | I.E. Fontidueno |
| | | 31 | Colegio Jose Manuel Sierra |
| | | 242 | IE Jesus Maria Valle |
| | | 44 | I.E Villa Turbay |
| | | 432 | Andalucia Caldas - Pluviografica |
| | | 373 | Comfama Copacabana - Pluviografica |
| | | 383 | Salinas Caldas - Pluviografica |
| | | 211 | La Ladera |
| | | 324 | E.R Jamundi - Pluviografica |
| | | 295 | Laguna Quitasol - Pluviografica |
| | | 72 | Jose Miguel de Restrepo |
| | | 47 | Villa Nueva Sede La Luz |
| | | 89 | I.E Pedro Nel |
| | | 61 | Planta de Agua Bocatoma |
| 261 | Deslizamiento La raya - Pluviografica | | |
| 437 | Paradero Jalisco San Felix - Pluviografica | | |
| 32 | Colegio Presbitero Bernardo Montoya | | |
| 466 | Argos Km1 Medellin-Bogota | | |

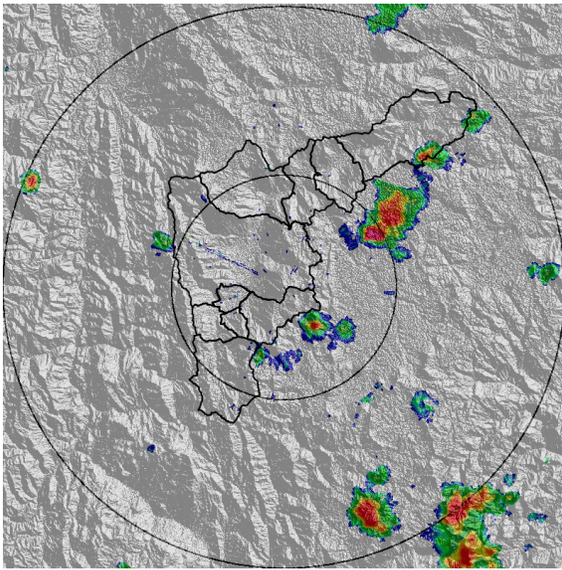
Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



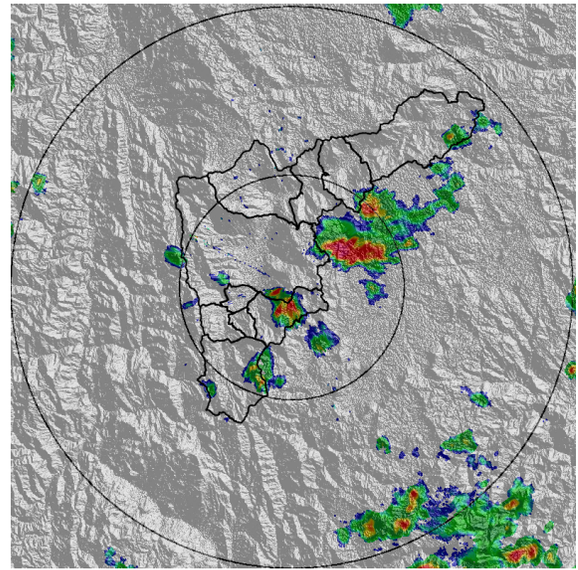
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-11-07

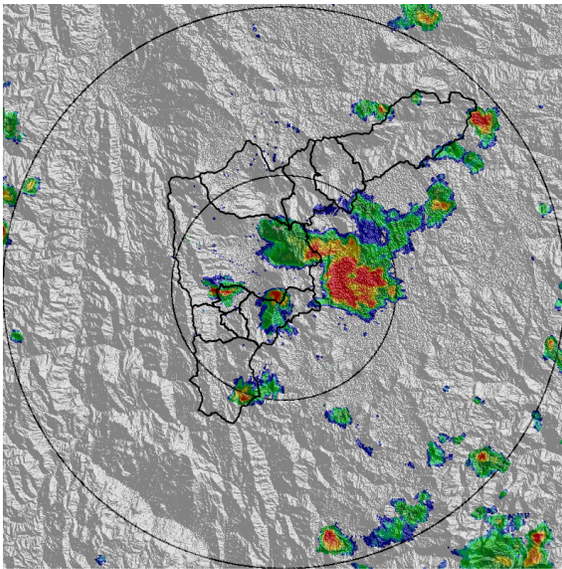
EVENTO N: 2082



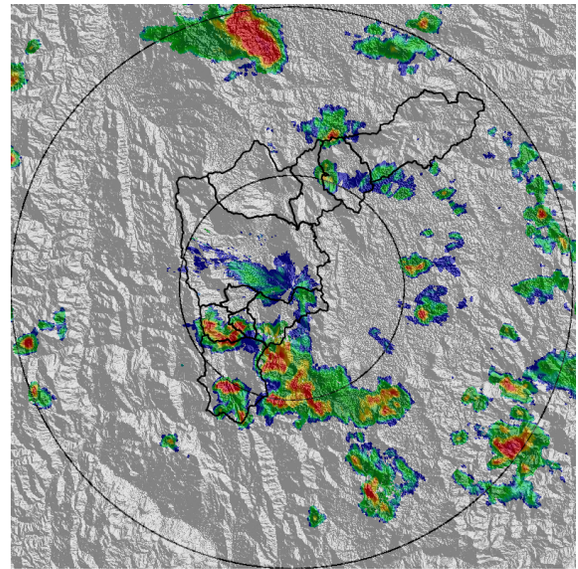
(a) 2020-11-07 13:31



(b) 2020-11-07 14:02



(c) 2020-11-07 14:28



(d) 2020-11-07 15:56

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



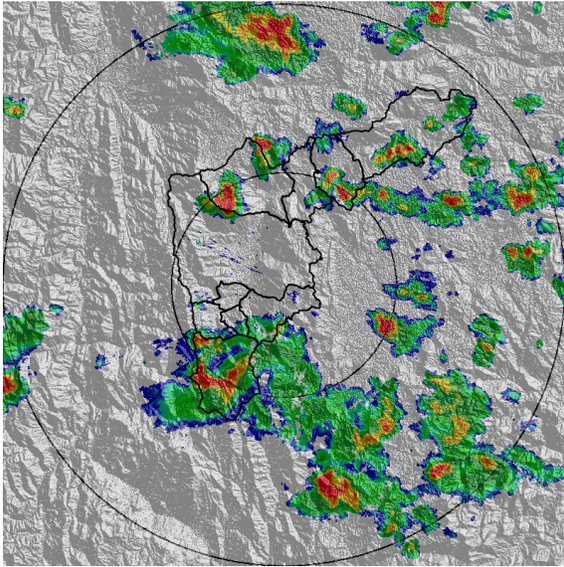
Con el apoyo de:



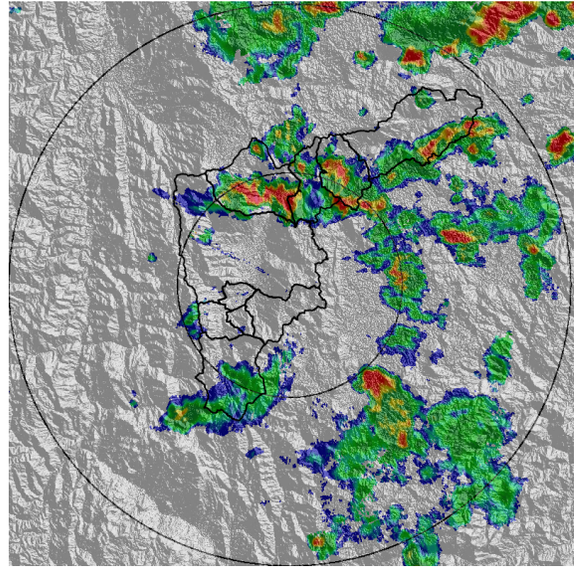
Un proyecto de:



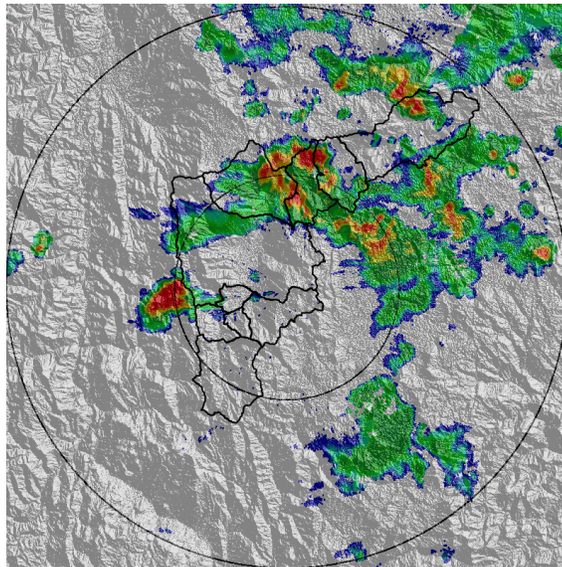
Alcaldía de Medellín



(e) 2020-11-07 16:43



(f) 2020-11-07 17:30



(g) 2020-11-07 18:17

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

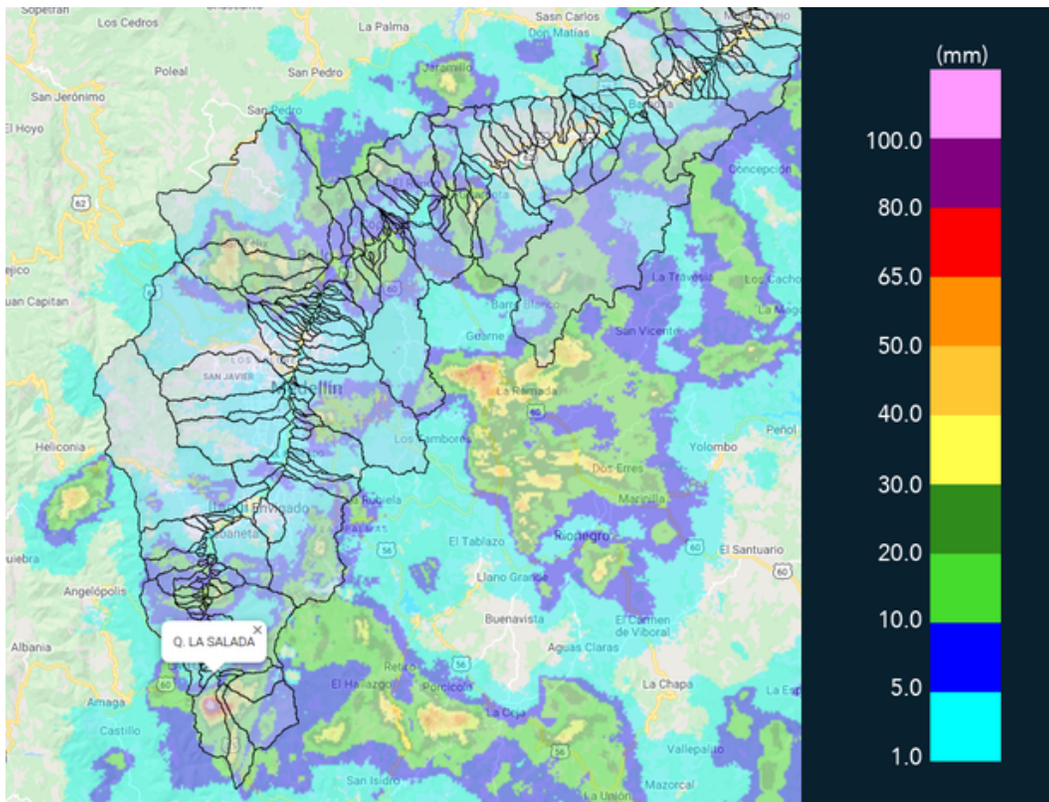


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2020-11-07

EVENTO N: 2082

Los mayores acumulados de precipitación de radar, se presentaron en la cuenca de la quebrada La Salada en Caldas con valores que alcanzan los 100 mm. Mientras que en las demás cuencas del Valle de Aburrá los valores máximos oscilan entre los 10 y 40 mm.



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

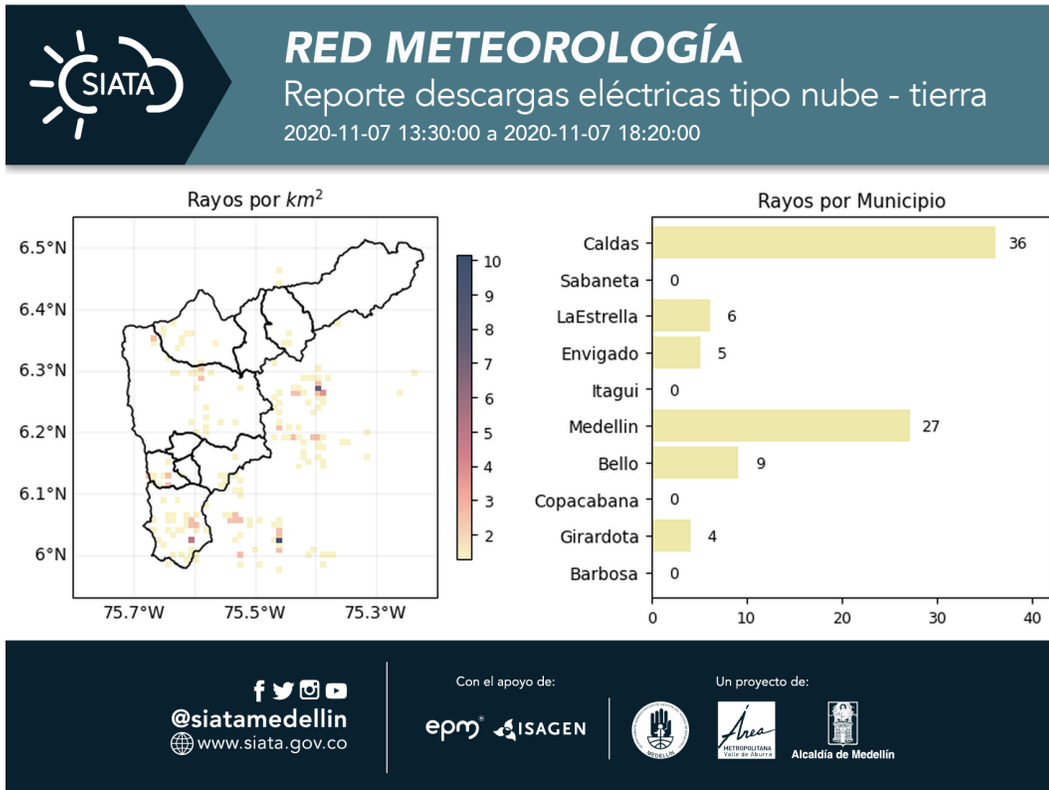


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-11-07

EVENTO N: 2082

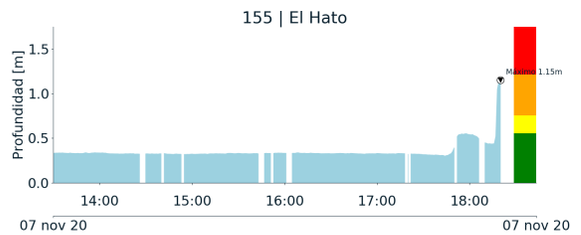
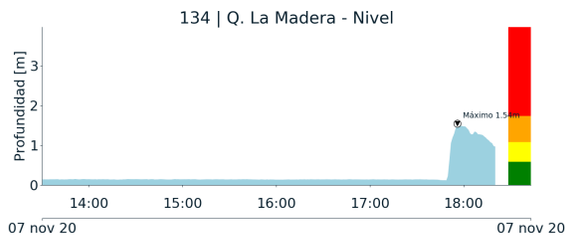
Se registraron en total 87 descargas eléctricas de tipo nube-tierra, 36 en Caldas, 27 en Medellín, 9 en Bello, 6 La Estrella, 5 Envigado y 4 Girardota.



(i) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



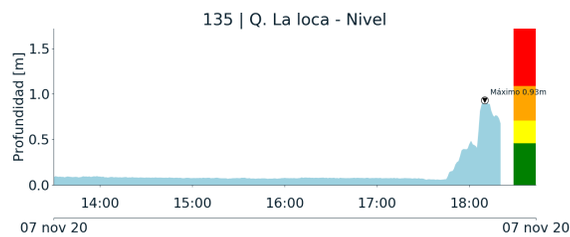
| RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL | | | | |
|-------------------------------|-------------------|---------------------------|---------------------|----------------------------------|
| Estación | Ubicación | Pico de la hidrografa [m] | Fecha y Hora | Máximo nivel de riesgo alcanzado |
| 155. El Hato | Bello - Comuna 04 | 1.15 | 2020-11-07 18:20:00 | Naranja |
| 135. Q. La loca - Nivel | Bello - Comuna 03 | 0.93 | 2020-11-07 18:10:00 | Naranja |
| 134. Q. La Madera - Nivel | Bello - Comuna 02 | 1.54 | 2020-11-07 17:56:00 | Naranja |



(j)



(k)



(l)

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:

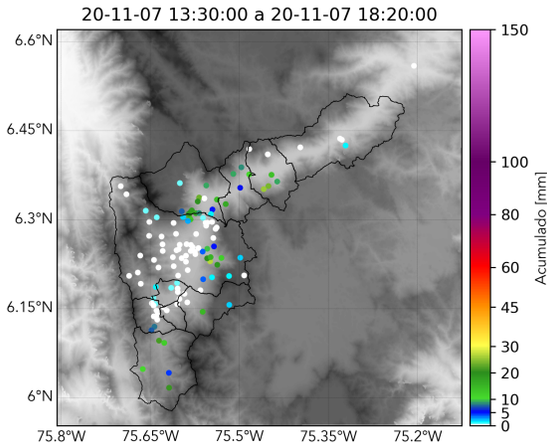


Alcaldía de Medellín

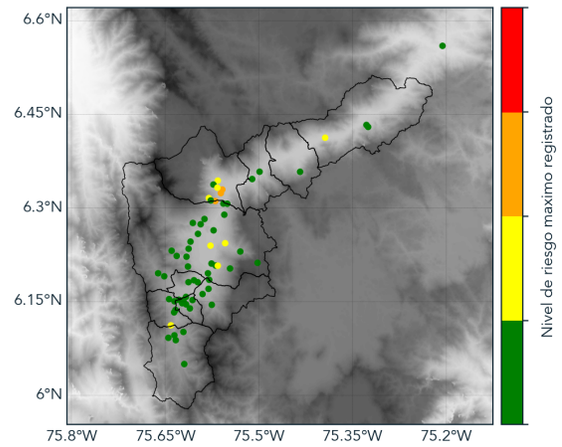


RESUMEN REDES DE MONITOREO

| | |
|-------------------|----------------|
| FECHA: 2020-11-07 | EVENTO N: 2082 |
|-------------------|----------------|



(m) Boletín Precipitación



(n) Boletín Nivel

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