



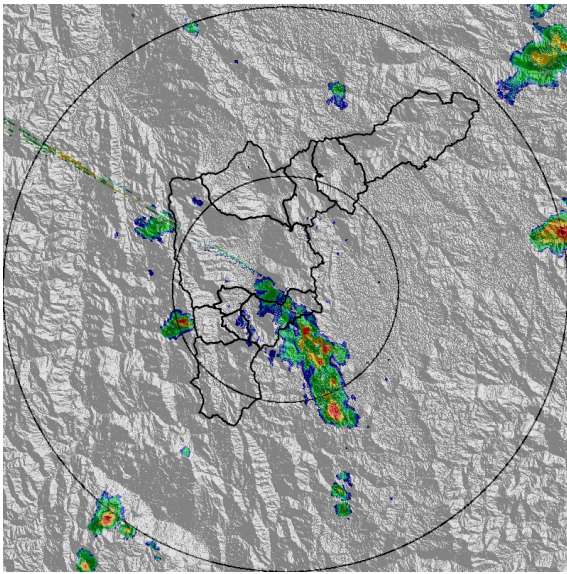
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2020-04-11		EVENTO N: 1899	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2020-04-11	Hora inicio: 12:30:00	Nº	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-04-11	Hora fin: 18:33:00	57	Escuela la Clara
Duración evento	6 horas 03 min	320	Palmitas potrera - Pluvio
Mayor intensidad de lluvia		433	Salada Parte Alta - Pluviografica
Magnitud	79.25 mm/hora Hora: 16:33:00	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
Estación	320. Palmitas potrera - Pluvio	339	Ecoparque el Salado - Pluviografica
Municipio	Medellin, Potrero - Miseranga	393	Deprimido terminal del norte - Pluviografica
Mayor registro de lluvia acumulado		23	Instituto Jorge Robledo
Magnitud	16.51 mm	383	Salinas Caldas - Pluviografica
Estación	57. Escuela la Clara	378	Edificio camacol - Pluviografica
Municipio	Caldas, La Clara	52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES
Descripción del evento de precipitación		418	Montanita San Antonio - Pluviografica
<p>El evento inicia al rededor del medio día con la formación de sistemas de moderada-alta intensidad sobre los municipios de Medellín, Envigado y Caldas, estos se disipan rápidamente. Posteriormente nuevos sistemas que se han desarrollado a las afueras del Valle ingresan con alta intensidad al corregimiento de Palmitas en Medellín y Caldas. El resto de la tarde se generan nuevos sistemas de alta intensidad sobre los municipios del sur y Medellín que se desplazan hacia el suroccidente. Para las 18:33 se registran llluvias aisladas entre los municipios del sur, Medellín, Bello y Barbosa.</p>		66	I.E San Andres (Sede El Socorro)



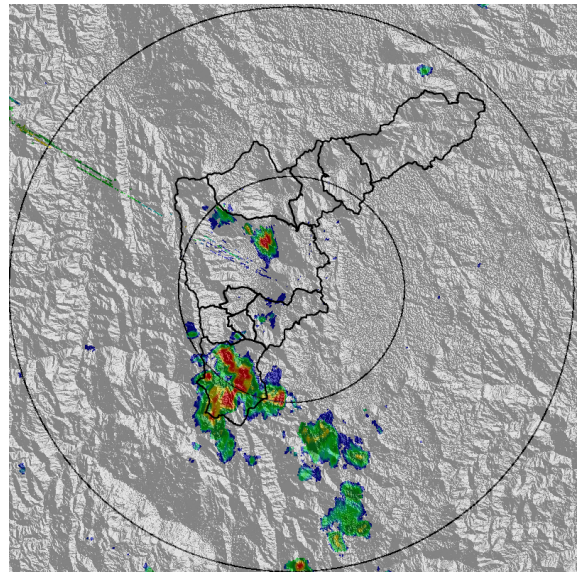
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-04-11

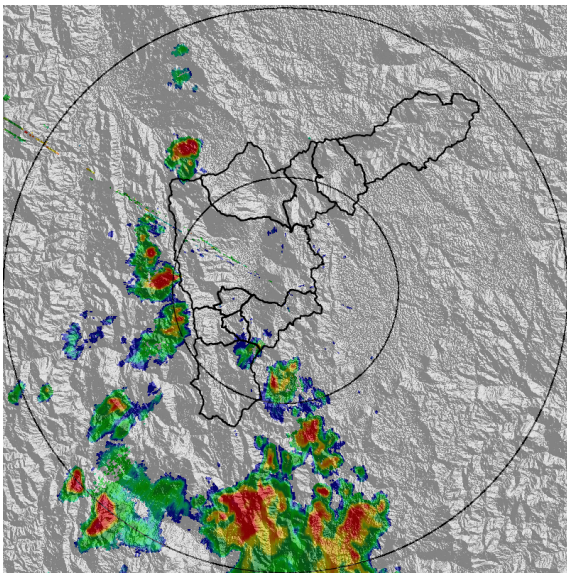
EVENTO N: 1899



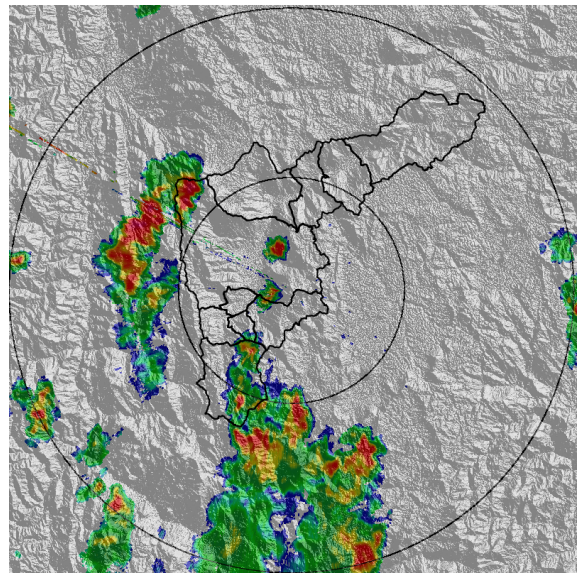
(a) 2020-04-11 13:01



(b) 2020-04-11 14:08



(c) 2020-04-11 15:52



(d) 2020-04-11 16:29

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



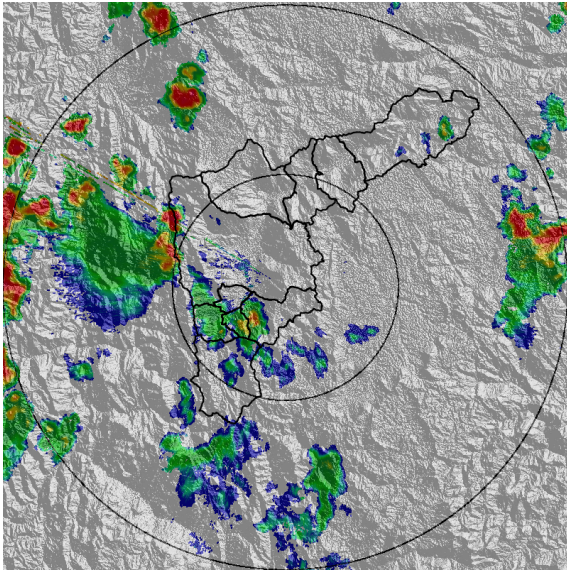
Con el apoyo de:



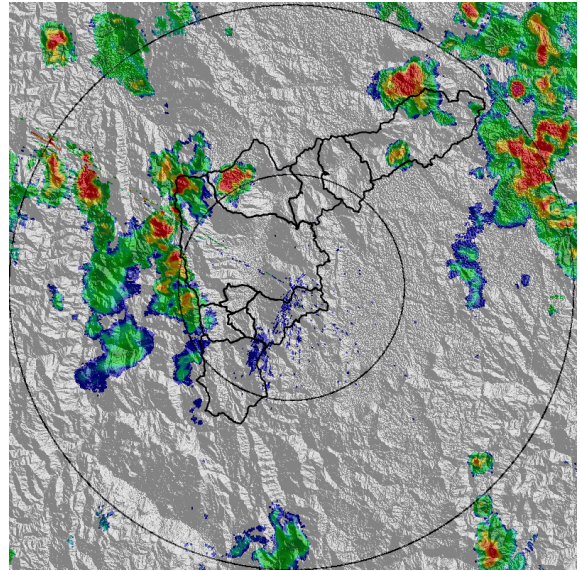
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2020-04-11 17:31



(f) 2020-04-11 18:33

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



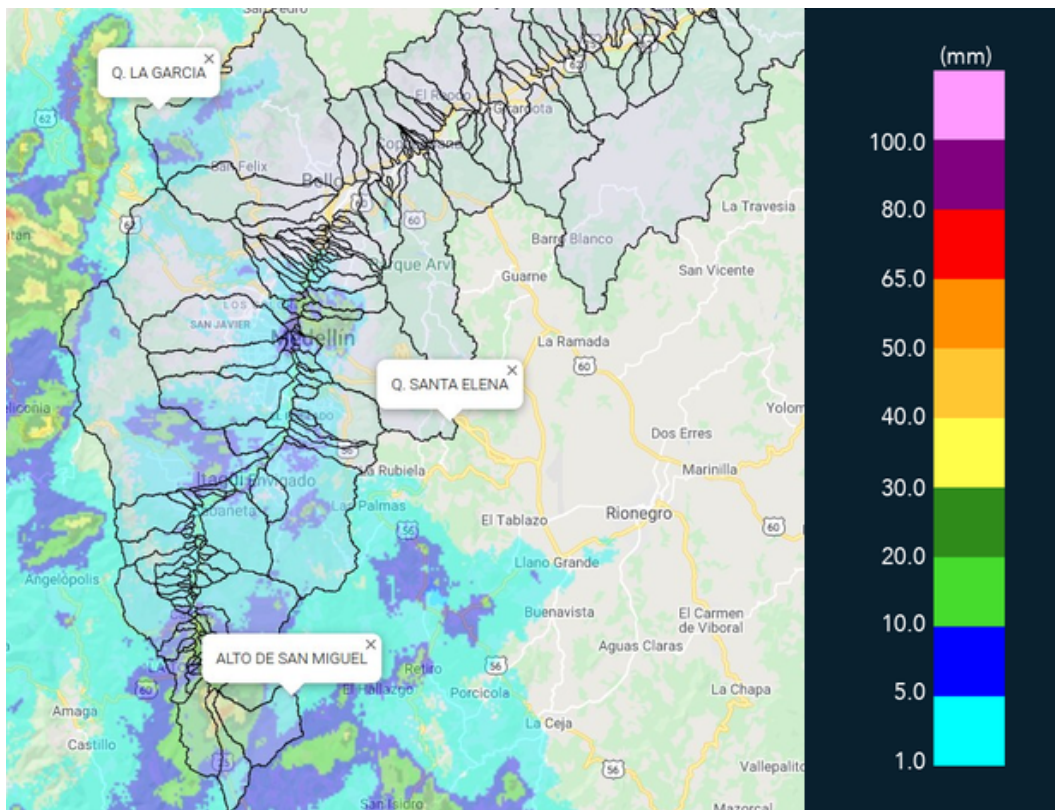
Alcaldía de Medellín



MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-04-11 EVENTO N: 1899

Los mayores acumulados de radar se presentaron sobre el municipio de Caldas en la cuenca Alto de San Miguel con registros de hasta 40 mm, seguido de los municipios de Medellín y Bello con acumulados de hasta 20 mm en Q. Santa Elena y Q. La Garcia respectivamente.



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

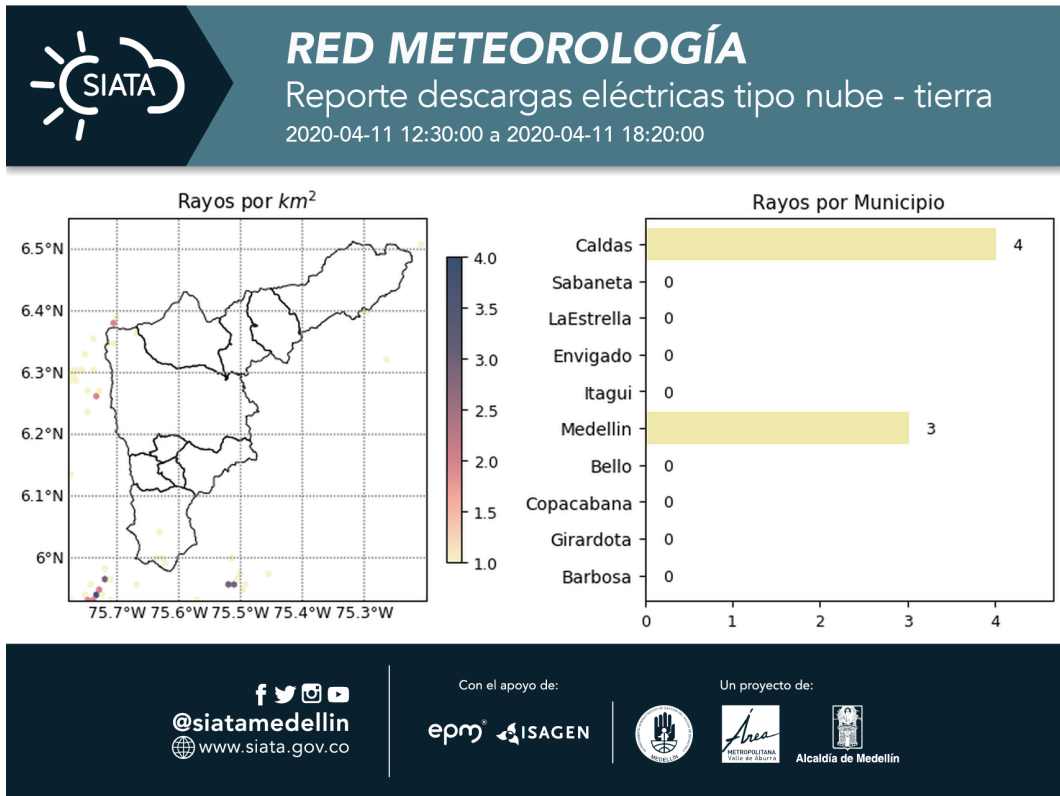


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-04-11

EVENTO N: 1899

Se registraron 7 descargas eléctricas tipo nube-tierra dentro del Valle, distribuidas principalmente en Caldas (4) y Medellín (3).



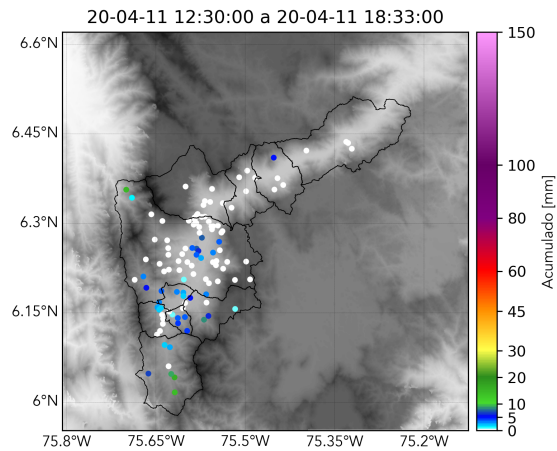
(h) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-04-11

EVENTO N: 1899



(i) Boletín Precipitación

Elaborado por: Valentina Ramirez - Estefanía Lopez
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