



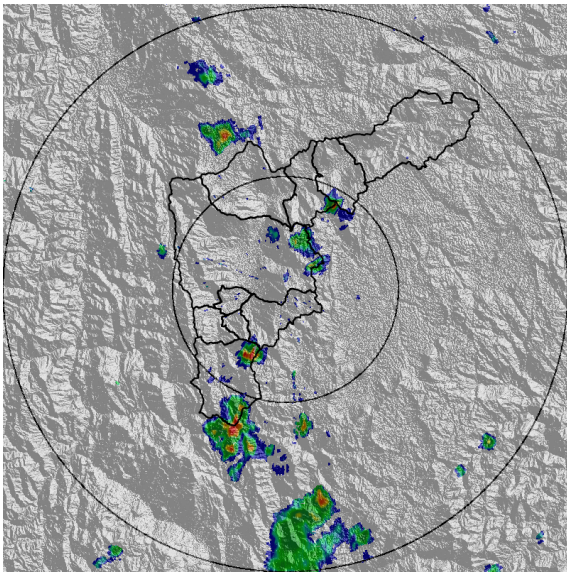
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2019-04-03		EVENTO N: 1647	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2019-04-03	Hora inicio: 14:00:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2019-04-03	Hora fin: 19:00:00	3	Escuela Rural Yarumalito
Duración evento	5 horas 00 min	1	Casa de Gobierno Altavista
Mayor intensidad de lluvia		8	Escuela CEDEPRO
Magnitud	91.44 mm/hora Hora: 15:52:00	267	Colegio Canadiense - Pluviografica
Estación	267. Colegio Canadiense - Pluviografica	9	Instituto Pedro Justo Berrio
Municipio	La Estrella, None	25	Escuela Rural Astilleros
Mayor registro de lluvia acumulada		2	Escuela Rural La Verde
Magnitud	48.77 mm	61	Planta de Agua Bocatoma
Estación	3. Escuela Rural Yarumalito	29	Escuela Marina Orth
Municipio	Medellin, None	171	Escombrera Mocatan - Pluvio
Descripción del evento de precipitación		261	Deslizamiento La raya - Pluviografica
<p>El evento inicia a las 14:00 con la formación de sistemas al oriente del Corregimiento de Santa Elena, Medellín, y zona rural entre Envigado y Caldas, las cuales en su desplazamiento al suroccidente empezaron a intensificarse, presentándose lluvias fuertes sobre las comunas Belén, Guayabal y El Poblado en el sur de Medellín, así como en todo el municipio de Caldas. A las 15:00 los sistemas parecían perder intensidad, pero nuevamente se presentan focos de alta intensidad sobre los municipios de Itagüí, Sabaneta y La Estrella, mientras el sistema en Caldas se disipaba y cesaban las lluvias en Medellín. Alrededor de las 16:00 las lluvias se extienden nuevamente a Caldas y Medellín, siendo en esta última donde se registran intensidades altas entre la comuna de Belén y los corregimientos de San Antonio de Prado y Altavista las cuales se prolongaron hasta las 19:00, momento en que se realiza este informe parcial.</p>		33	Santa Maria Goretti
		39	I.E Pedro Octavio Amado
		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
		253	Parque 3 Aguas - Pluvio
		146	Club del adulto mayor - Sabaneta
		72	Jose Miguel de Restrepo
		189	Pluviografica La Sanin



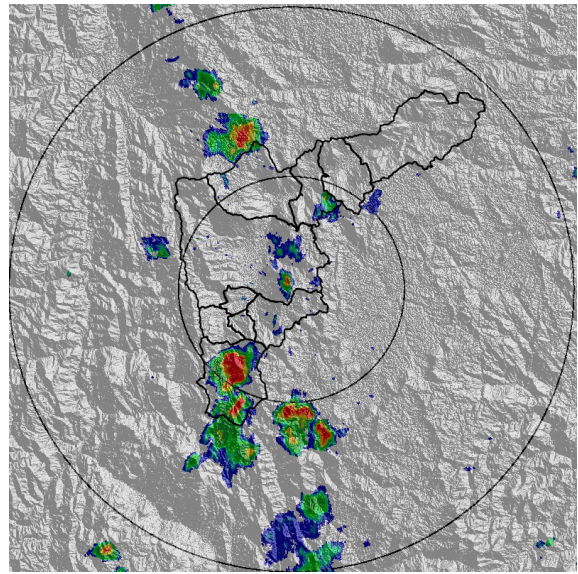
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-04-03

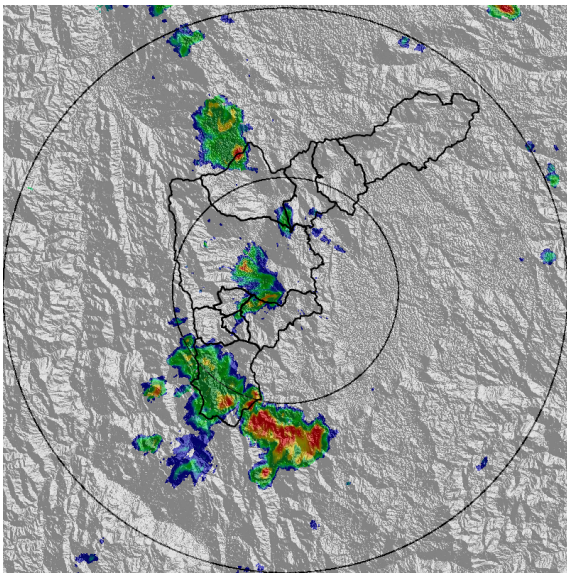
EVENTO N: 1647



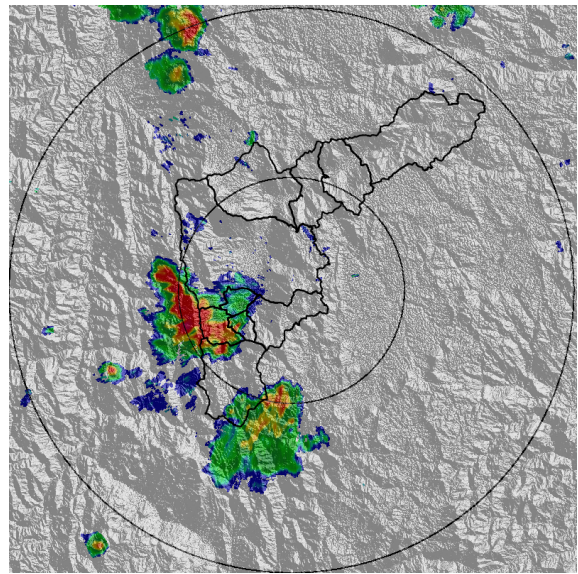
(a) 2019-04-03 14:29



(b) 2019-04-03 14:45



(c) 2019-04-03 15:11



(d) 2019-04-03 15:53

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



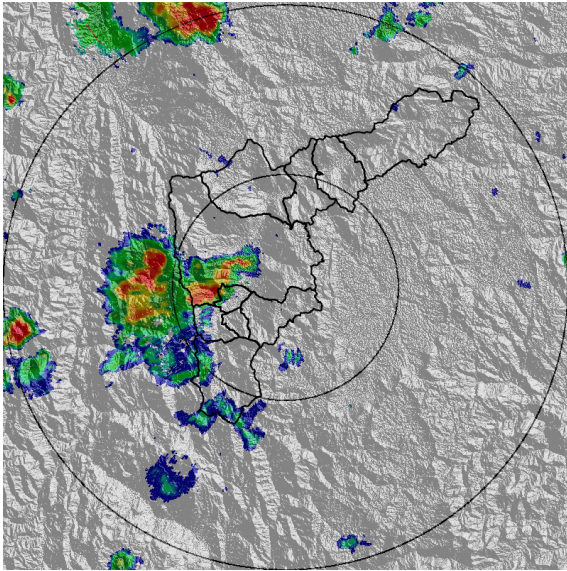
Con el apoyo de:



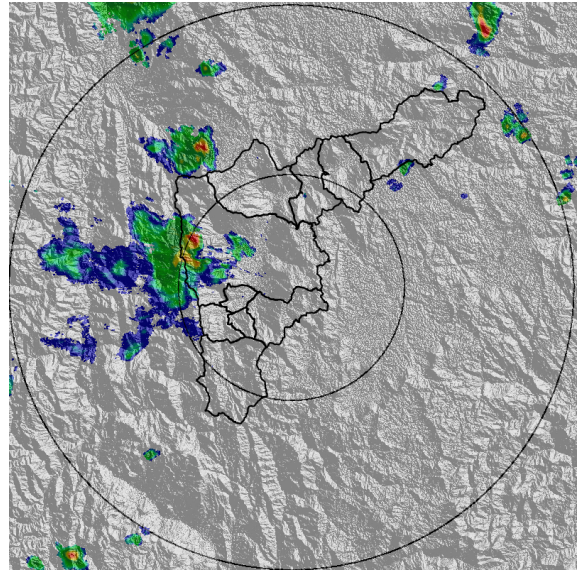
Un proyecto de:



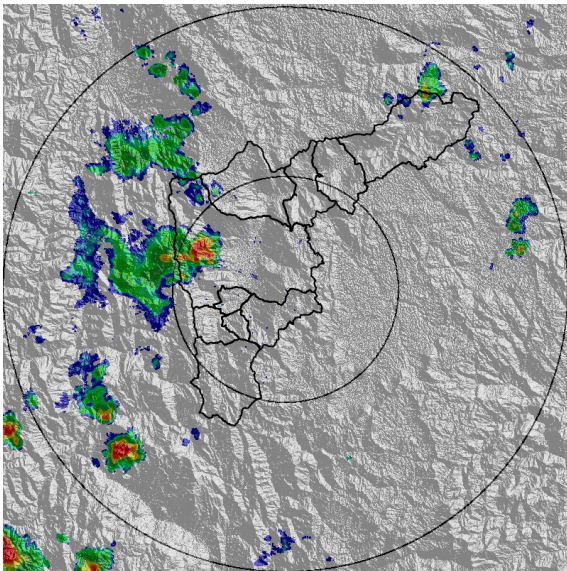
Alcaldía de Medellín



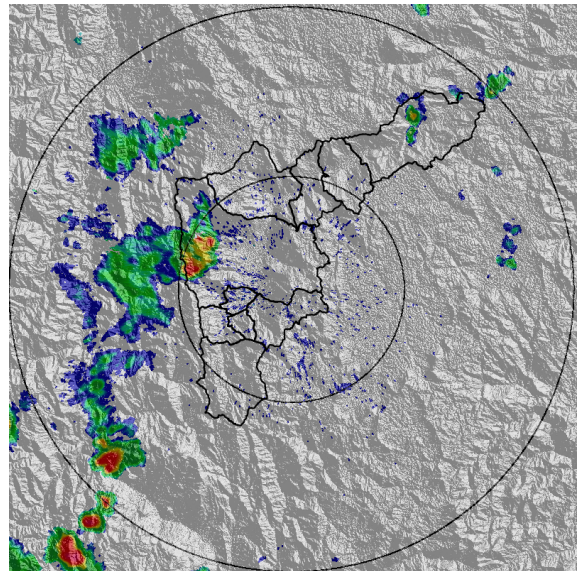
(e) 2019-04-03 16:39



(f) 2019-04-03 17:57



(g) 2019-04-03 18:39



(h) 2019-04-03 18:54

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

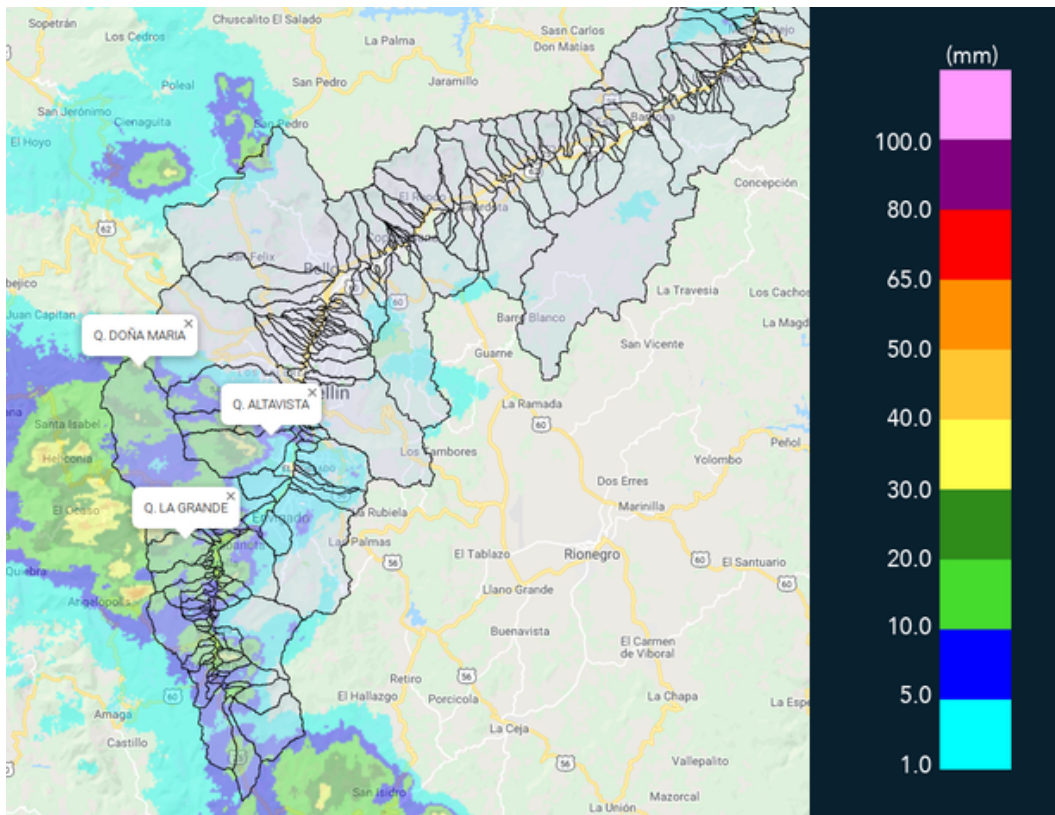


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-04-03

EVENTO N: 1647

Los máximos acumulados de radar se presentaron en las cuencas de las quebradas Doña María y Altavista en Medellín, y La Grande en La Estrella. en todas se presentaron acumulados del orden de 40mm.



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

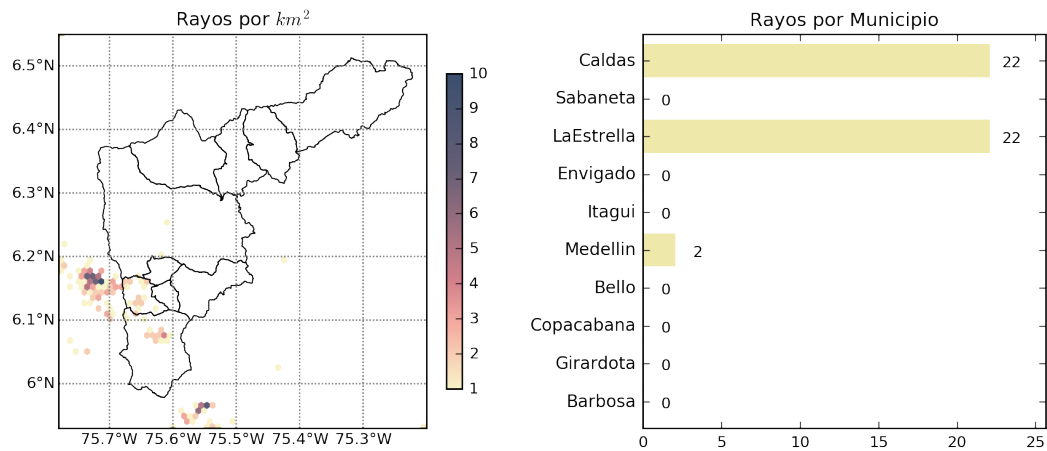


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2019-04-03

EVENTO N: 1647

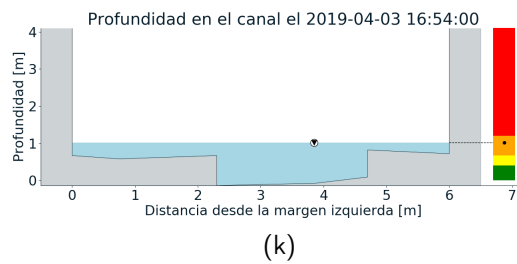
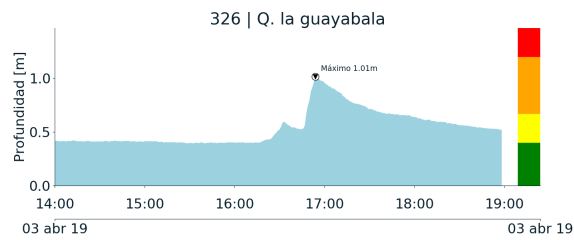
Se registraron 46 descargas eléctricas tipo nube tierra dentro del Valle, 22 en Caldas, 22 en La Estrella y 2 en Medellín.



(j) 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
326. Q. la guayabala	Medellín	1.01	2019-04-03 16:04:00	Naranja

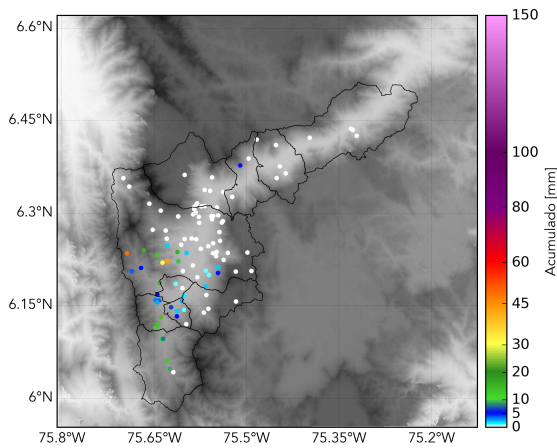




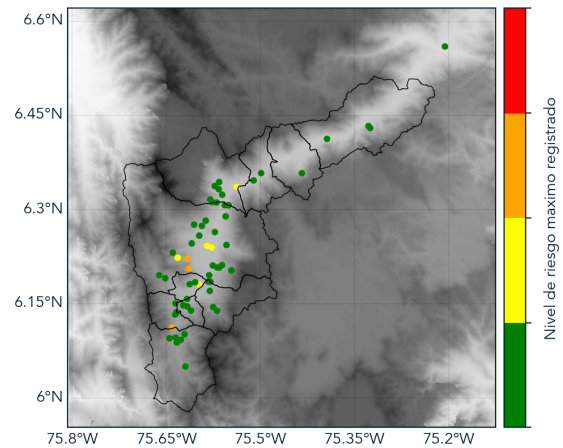
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-04-03

EVENTO N: 1647



(l) Boletin Precipitacion



(m) Boletin Nivel

Elaborado por: Andrés Felipe Bilbao - Andrés Felipe Monsalve
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