



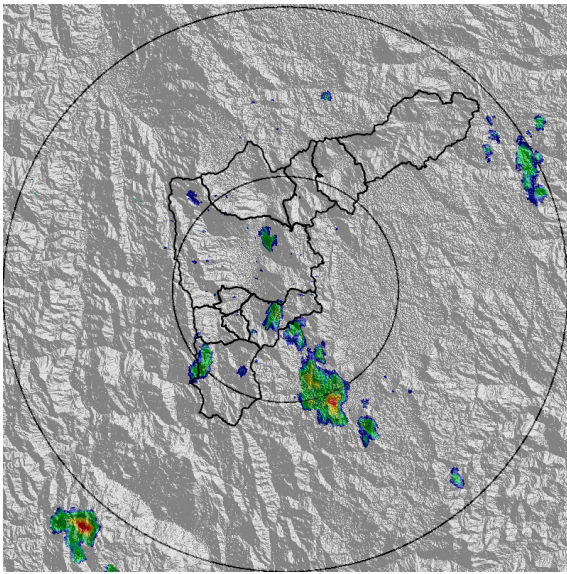
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN					
FECHA: 2018-11-01			EVENTO N: 1544		
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento			
Fecha inicio: 2018-11-01	Hora inicio: 11:30:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)	
Fecha fin: 2018-11-01	Hora fin: 17:35:00	43	Escuela Rural Quebrada Larga	52.58	
Duración evento	6 horas 05 min	18	Escuela El Salado	50.29	
Mayor intensidad de lluvia		52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	29.97	
Magnitud	88.39 mm/hora Hora: 12:49:00	8	Escuela CEDEPRO	24.13	
Estación	18. Escuela El Salado	29	Escuela Marina Orth	22.35	
Municipio	Medellin,	1	Casa de Gobierno Altavista	18.29	
Mayor registro de lluvia acumulada		9	Instituto Pedro Justo Berrio	15.75	
Magnitud	52.58 mm	67	I.E Juan Echeverry Abad	12.95	
Estación	43. Escuela Rural Quebrada Larga	334	Manuel Mejia Vallejo - pluviografica	12.95	
Municipio	Medellin,	249	Escuela CEDEPRO	12.44	
Descripción del evento de precipitación		171	Escombrera Mocatan - Pluvio	11.18	
<p>El evento inició con sistemas provenientes del oriente que ganan intensidad dentro del Valle, produciendo precipitaciones fuertes en Envigado y San Antonio de Prado, mientras intensidades moderadas se extienden por Medellín y los demás municipios del sur. Hacia las 12:50, el sistema empieza a debilitarse, aunque sin reducir su extensión, mientras se mueve hacia el occidente. En Bello, se desarrollan intensidades moderadas cerca de las 14:00, sin embargo, al igual que los sistemas más al sur, éstos sistemas abandonan el Valle.</p>		22	Escuela La Capilla del Rosario	6.35	
		33	Santa Maria Goretti	6.35	
		64	Ecoparque La Romera	6.35	
		51	Represa La Garcia	6.35	
		50	Universidad CES (Sabaneta)	6.1	
		2	Escuela Rural La Verde	6.1	
		253	Parque 3 Aguas - Pluvio	6.1	
		244	Bomberos Envigado - Pluvio	5.33	
		261	Deslizamiento La raya - Pluviografica	5.33	
		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	5.08	



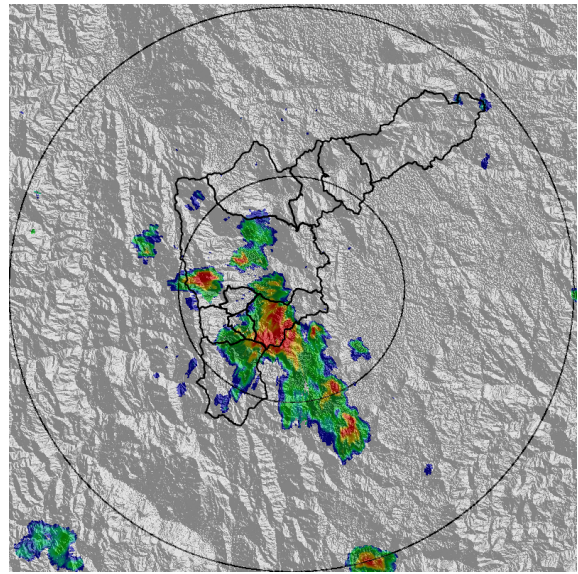
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-11-01

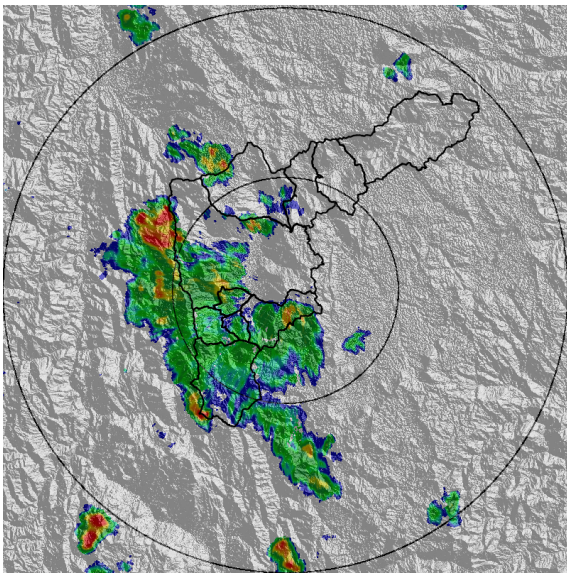
EVENTO N: 1544



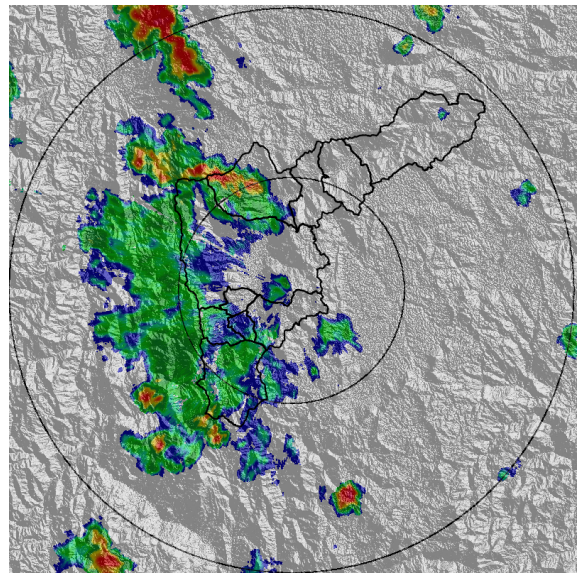
(a) 2018-11-01 11:48



(b) 2018-11-01 12:19



(c) 2018-11-01 13:21



(d) 2018-11-01 14:03

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



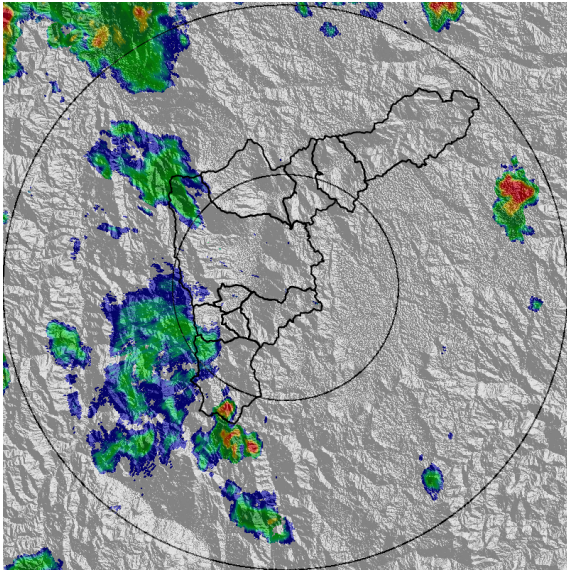
Con el apoyo de:



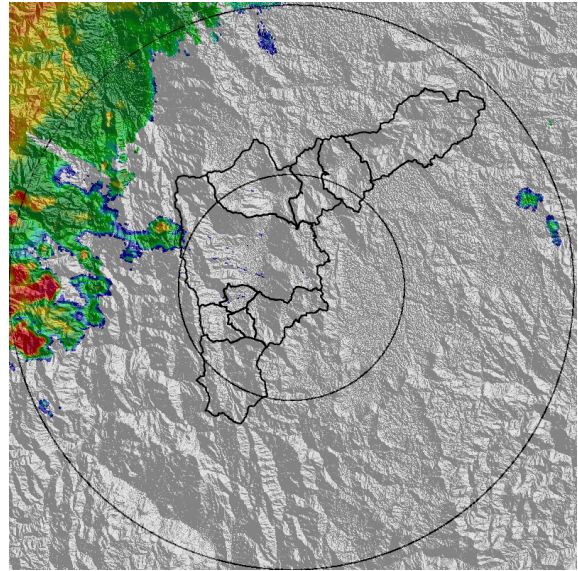
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2018-11-01 15:11



(f) 2018-11-01 17:31

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

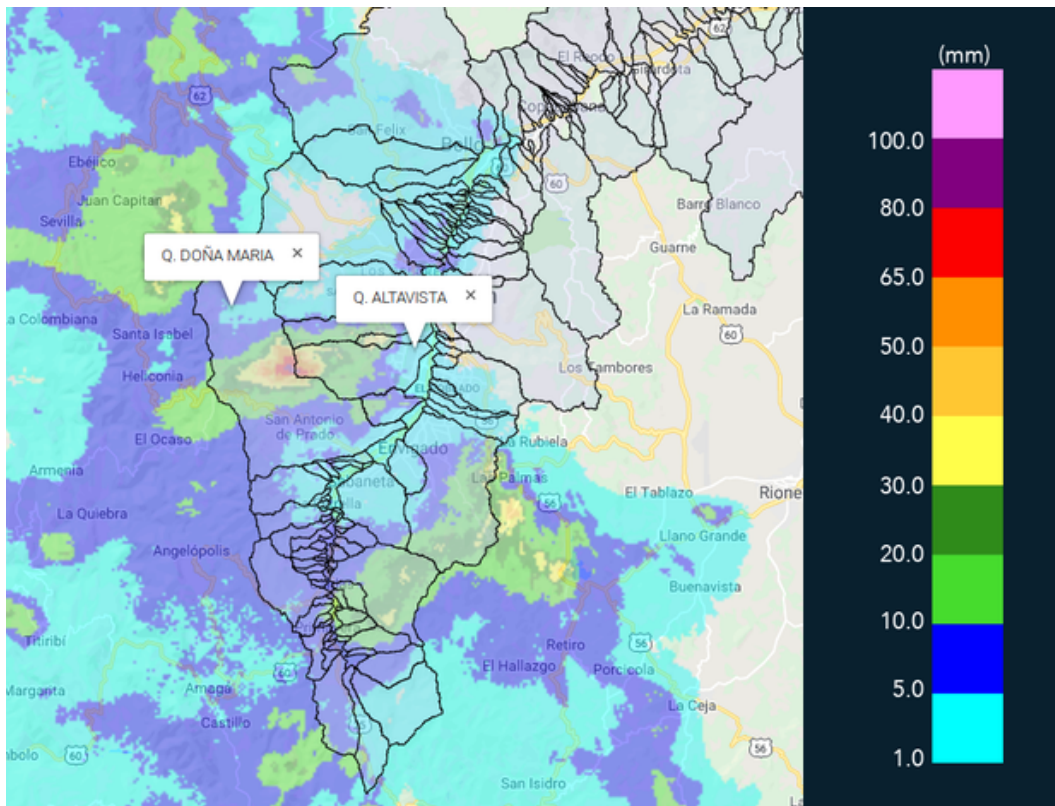


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2018-11-01

EVENTO N: 1544

Los máximos acumulados de precipitación registrados por el radar ocurrieron en las cuencas de las quebradas Doña María y Altavista, con valores alrededor de los 80 mm en algunos sectores.



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

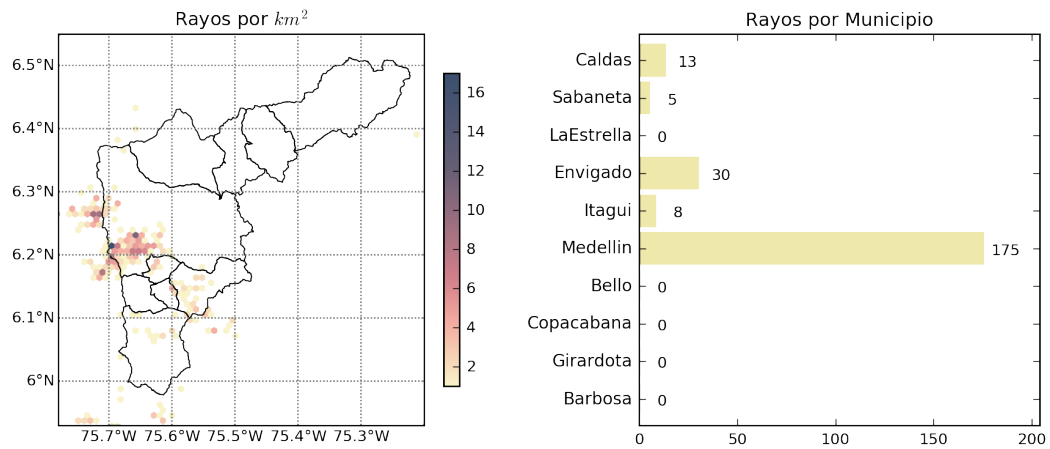


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2018-11-01

EVENTO N: 1544

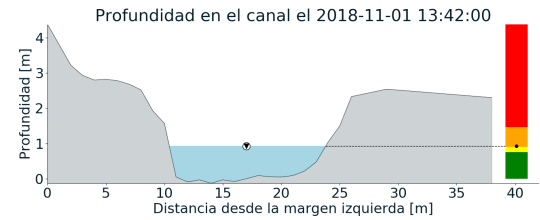
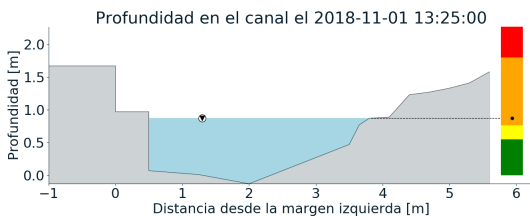
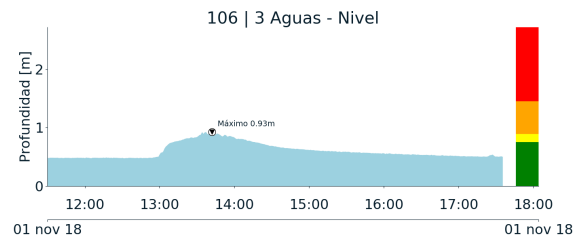
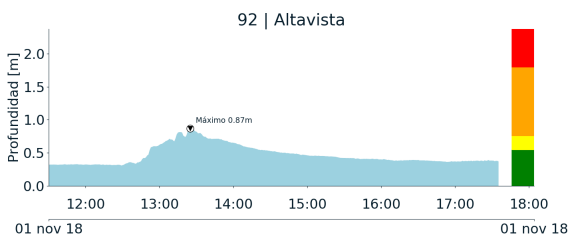
Se registraron 231 descargas eléctricas durante el evento, la mayor parte de ellas concentradas en los corregimientos de San Antonio de Prado y Altavista.



(h) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

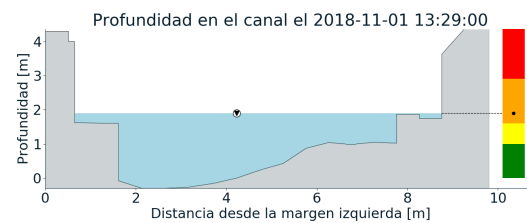
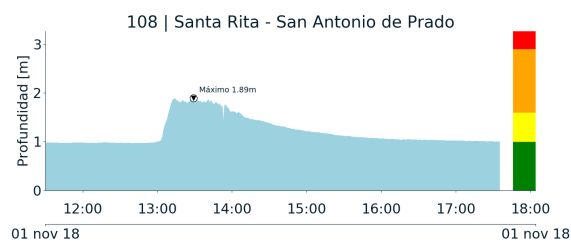


RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
108. Santa Rita - San Antonio de Prado	Medellín	1.89	2018-11-01 13:11:00	Naranja
106. 3 Aguas - Nivel	Caldas	0.93	2018-11-01 13:11:00	Naranja
92. Altavista	Medellín	0.87	2018-11-01 13:11:00	Naranja



(i)

(j)



(k)

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



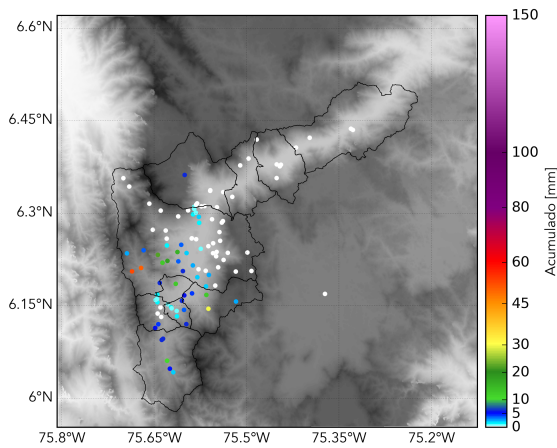
Alcaldía de Medellín



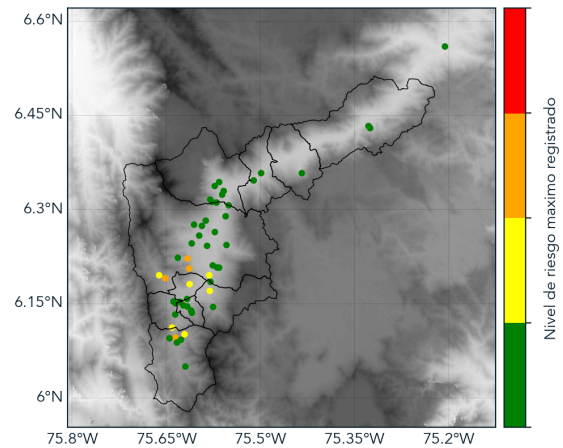
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-11-01

EVENTO N: 1544



(l) Boletin Precipitacion



(m) Boletin Nivel

Elaborado por: María Fernanda Bustos - Felipe Tejada
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993