

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2017-11-08	EVENTO N°: 1260
--------------------------	------------------------

Caracterización de los eventos **Estaciones que registraron el evento**

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio:	Hora inicio:	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
2017-11-08	10:28:00	32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	20.83
2017-11-08	19:26:00	72	Jose Miguel de Restrepo	20.07
Duración evento	8 horas 58 min	64	Ecoparque La Romera	19.56
Mayor intensidad de lluvia		37	Liceo Fernando Velez	18.80
Magnitud	113.04 mm/hora Hora: 14:55:31	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	16.26
Estación	83. Centro de salud San Javier la Loma	83	Centro de salud San Javier la Loma	15.81
Municipio	Medellin, 60 San Cristobal	193	Fuente Clara - Pluviometro	13.21
Mayor registro de lluvia acumulada		204	Parque de las Aguas	12.71
Magnitud	20.83 mm	47	Villa Nueva Sede La Luz	12.45
Estación	32. Colegio Presbitero Bernardo Montoya	121	I.E Barrio Paris	12.19
Municipio	Copacabana, Maria	82	I.E Manuel Jose Caicedo	11.77
Descripción acerca de la formación del evento		30	Salon Social Barbosa	11.43
<p>Inicia con un sistema de baja intensidad que ingresa al municipio de Envigado y se extiende hacia Santa Elena, a la vez que se presentan bajas intensidades en Barbosa. Desde el medio día, se forman sistemas aislados de baja intensidad en los municipios del sur y norte del Valle, y en el occidente de Medellín. Alrededor de las 14:15, se forman sistemas en Caldas y La Estrella, que se unen a un sistema que ingresa desde el oriente a Envigado, y se presentan altas intensidades en estos municipios del sur del Valle. La máxima ráfaga de viento se registro en la estación AMVA con un valor de 47.51 km/h.</p>		74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	10.92
		73	Ciudadela Educativa La Vida	10.51
		33	Santa Maria Goretti	10.51
		34	I.E La Doctora	9.91
		105	Parque 3 Aguas	9.65
		3	Escuela Rural Yarumalito	9.14
		48	Escuela Rural Santa Angela	9.14
		52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	8.64
		26	Escuela Rural El Plan	8.38
		122	Tasajera	8.05
		234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	7.62
		65	I.E Las Lomitas	7.37
		51	Represa La Garcia	7.11
		11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	6.60
		14	Escuela El Triunfo	6.35
62	Gimnasio Cantabria	5.84		
88	CUIDA Juan Cojo	5.84		
58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	5.59		
127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	5.59		
10	Escuela Rural El Boqueron	5.33		
Descripción del comportamiento				
<p>Alrededor de las 3:10, se forma un sistema de alta intensidad en el nor-occidente de Medellín que se desplaza hacia el nor-oriente, causando altas intensidades en Bello, Copacabana, Girardota y Barbosa. Antes de que finalizarán las lluvias en este último municipio, ingresan sistemas de baja intensidad desde el occidente a los corregimientos de Palmitas, San Cristóbal y San Antonio de Prado que se disiparon rápidamente. No se registraron aumentos significativos de nivel en las cuencas monitoreadas.</p>				

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

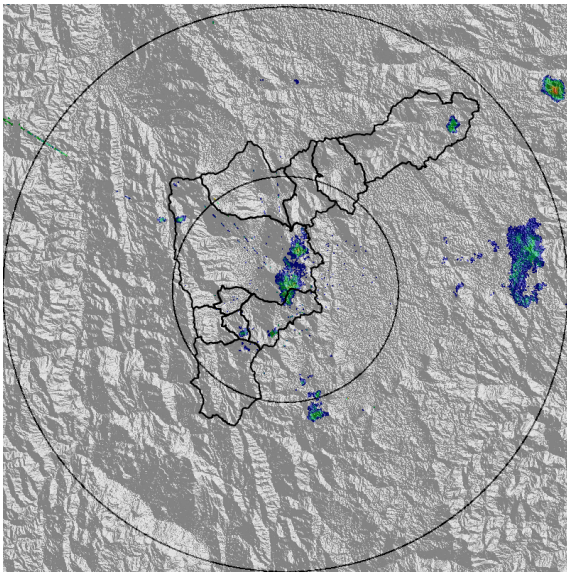


Alcaldía de Medellín

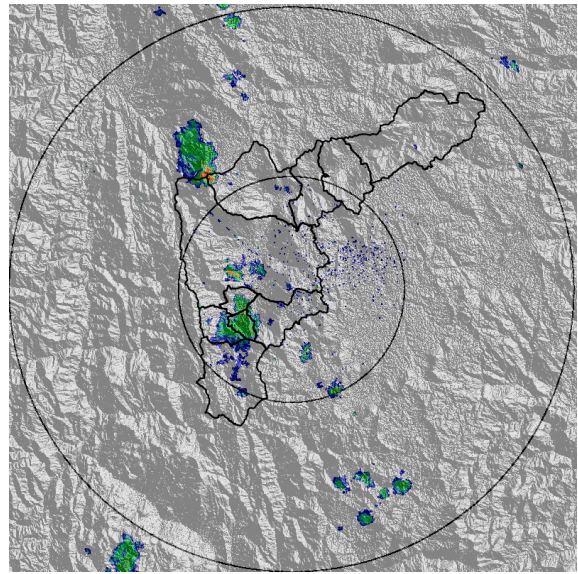
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-11-08

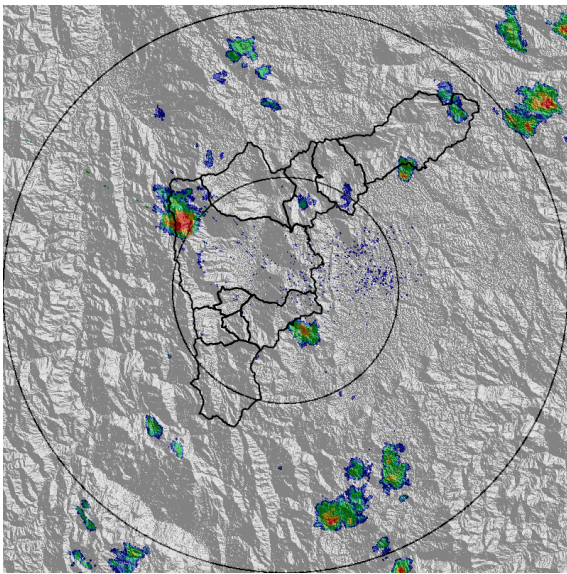
EVENTO N: 1260



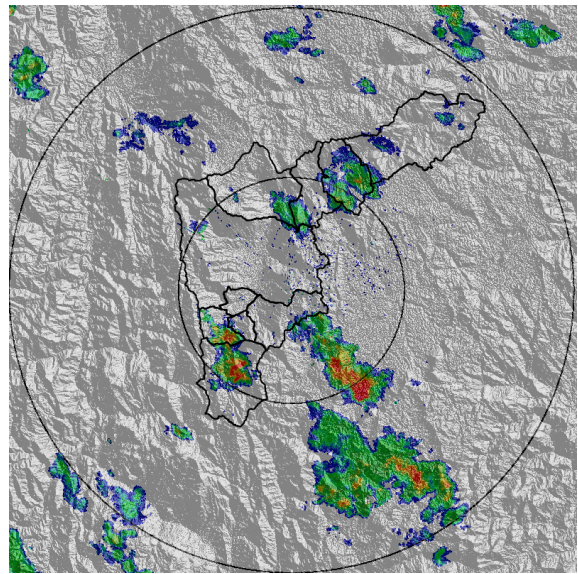
(a) 2017-11-08 10:55



(b) 2017-11-08 12:02



(c) 2017-11-08 12:52



(d) 2017-11-08 14:00

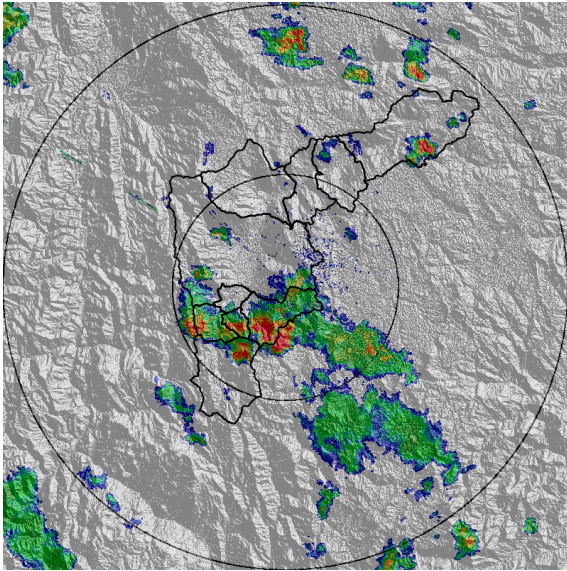
Con el apoyo de:



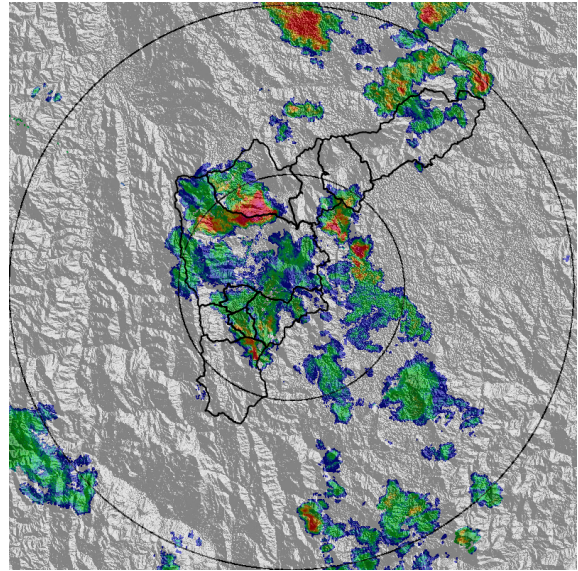
Un proyecto de:



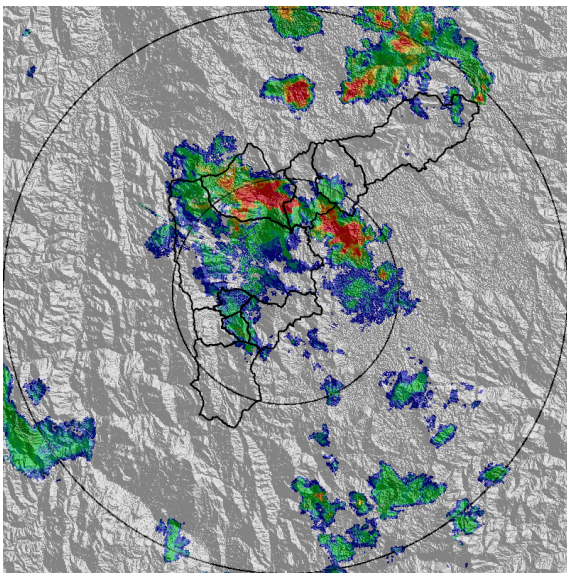
Alcaldía de Medellín



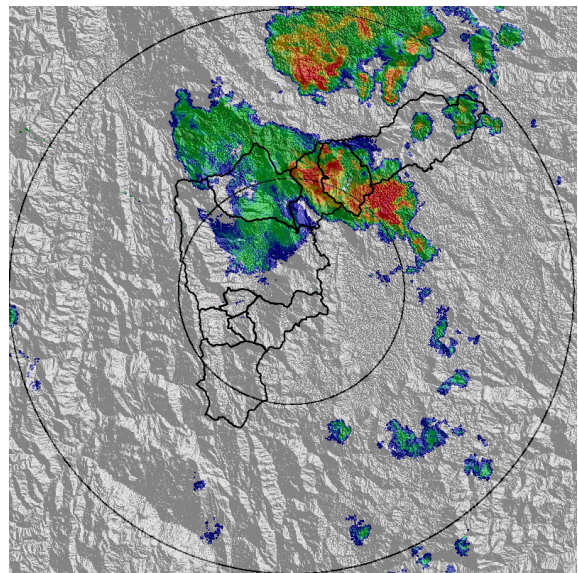
(e) 2017-11-08 14:31



(f) 2017-11-08 15:08



(g) 2017-11-08 15:27



(h) 2017-11-08 16:03

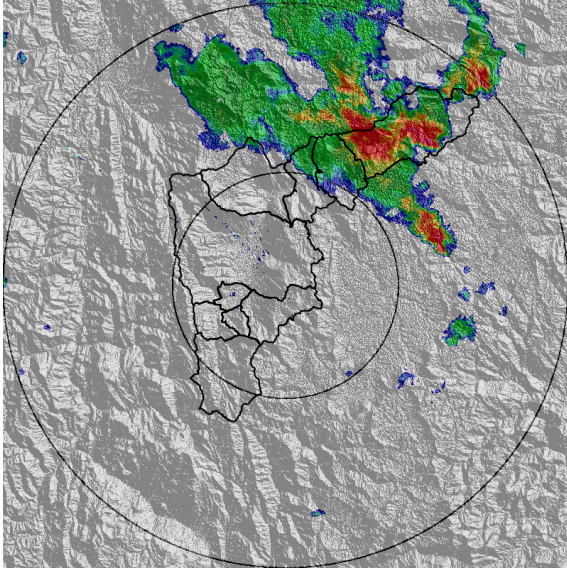
Con el apoyo de:



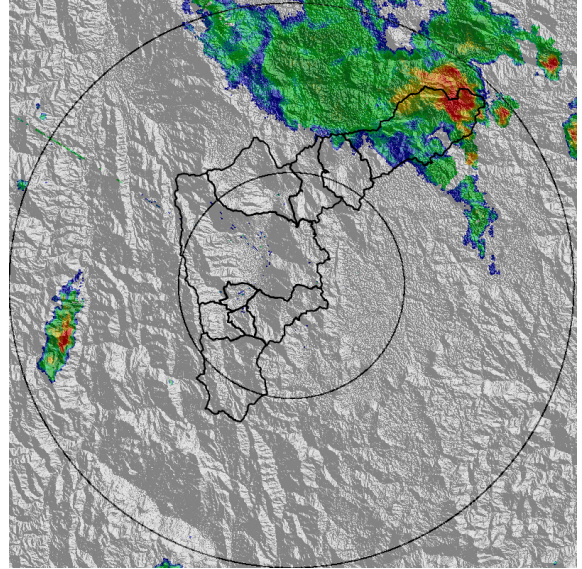
Un proyecto de:



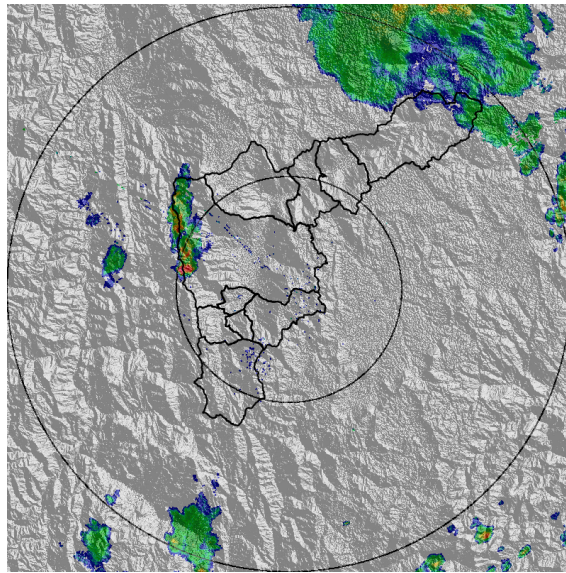
Alcaldía de Medellín



(i) 2017-11-08 16:35



(j) 2017-11-08 17:12



(k) 2017-11-08 18:08

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



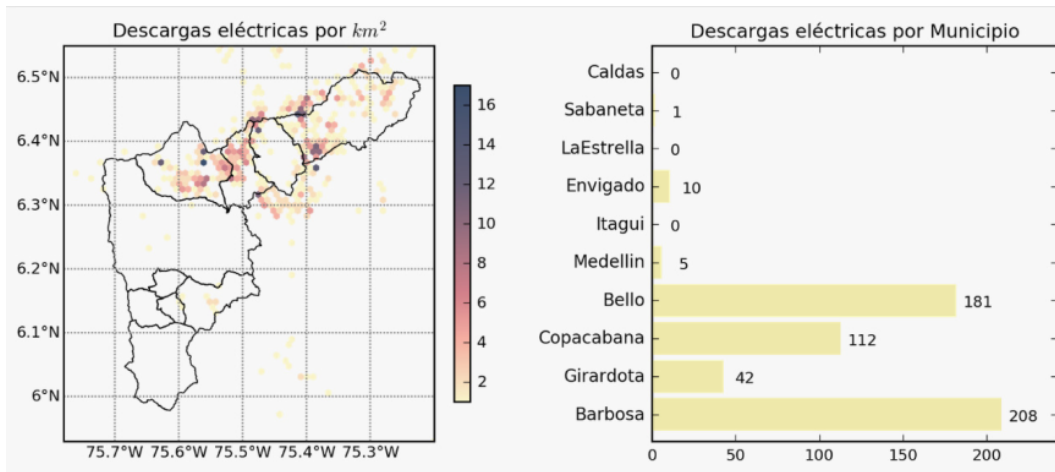
Alcaldía de Medellín

MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2017-11-08

EVENTO N: 1260

Se registraron 559 descargas eléctricas concentradas en Barbosa (208), Bello (181) y Copacabana (112).



(I) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

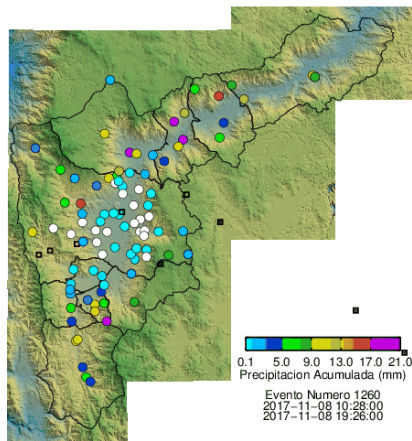


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-11-08

EVENTO N: 1260



(m) Boletín Precipitación

Elaborado por: Jorge Andrés Mayo Ríos
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

