

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2017-09-08		EVENTO N: 1205	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2017-09-08	Hora inicio: 08:40:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2017-09-10	Hora fin: 07:00:00	25	Escuela Rural Astilleros
Duración evento	46 horas 20 min	59	ISAGEN
Mayor intensidad de lluvia		211	La Ladera
Magnitud	137.16 mm/hora Hora: 01:22:00	10	Escuela Rural El Boqueron
Estación	25. Escuela Rural Astilleros	12	I.E Concejo de Medellin
Municipio	Medellin, 80 San Antonio de Prado	68	Jardin Botanico
Mayor registro de lluvia acumulada		5	I.E Santa Elena
Magnitud	86.36 mm	56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina
Estación	25. Escuela Rural Astilleros	41	Comisaria El Poblado
Municipio	Medellin, 80 San Antonio de Prado	21	Escuela Rural San Jose de la Montana
Descripción acerca de la formación del evento		83	Centro de salud San Javier la Loma
<p>El evento inicia con la formación de sistemas de baja intensidad en el corregimiento de Palmitas y en el sur de Barbosa. Casi simultáneamente se formó un sistema en San Cristóbal, que alcanzó altas intensidades.</p> <p>El evento continuó con el desplazamiento de sistemas convectivos que alcanzaron altas intensidades sin tener un desplazamiento significativo hasta disiparse, aunque a mitad de la tarde del primer día comenzaron su desplazamiento hacia el occidente y en la mañana del segundo día comenzaron a desplazarse hacia el noroccidente. Después se dio el ingreso de sistemas provenientes de oriente durante la tarde y la noche del 09-Sep., los cuales generaron lluvias de alta intensidad en distintos puntos del Valle.</p>		129	Colegio Divino Salvador
		35	I.E Joaquin Vallejo Arbelaez
		71	CEFA
		46	I.E La Milagrosa
		184	Miraflores
		60	Torre SIATA
		227	Sonson - Pluvio
		16	I.E Ramon Munera Lopera
		57	Escuela la Clara
		15	Colegio San Lucas
		189	Pluviografica La Sanin
		28	Liceo Salazar y Herrera
		55	I.E Reino de Belgica
		20	Fundacion Hogares Claret
		190	El Santuario - Pluvio
		202	AMVA
		26	Escuela Rural El Plan
		203	UNAL-Sede Agronomia
		230	Alcaldia La Estrella - Pluvio
		9	Instituto Pedro Justo Berrio
30	Salon Social Barbosa		
33	Santa Maria Goretti		
39	I.E Pedro Octavio Amado		
17	Escuela El Corazon		
Descripción del comportamiento			

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

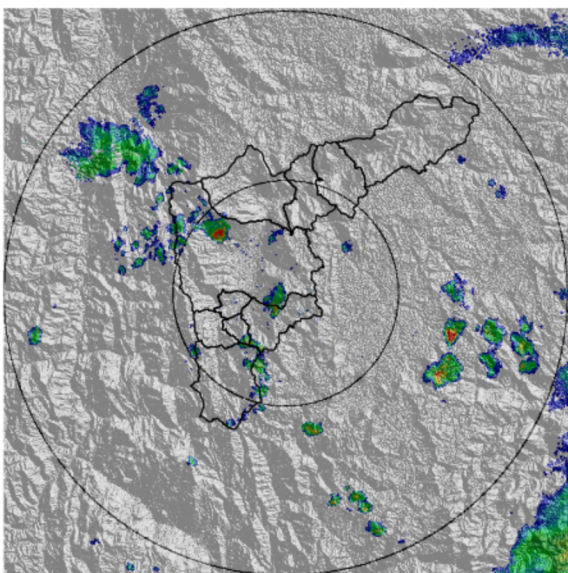


Alcaldía de Medellín

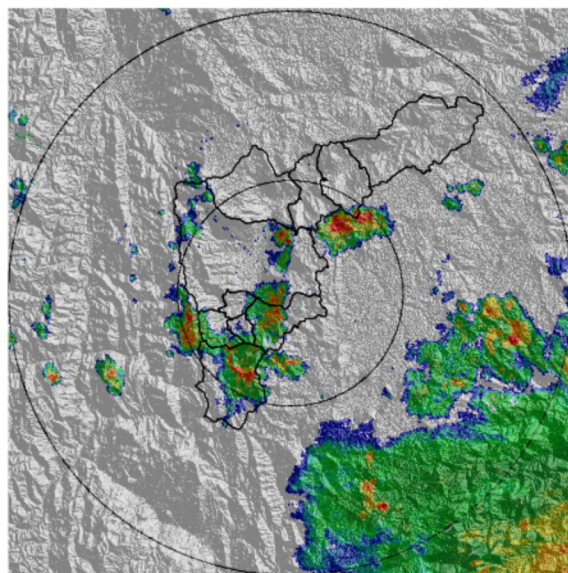
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-09-08

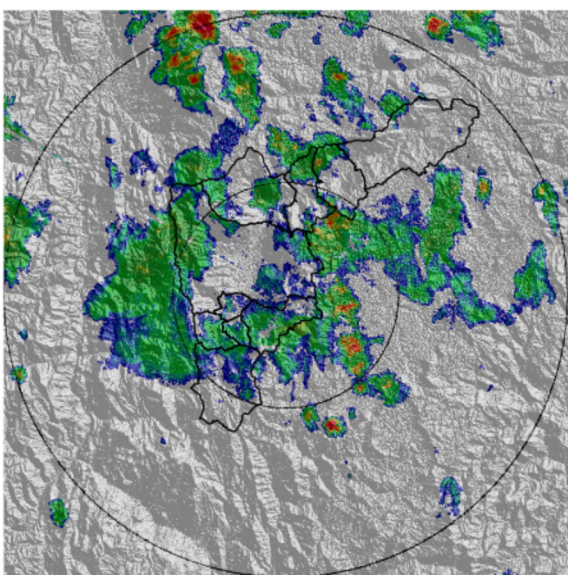
EVENTO N: 1205



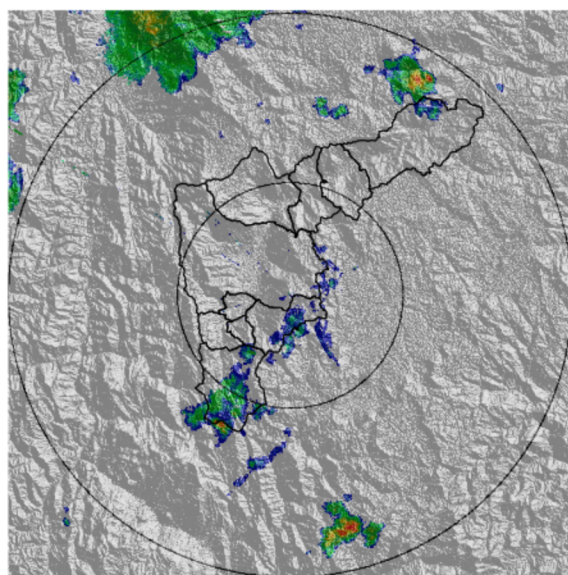
(a) 2017-09-08 10:08



(b) 2017-09-08 11:23



(c) 2017-09-08 13:53



(d) 2017-09-08 15:58

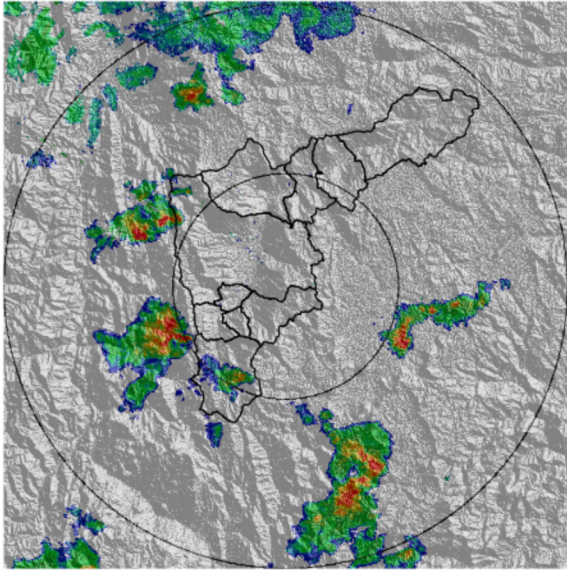
Con el apoyo de:



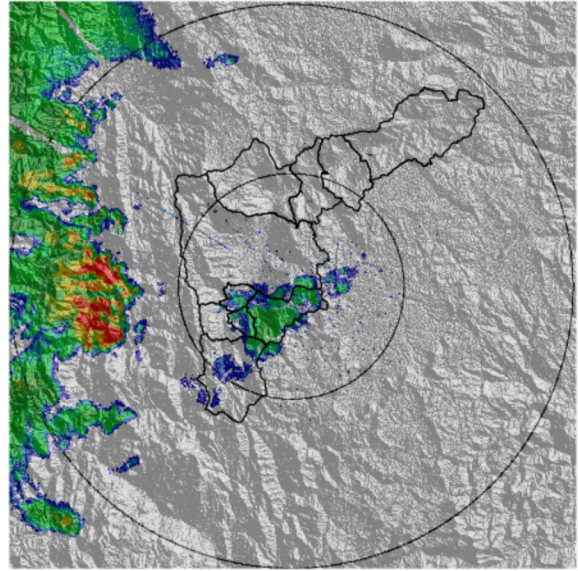
Un proyecto de:



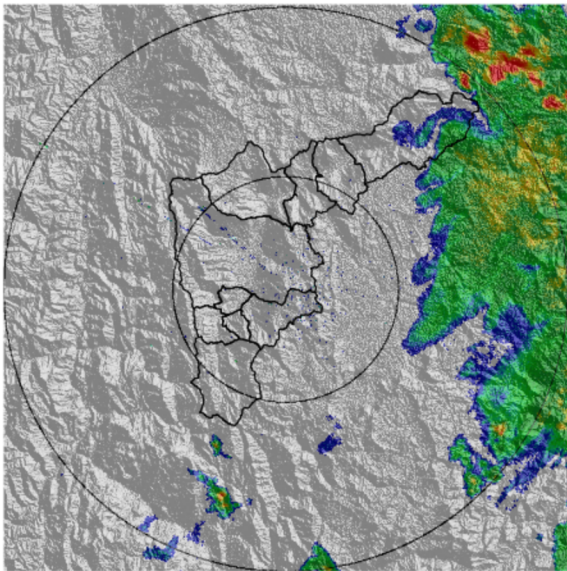
Alcaldía de Medellín



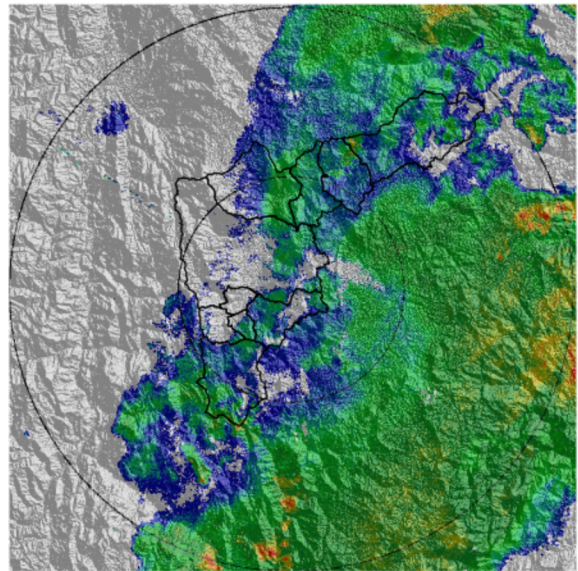
(e) 2017-09-08 17:37



(f) 2017-09-08 21:22



(g) 2017-09-09 02:16



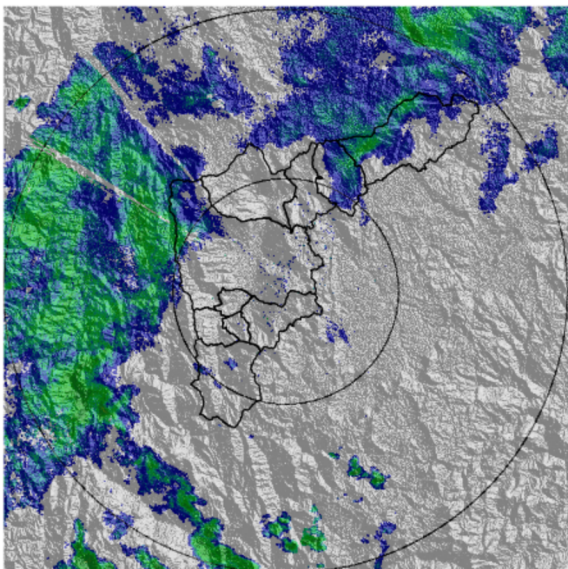
(h) 2017-09-09 04:27

Con el apoyo de:

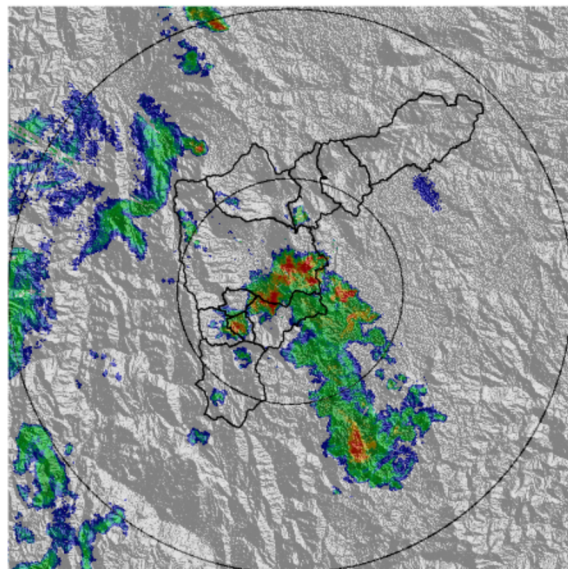


Un proyecto de:

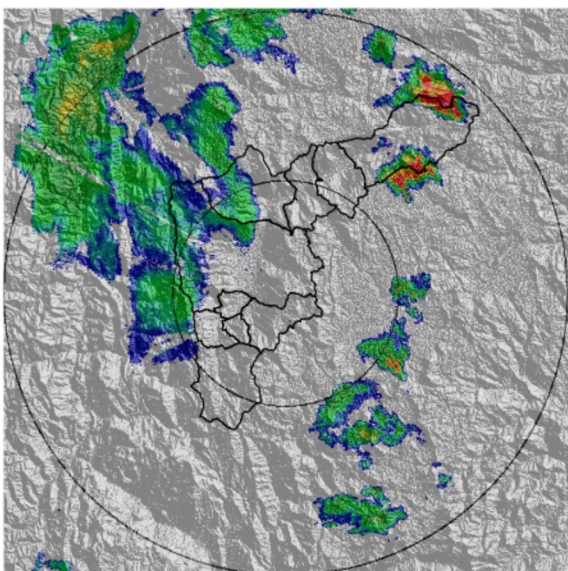




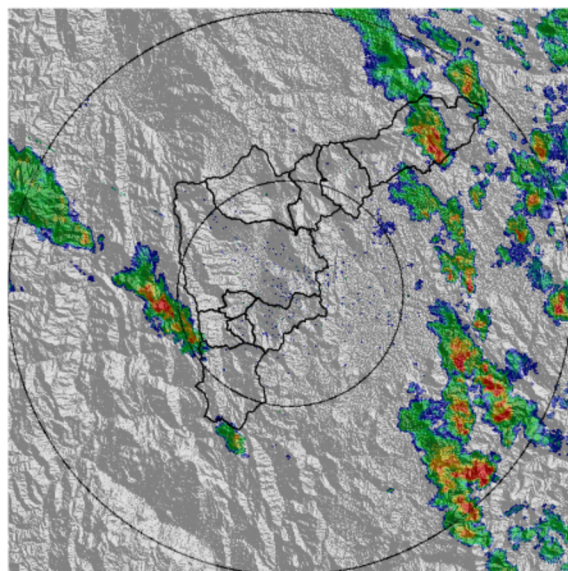
(i) 2017-09-09 11:06



(j) 2017-09-09 13:05



(k) 2017-09-09 15:29



(l) 2017-09-09 21:00

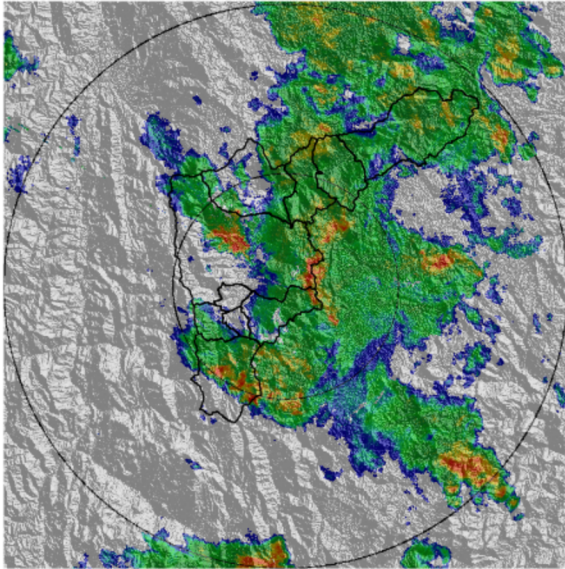
Con el apoyo de:



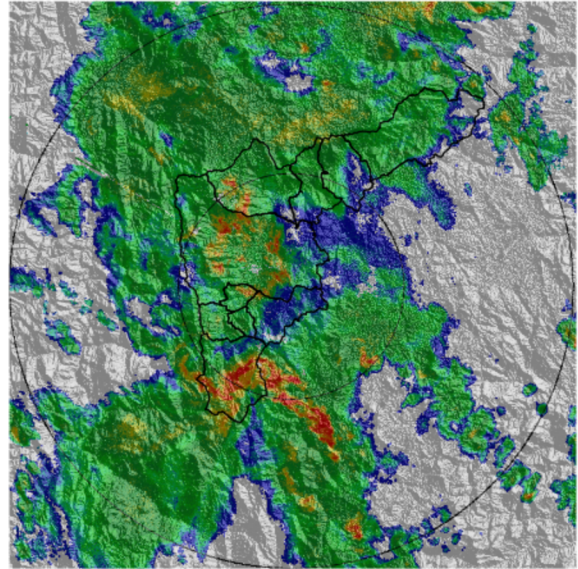
Un proyecto de:



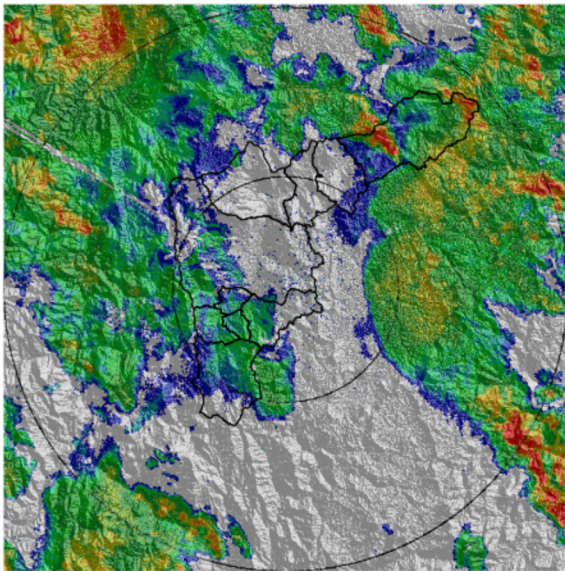
Alcaldía de Medellín



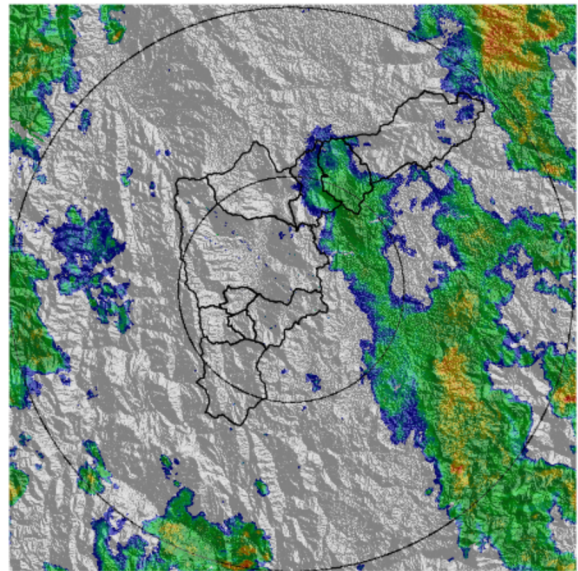
(m) 2017-09-09 22:53



(n) 2017-09-10 00:14



(ñ) 2017-09-10 02:50



(o) 2017-09-10 06:22

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



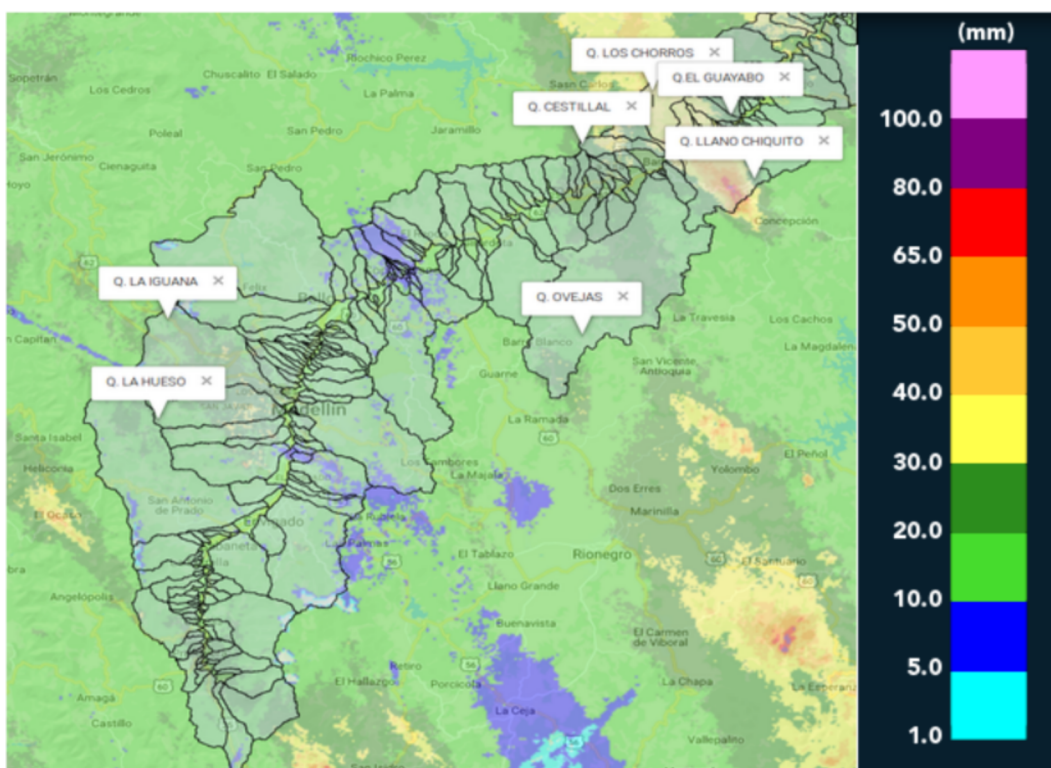
Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2017-09-08

EVENTO N: 1205

Los mayores acumulados se registraron en las cuencas de las quebradas Los Chorros, El Guayabo, Llano Chiquito, Cestillal, pertenecientes a Barbosa, en las que se alcanzaron hasta 65mm de acumulado. Otras cuencas que tuvieron acumulados significativos fueron las quebradas Ovejas, La Hueso y La Iguaná.



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL

Estación	Ubicación	Banca llena (cm)	Nivel base medio (cm)	Pico de la hidrografa (cm)	Hora	% de banca llena
93. Puente 33	Medellin - 10 La Candelaria	170	59.0	138.0	13:02:17	81.18
96. La Gomez	Medellin - 07 Robledo	70	29.0	72.0	00:21:28	102.86
98. Estacion Metro Floresta	Medellin - 11 Laureles - Estadio	150	41.0	143.2	23:03:00	95.43
106. 3 Aguas - Nivel	Caldas - La Miel	148	76.4	684.0	05:52:40	462.16
108. Santa Rita - San Antonio de Prado	Medellin - La Verde	265	144.2	994.0	14:56:49	375.09
140. Puente Fundadores Copacabana	Copacabana - Copacabana	524	219.6	447.0	01:45:00	85.31

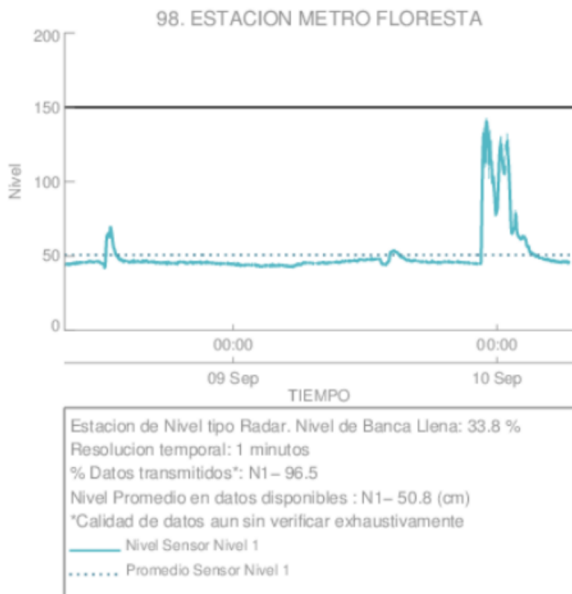
Con el apoyo de:



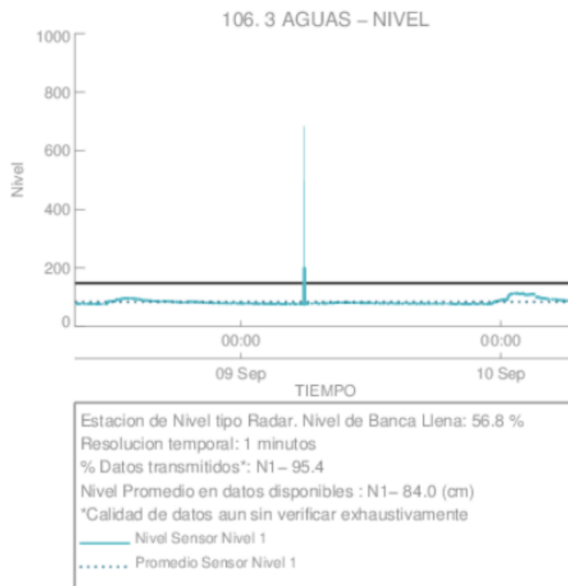
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



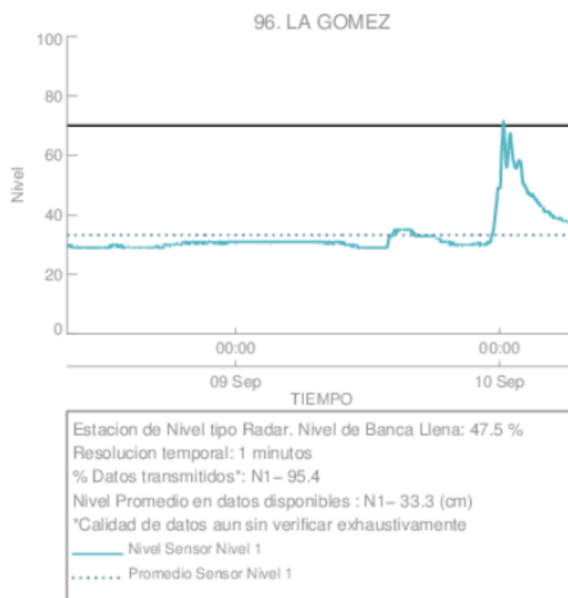
(q) Estacion Metro Floresta



(r)



(s)



(t) La Gomez

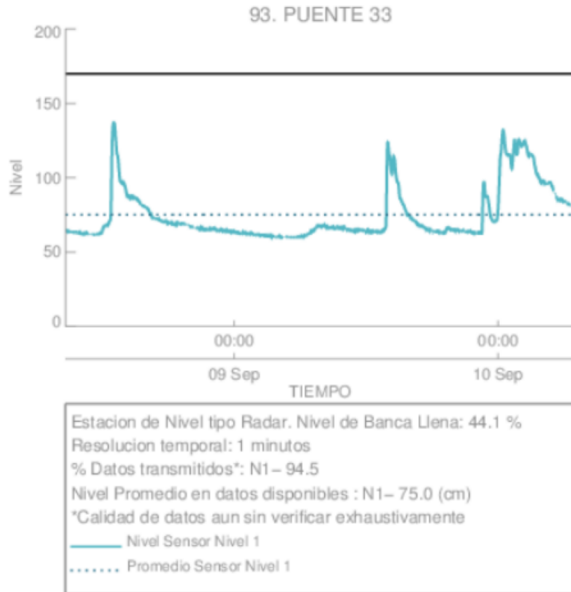
Con el apoyo de:



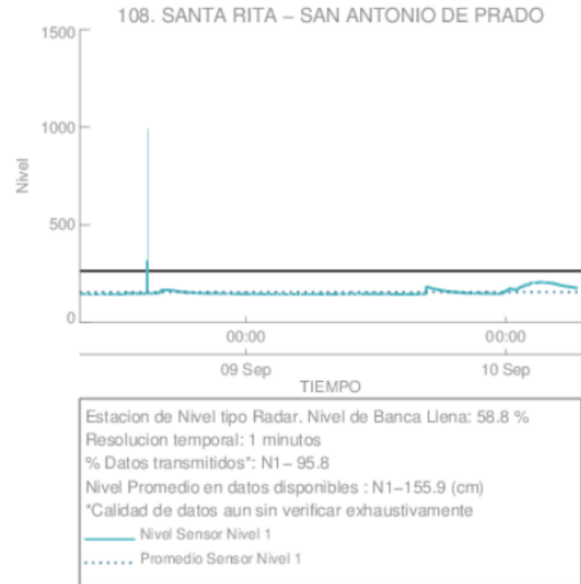
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(u) Puente 33



(v)

Con el apoyo de:



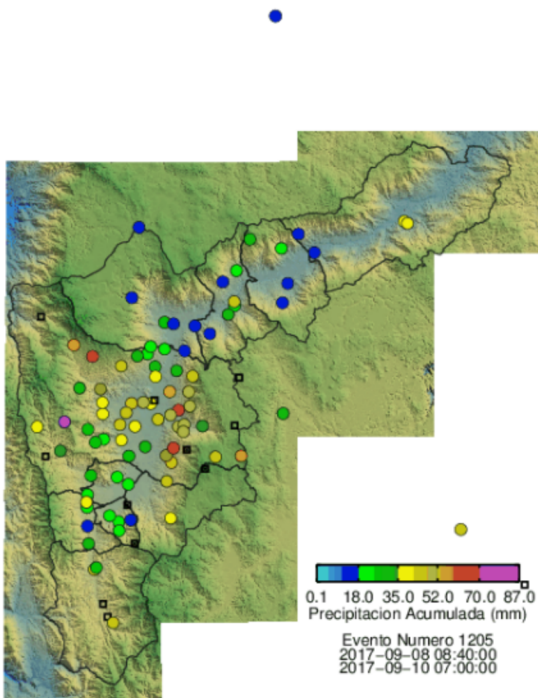
Un proyecto de:



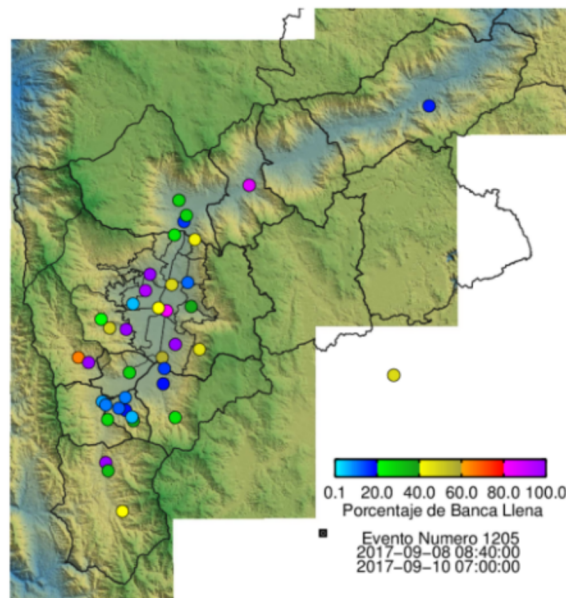
Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-09-08	EVENTO N: 1205
--------------------------	-----------------------



(w) Boletín Precipitación



(x) Boletín Nivel

Elaborado por: Mayra Alejandra Larios - Carlos Andrés Bonilla
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín