



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2017-06-21		EVENTO N: 1150	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2017-06-21	Hora inicio: 12:30:00	Nº	Nombre de la estación
Fecha fin: 2017-06-21	Hora fin: 21:10:00	206	Colegio Concejo de Itagui
Duración evento	8 horas 40 min	34	I.E La Doctora
Mayor intensidad de lluvia		62	Gimnasio Cantabria
Magnitud	88.39 mm/hora Hora: 20:10:00	146	Club del adulto mayor - Sabaneta
Estación	36. Colegio Concejo de Itagui	38	Casa Cultura La Estrella
Municipio	Itagui, Comuna 03	61	Planta de Agua Bocatoma
Mayor registro de lluvia acumulada		105	Parque 3 Aguas
Magnitud	25.43 mm	25	Escuela Rural Astilleros
Estación	206. Colegio Concejo de Itagui	15	Colegio San Lucas
Municipio	Itagui, Ditaires	81	Bomberos Guayabal
Descripción acerca de la formación del evento		65	I.E Las Lomitas
<p>El evento inicia con el ingreso de sistemas de baja intensidad, provenientes del oriente del departamento, a los municipios de Caldas y Barbosa, posteriormente se origina un nuevo sistema en Medellín, que sumado al continuo ingreso de sistemas aislados, causan precipitaciones que se concentran en el sur del Valle.</p>		33	Santa Maria Goretti
		18	Escuela El Salado
		3	Escuela Rural Yarumalito
		39	I.E Pedro Octavio Amado
		29	Escuela Marina Orth
		1	Casa de Gobierno Altavista
		9	Instituto Pedro Justo Berrio
		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
		11	Escuela Rural Fabio Zuluaga
		41	Comisaria El Poblado
Descripción del comportamiento			
<p>Los sistemas que ingresaron al sur del Valle, se intensificaron; mientras que los que ingresaron a los municipios del norte, se caracterizaron por sus bajas intensidades y poca duración, ya que se disiparon totalmente a las 18:00 horas. En la noche, se presentaron altas intensidades en el corregimiento de San Antonio de Prado, Itagüí y Sabaneta. Se presentaron 19 descargas nube-tierra y una ráfaga máxima de viento de 37.8 km/h (estación Parque de las Aguas a las 14:33).</p>			

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

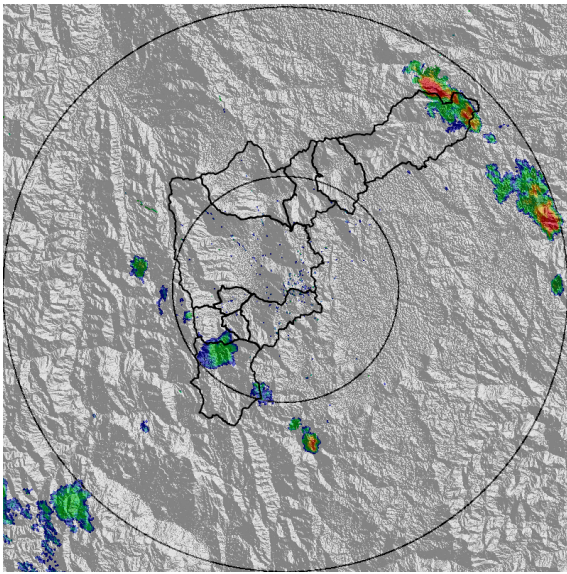


Alcaldía de Medellín

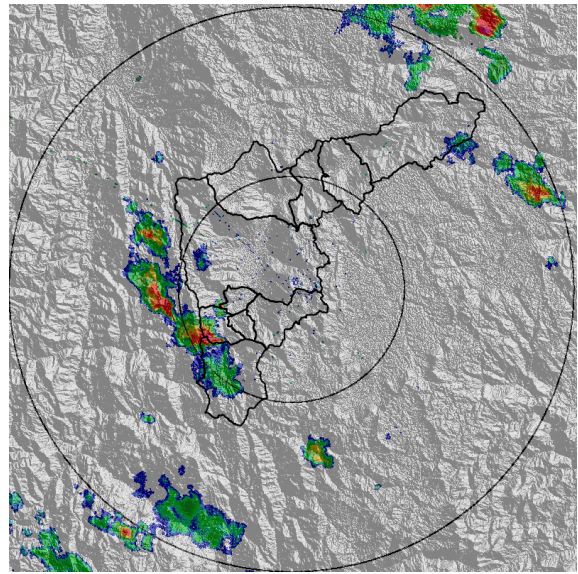
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-06-21

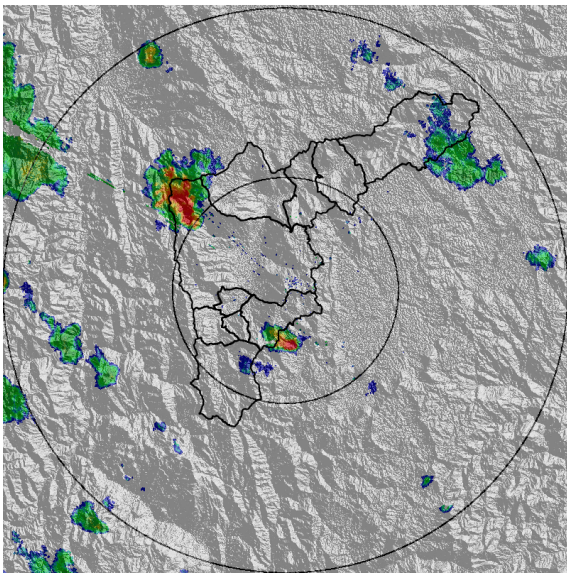
EVENTO N: 1150



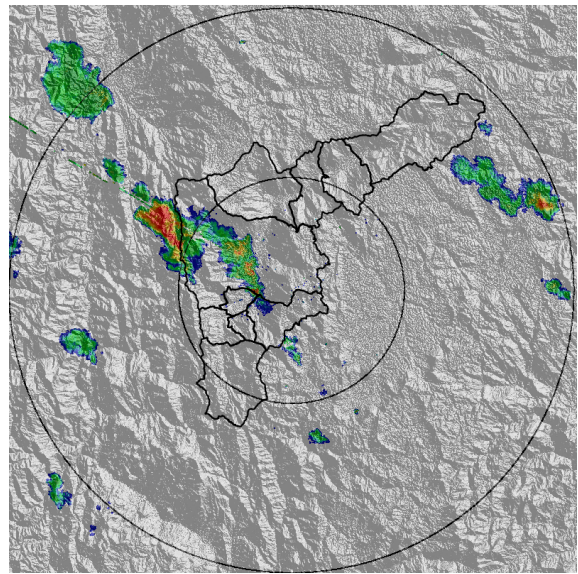
(a) 2017-06-21 12:30



(b) 2017-06-21 13:57



(c) 2017-06-21 15:18



(d) 2017-06-21 16:14

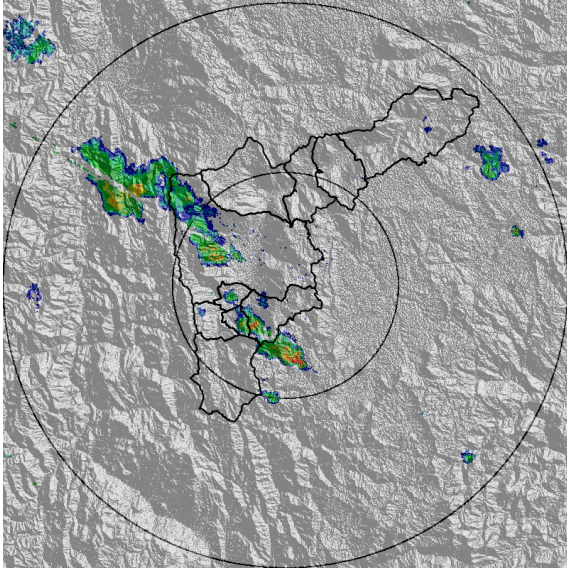
Con el apoyo de:



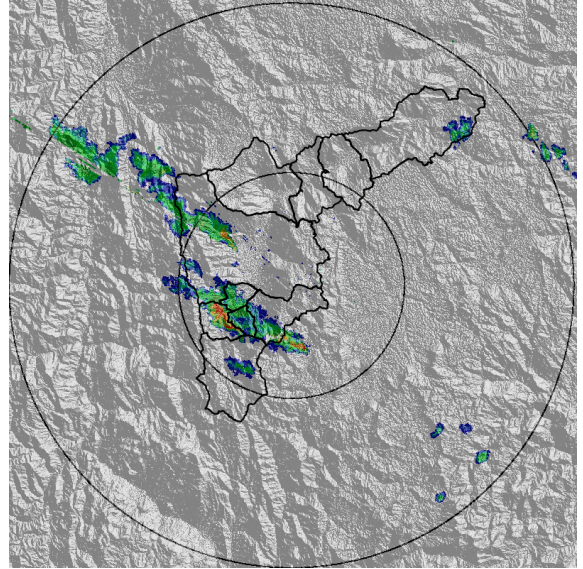
Un proyecto de:



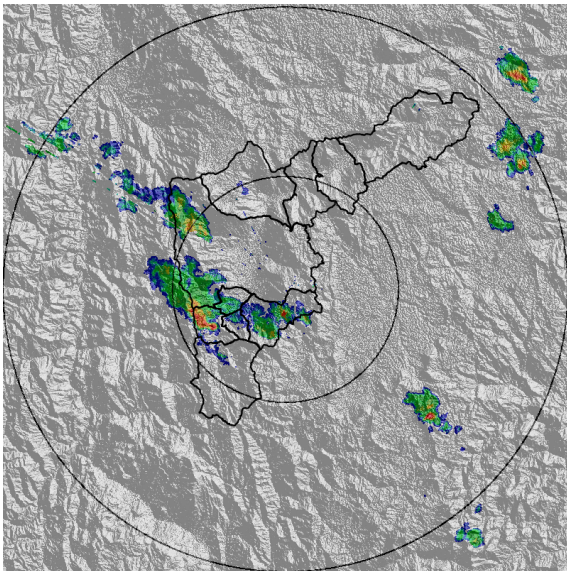
Alcaldía de Medellín



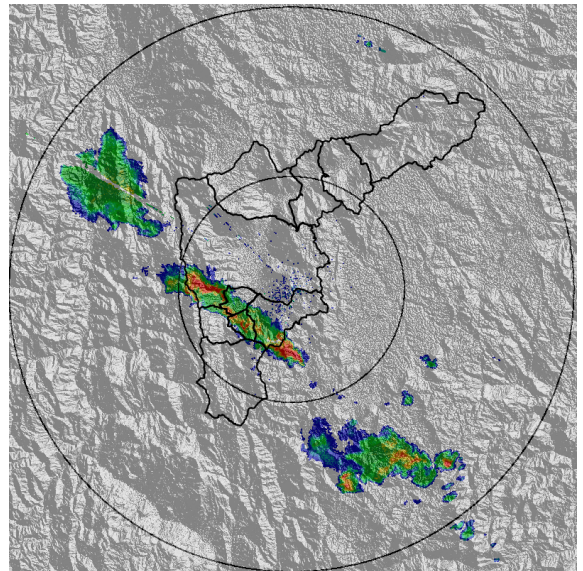
(e) 2017-06-21 16:39



(f) 2017-06-21 16:58



(g) 2017-06-21 17:17



(h) 2017-06-21 18:50

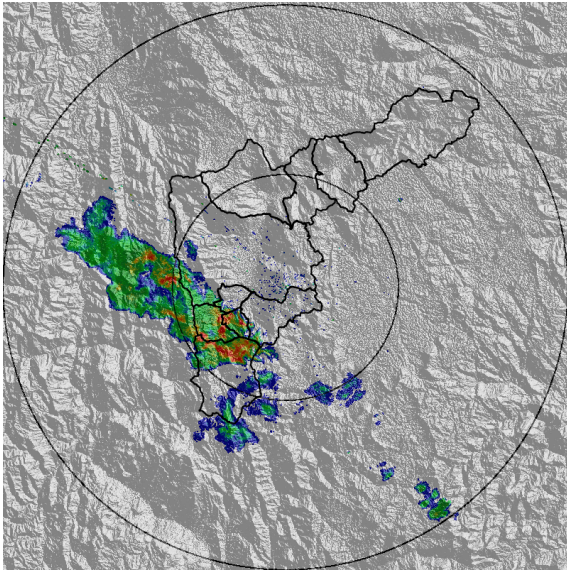
Con el apoyo de:



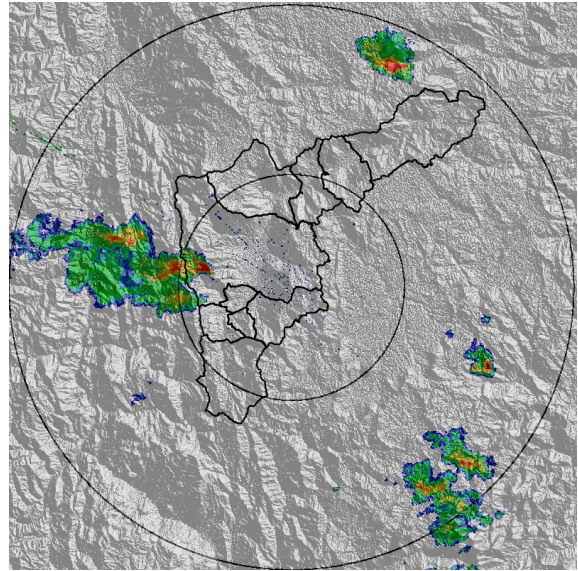
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(i) 2017-06-21 19:40



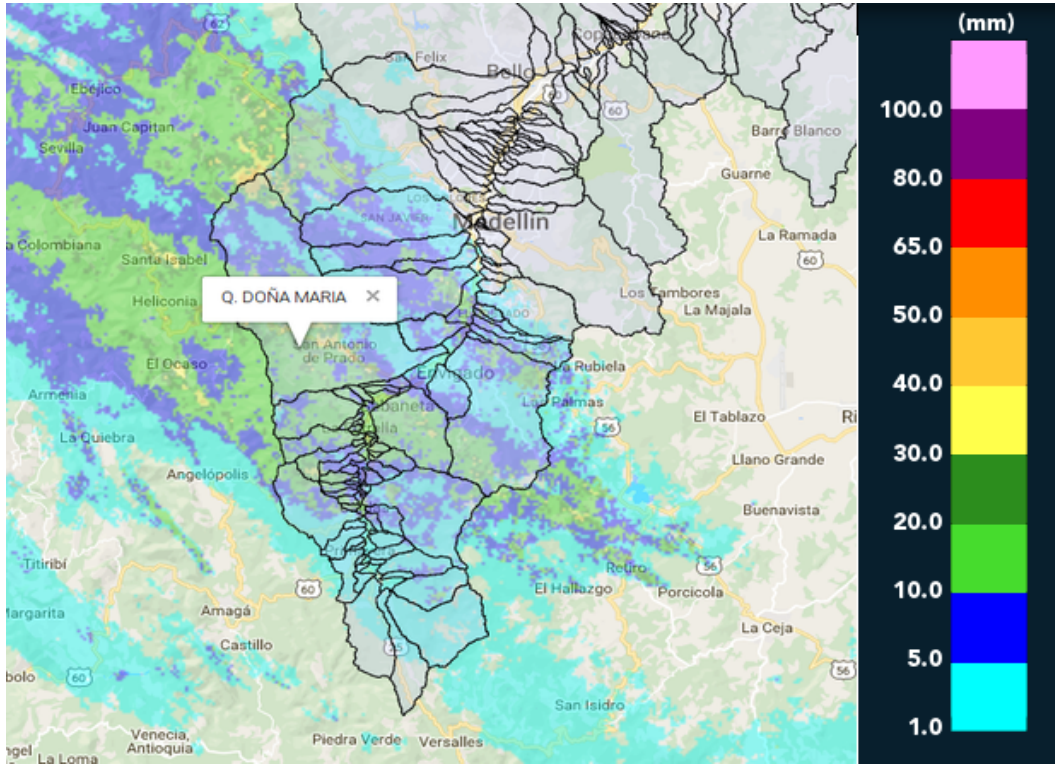
(j) 2017-06-21 20:36

Con el apoyo de:



Un proyecto de:





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

Con el apoyo de:



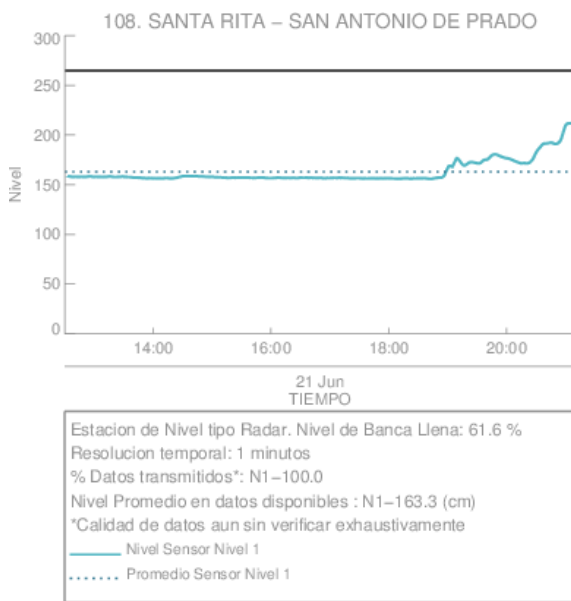
Un proyecto de:



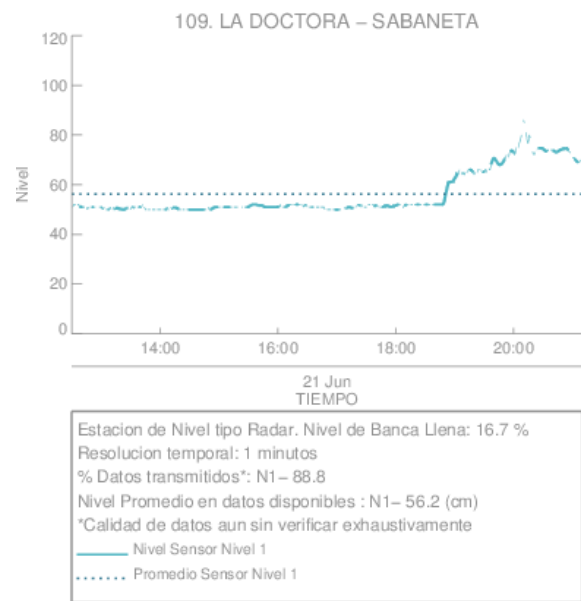
Alcaldía de Medellín

RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL

Estación	Ubicación	Banca llena (cm)	Nivel base medio (cm)	Pico de la hidrografa (cm)	Hora	% de banca llena
108. Santa Rita - San Antonio de Prado	Medellin - La Verde	265	155.5	212.7	21:06:00	80.26
109. La Doctora - Sabaneta	Sabaneta - Sabaneta	336	50.0	87.0	20:13:34	25.89



(l)



(m)

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

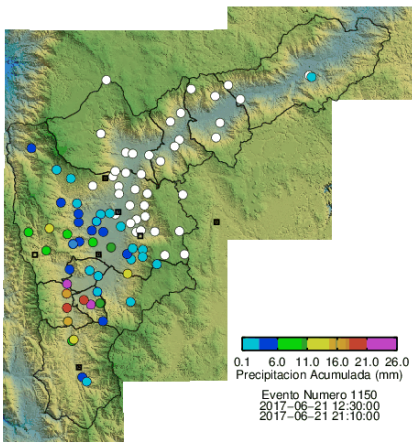


Alcaldía de Medellín

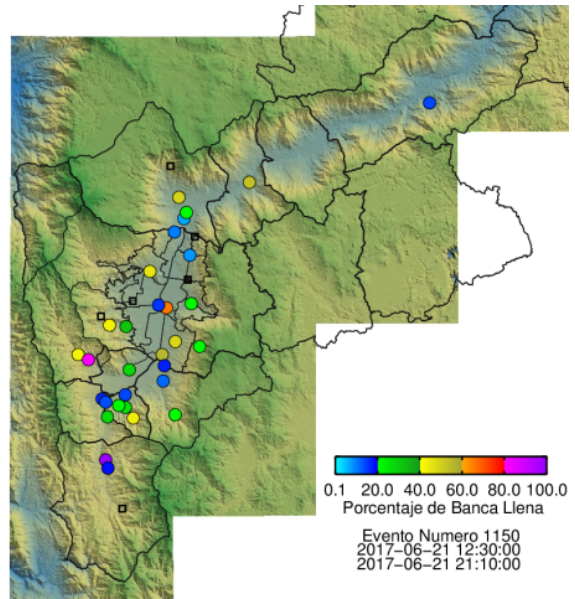
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-06-21

EVENTO N: 1150



(n) Boletín Precipitación



(ñ) Boletín Nivel

Elaborado por: Jorge Andrés Mayo Ríos y María Paula Velásquez García.

Área Operacional

Sistema de Alerta Temprana

www.siat.gov.co / @siatamedellin

Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín