Acumulado (mm)

82.8



## REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN FECHA: 2019-05-26 EVENTO N: 1697

Caracterización de los eventos					
Fecha inicio: 2019-05	-26 <b>Hora inicio:</b> 18:36:00				
Fecha fin: 2019-05-2	27 Hora fin: 06:30:00				
Duración evento	11 horas 54 min				
	Mayor intensidad de lluvia				
Magnitud	91.44 mm/hora Hora: 21:27:00				
Estación	1. Casa de Gobierno Altavista				
Municipio	Medellin, None				
Mayor registro de lluvia acumulado					
Magnitud	82.8 mm				
Estación	8. Escuela CEDEPRO				
Municipio	Medellin, None	3			
Descripción del evento de precipitación					

sistemas de precipitación al occidente de Medellín y los municipios del sur del Valle de Aburrá, concentrándose altas intensidades en los corregimientos de San Antonio de Prado, Altavista y San Cristóbal en Medellín, todo esto en las primeras horas de la noche. Posteriormente, desde el oriente se observa como sistemas de gran extensión y núcleos de alta intensidad se desplazan en dirección al Valle, ingresando principalmente a Medellín y los municipios del sur, donde se registraron horas más tarde altas intensidades en Caldas y, nuevamente, en los corregimientos del occidente de Medellín, así como en algunas zonas céntricas del municipio. Llegada la media noche, sistemas en el norte ingresan al municipio de Barbosa y se expanden hasta formar un solo sistema que cubre

durante toda la madrugada los municipios del Valle. En este periodo predominaron las bajas intensidades, sin embargo núcleos de altas intensidad permanecieron durante algunas

horas sobre el municipio de Bello.

El evento inicia hacia las 18:36 con la formación en serie de

18	Escuela El Salado	79.5		
3	Escuela Rural Yarumalito	70.1		
11	Escuela Rural Fabio Zuluaga	64.77		
27	Centro de Salud San Javier La Loma	62.48		
43	Escuela Rural Quebrada Larga	60.96		
22	Escuela La Capilla del Rosario	50.04		
1	Casa de Gobierno Altavista	49.28		
4	I.E Hector Rogelio Montoya	49.02		
320	Palmitas potrera - Pluvio	45.72		
30	Salon Social Barbosa	45.72		
53	Colegio Eduardo Santos	45.47		
278	Vereda Potrerito - Pluviografica	42.42		
2	Escuela Rural La Verde	41.15		
37	Liceo Fernando Velez	41.15		
17	Escuela El Corazon	39.12		
65	I.E Las Lomitas	37.85		
10	Escuela Rural El Boqueron	34.54		
67	I.E Juan Echeverry Abad	34.29		
39	I.E Pedro Octavio Amado	34.04		
51	Represa La Garcia	32.0		
288	Colegio Waldorf - Pluviografica	32.0		
28	Liceo Salazar y Herrera	30.73		
50	Universidad CES (Sabaneta)	29.21		
369	Metro la estrella - Pluviografica	28.45		
38	Casa Cultura La Estrella	28.19		
36	Colegio Concejo de Itagui	27.18		
5	I.E Santa Elena	26.67		
54	I.E Juan Maria Cespedes	25.4		
19	Tecnologico Antioquia	24.89		
289	Seminario Redemptoris - Pluviografica	24.38		
60	Torre SIATA	24.38		
275	Q. La loca El cafetal - Pluvio	24.38		
146	Club del adulto mayor - Sabaneta	24.38		
34	I.E La Doctora	23.88		

Estaciones que registraron el evento

Nombre de la estación

Escuela CEDEPRO

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



epm° ₄{isagen



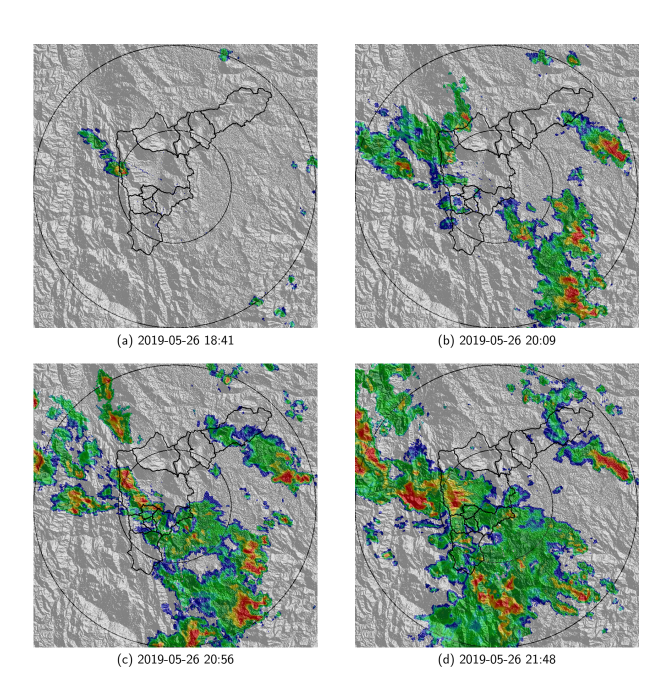






## IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-05-26 EVENTO N: 1697



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



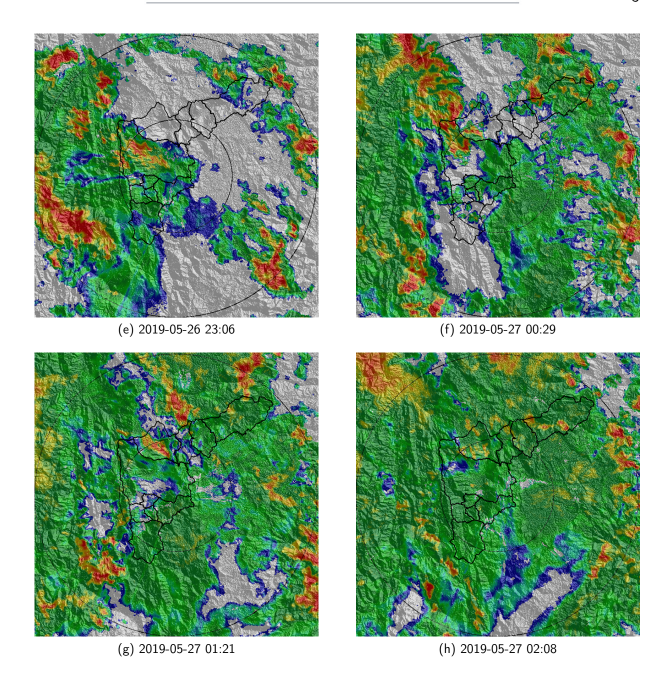
eρŋ° ₄≰ISAGEN













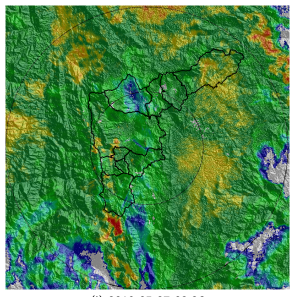


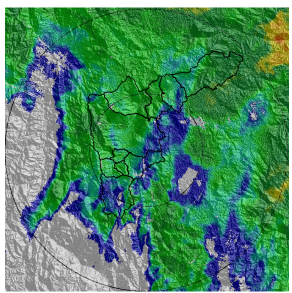












(i) 2019-05-27 03:26

(j) 2019-05-27 05:41







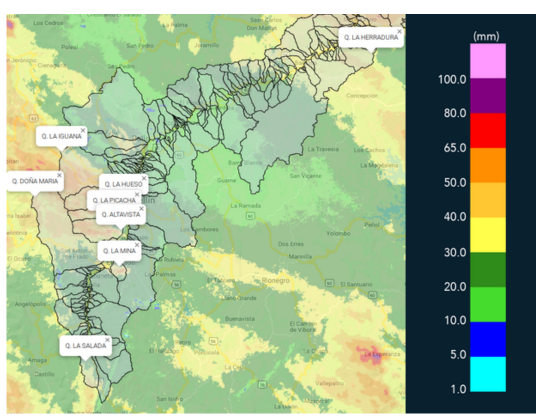






MAPA ACUMULADO RADAR				
FECHA: 2019-05-26	EVENTO N: 1697			

Los máximos acumulados de precipitación de radar se registraron sobre las cuencas de las quebradas La Iguaná, Doña María, La Hueso, La Picacha y Alta vista al occidente de Medellín, La Mina en Envigado, La Salada en Caldas y La Herradura en Barbosa con valores entre los 50 y menos de 65 mm.



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

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







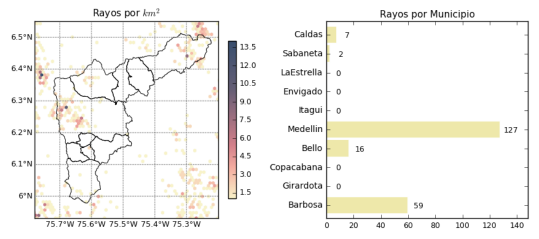






MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS				
FECHA: 2019-05-26	<b>EVENTO N</b> : 1697			

Se registraron 211 descargas eléctricas de tipo nube – tierra, distribuidas en los municipios de Medellín (127), Barbosa (59), Bello (16), Sabaneta (2) y Caldas (7).



(I) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

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













RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL							
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Feha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado			
326. Q. la guayabala	Medellin	1.81	2019-05-26 21:05:00	Rojo			
92. Altavista	Medellin	1.9	2019-05-26 22:05:00	Rojo			
346. Puente machado	Copacabana - Comuna 10	3.97	2019-05-27 00:05:00	Naranja			
342. Hatillo - Rio Aburra - Nivel	Barbosa	5.84	2019-05-27 04:05:00	Naranja			
316. Q. El Hato - Espiritu Santo	Bello	1.59	2019-05-27 02:05:00	Naranja			
265. Q. La loca El cafetal - Nivel	Bello - Comuna 01	1.93	2019-05-27 01:05:00	Naranja			
155. El Hato	Bello - Comuna 04	0.97	2019-05-27 02:05:00	Naranja			
140. Puente Fundadores	Copacabana	3.64	2019-05-27 00:05:00	Naranja			
135. Q. La loca - Nivel	Bello - Comuna 03	0.99	2019-05-27 02:05:00	Naranja			
108. Santa Rita	Medellin	1.75	2019-05-26 22:05:00	Naranja			
93. Puente 33	Medellin - 10 La Candelaria	1.72	2019-05-26 23:05:00	Naranja			



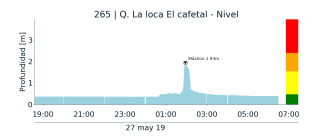




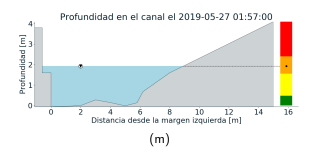


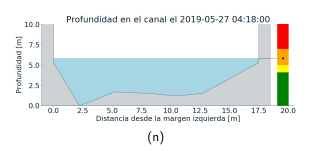


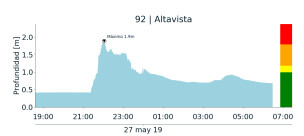






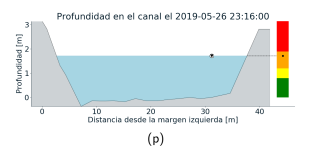














epm° ₄{isagen

Con el apoyo de:



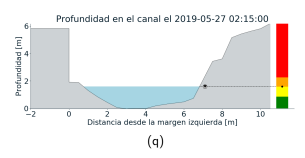


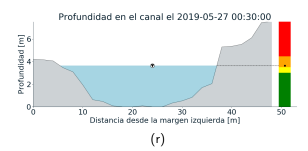




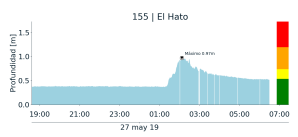




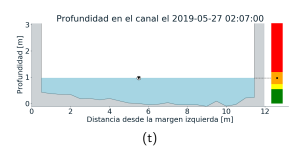
















Con el apoyo de:

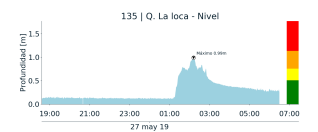


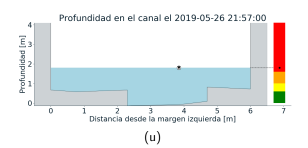


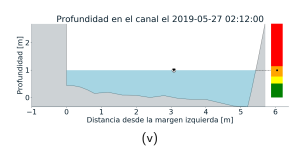




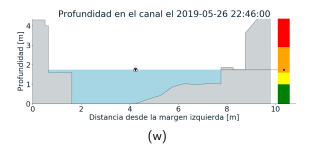
















Con el apoyo de:



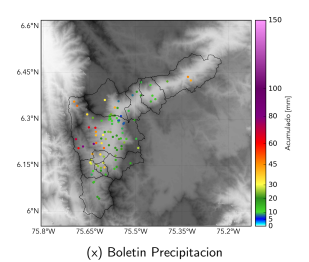


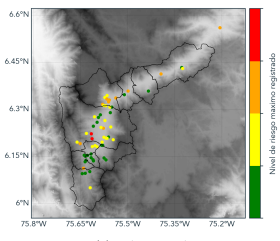




## RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-05-26 EVENTO N: 1697





(y) Boletin Nivel

Elaborado por: Andres Bilbao-Estefanía López Área Operacional Sistema de Alerta Temprana www.siata.gov.co / @siatamedellin Teléfono: 4341987 - 4341993

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









