



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2019-05-29		EVENTO N: 1701	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2019-05-29	Hora inicio: 17:08:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2019-05-29	Hora fin: 18:30:00	171	Escombrera Mocatan - Pluvio
Duración evento	1 hora 22 min	27	Centro de Salud San Javier La Loma
Mayor intensidad de lluvia		11	Escuela Rural Fabio Zuluaga
Magnitud	128.02 mm/hora Hora: 18:09:00	29	Escuela Marina Orth
Estación	17. Escuela El Corazon	17	Escuela El Corazon
Municipio	Medellin, 13 San Javier	38	Casa Cultura La Estrella
Mayor registro de lluvia acumulada		2	Escuela Rural La Verde
Magnitud	40.39 mm	267	Colegio Canadiense - Pluviografica
Estación	171. Escombrera Mocatan - Pluvio	12	I.E Concejo de Medellin
Municipio	Caldas, None	53	Colegio Eduardo Santos
Descripción del evento de precipitación		10	Escuela Rural El Boqueron
<p>A las 17:08 un sistema de alta intensidad ingresa por la ladera oriental de Envigado y Caldas, generando en pocos minutos lluvias de alta intensidad en todos los municipios del sur y el occidente de Medellín. Cerca de las 17:40 un núcleo de alta intensidad se desarrolla sobre el centro de Medellín uniéndose al sistema que se presentaba en el sur. A las 18:20 las altas intensidades se presentaban sobre la ladera occidental de Medellín y Caldas.</p>		230	Alcaldía La Estrella - Pluvio
		21	Escuela Rural San Jose de la Montana
		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
		28	Liceo Salazar y Herrera
		18	Escuela El Salado
		193	Fuente Clara - Pluviometro
		369	Metro la estrella - Pluviografica
		43	Escuela Rural Quebrada Larga
		8	Escuela CEDEPRO
		62	Gimnasio Cantabria
		36	Colegio Concejo de Itagui
		1	Casa de Gobierno Altavista
		45	AMVA
		39	I.E Pedro Octavio Amado
		3	Escuela Rural Yarumalito
		54	I.E Juan Maria Cespedes
		9	Instituto Pedro Justo Berrio
		34	I.E La Doctora
		60	Torre SIATA
		23	Instituto Jorge Robledo
61	Planta de Agua Bocatoma		
33	Santa Maria Goretti		
65	I.E Las Lomitas		
4	I.E Hector Rogelio Montoya		

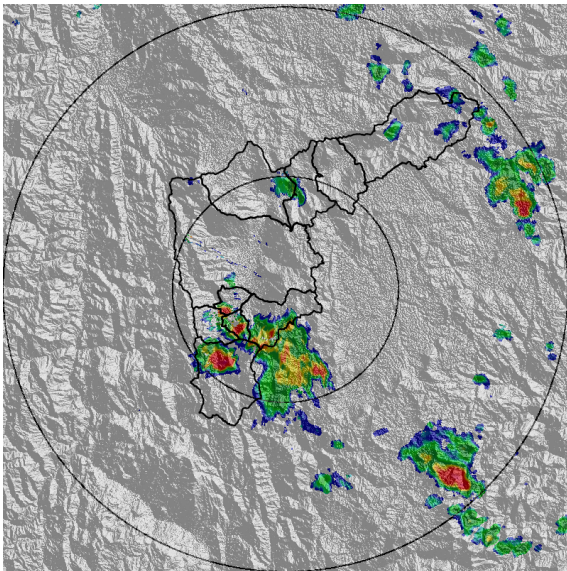
Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



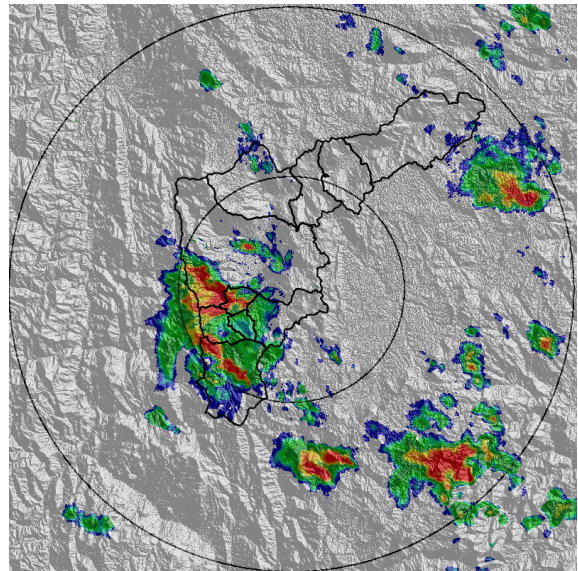
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-05-29

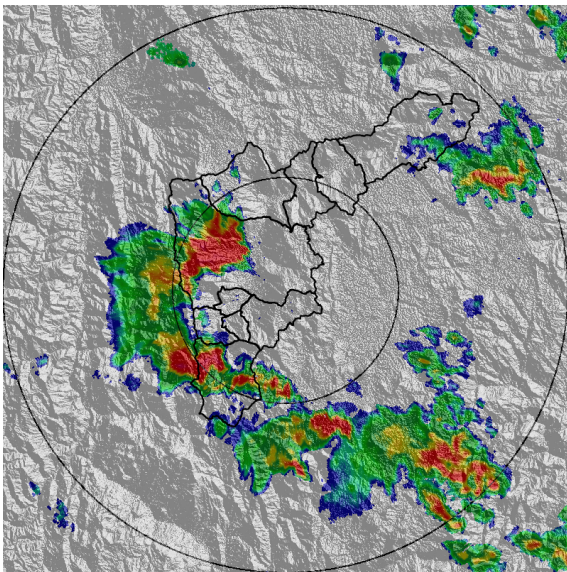
EVENTO N: 1701



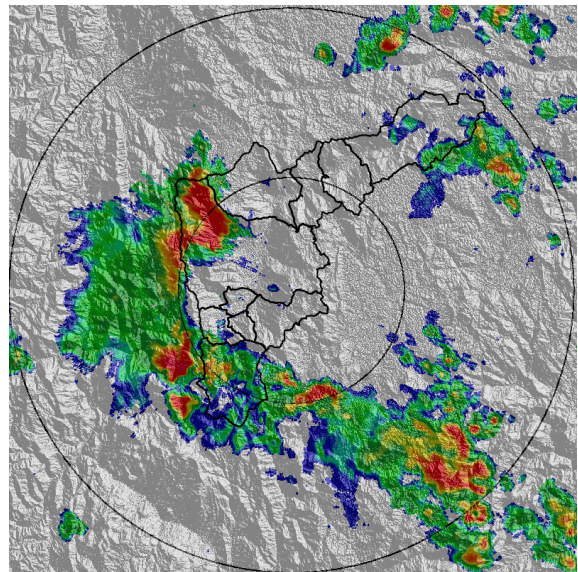
(a) 2019-05-29 17:14



(b) 2019-05-29 17:40



(c) 2019-05-29 18:06



(d) 2019-05-29 18:26

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

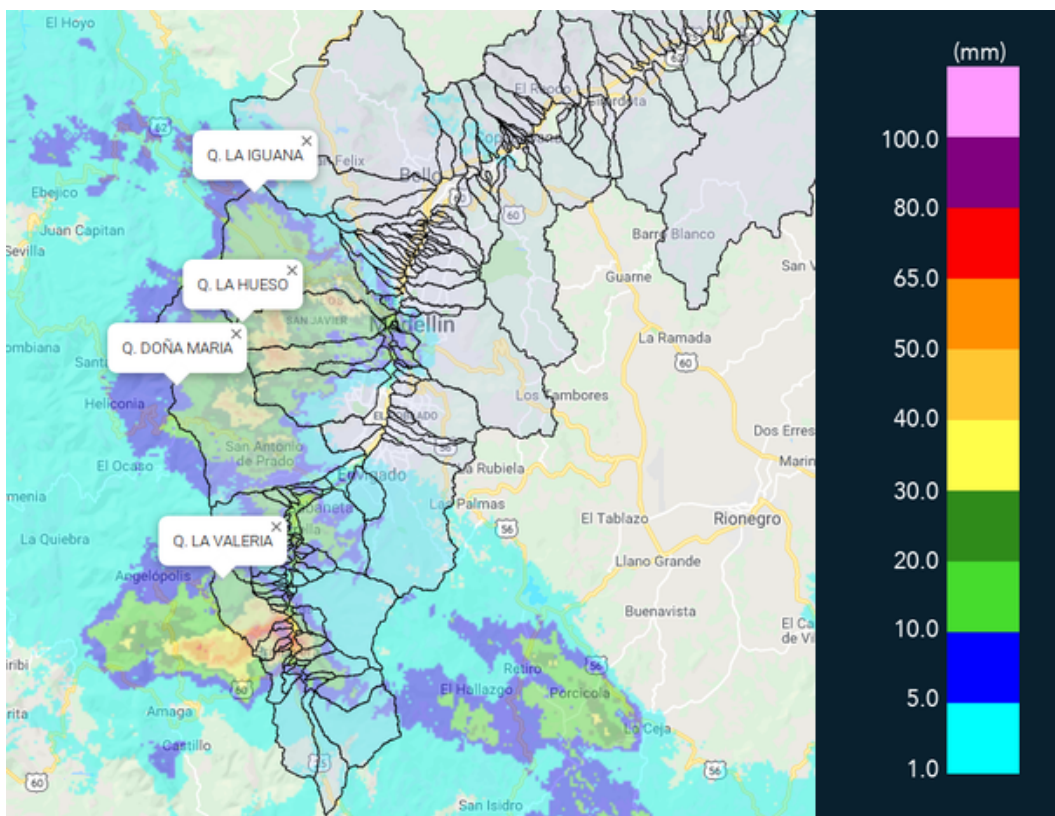


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-05-29

EVENTO N: 1701

El mapa de acumulados radar muestra valores entre los 40 y 65 mm sobre las cuencas de las quebradas La Iguaaná, La Hueso, La Picacha y Doña María, al occidente de Medellín, y la cuenca de La Valeria y las cuencas aledañas con acumulados superiores a los 65 mm.



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

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



Con el apoyo de:



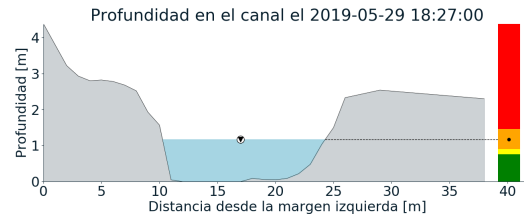
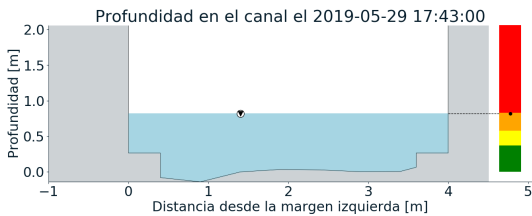
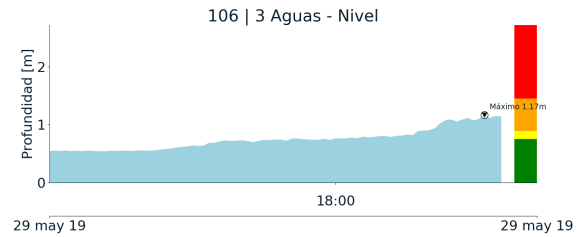
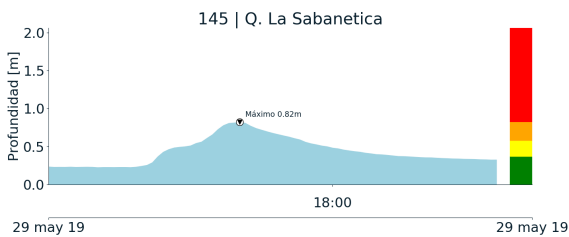
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

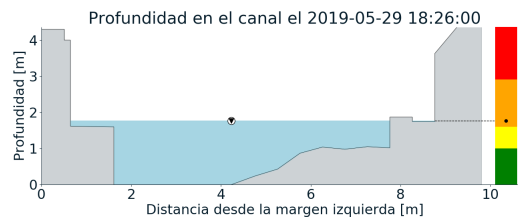
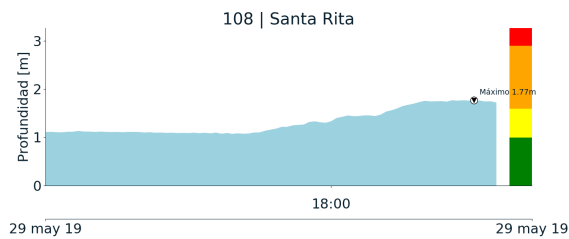


RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
145. Q. La Sabanetica	Sabaneta - Prados de Sabaneta	0.82	2019-05-29 17:05:00	Naranja
108. Santa Rita	Medellin	1.77	2019-05-29 18:05:00	Naranja
106. 3 Aguas - Nivel	Caldas	1.17	2019-05-29 18:05:00	Naranja



(f)

(g)



(h)

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



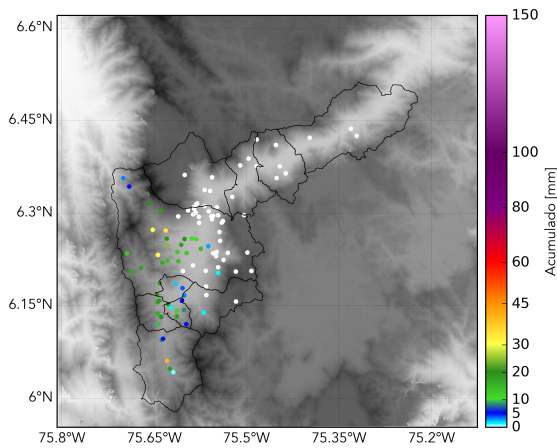
Alcaldía de Medellín



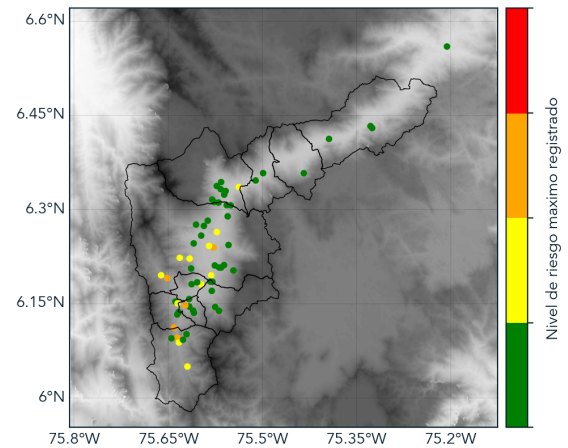
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-05-29

EVENTO N: 1701



(i) Boletín Precipitación



(j) Boletín Nivel

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

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín