



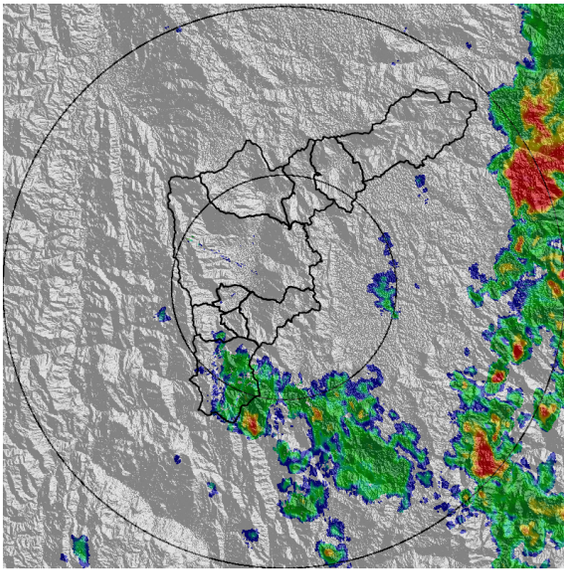
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2019-05-25		EVENTO N: 1696	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2019-05-25	Hora inicio: 17:14:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2019-05-26	Hora fin: 01:38:00	328	Escuela Ingenieros Envigado - Pluviografica
Duración evento	8 horas 24 min	5	I.E Santa Elena
Mayor intensidad de lluvia		56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina
Magnitud	9.14 mm/hora Hora: 20:41:00	15	Colegio San Lucas
Estación	5. I.E Santa Elena	41	Comisaria El Poblado
Municipio	Medellin, None	49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)
Mayor registro de lluvia acumulada		334	Manuel Mejia Vallejo - pluviografica
Magnitud	22.35 mm	289	Seminario Redemptoris - Pluviografica
Estación	328. Escuela Ingenieros Envigado - Pluviografica	81	Bomberos Guayabal
Municipio	Envigado, None	52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES
Descripción del evento de precipitación		339	Ecoparque el Salado - Pluviografica
<p>En el oriente cercano al Valle se observaba la formación de sistemas de precipitación con nucleos de moderada a baja intensidad y gran extensión que se desplazaban en dirección al Valle. Inicialmente, alrededor de las 17:14, uno de estos sistemas ingresa al municipio de Caldas, alcanzando en su desplazamiento los demás municipios del sur. Posteriormente, un par de sistemas al norte ingresan a los municipios de Barbosa y Girardota para más tarde unirse y formar un sistema de gran extensión que cubriría todos los municipios del Valle de Aburrá con precipitaciones de baja intensidad hasta las primeras horas de la madrugada. finalmente cesan las precipitaciones alrededor de las 01:38.</p>		46	I.E La Milagrosa
		54	I.E Juan Maria Cespedes
		42	Escuela Rural Piedras Gordas
		19	Tecnologico Antioquia
		22	Escuela La Capilla del Rosario
		44	I.E Villa Turbay
		12	I.E Concejo de Medellin
		67	I.E Juan Echeverry Abad
		28	Liceo Salazar y Herrera
		88	CUIDA Juan Cojo
		184	Miraflores
		45	AMVA
		39	I.E Pedro Octavio Amado
		71	CEFA
		23	Instituto Jorge Robledo
		50	Universidad CES (Sabaneta)
		324	E.R Jamundi - Pluviografica
		60	Torre SIATA
		34	I.E La Doctora
		27	Centro de Salud San Javier La Loma
64	Ecoparque La Romera		
129	Colegio Divino Salvador		
16	I.E Ramon Munera Lopera		
20	Fundacion Hogares Claret		



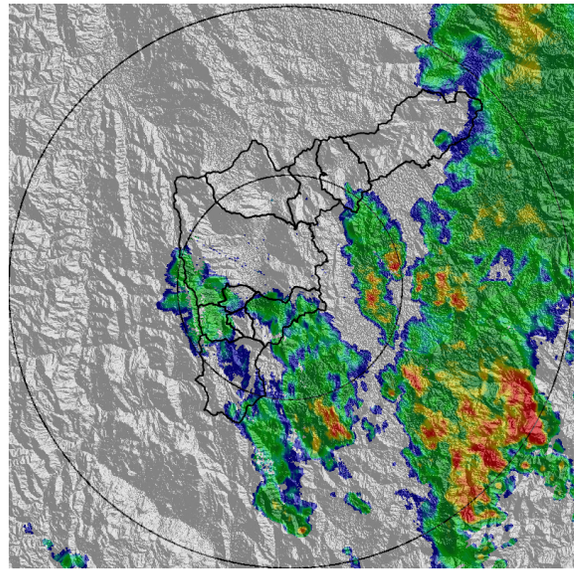
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-05-25

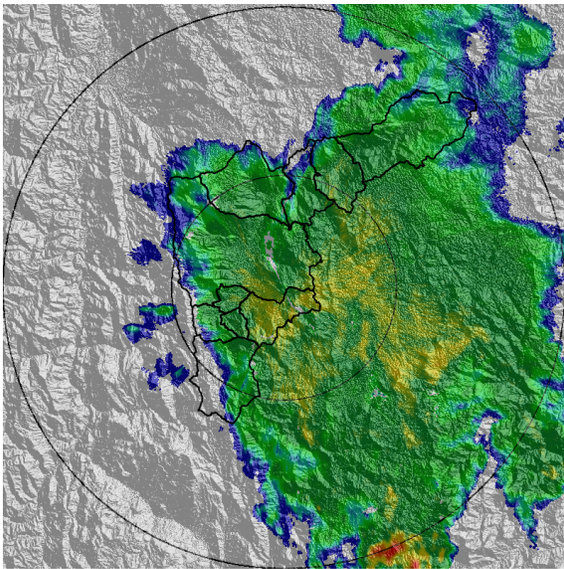
EVENTO N: 1696



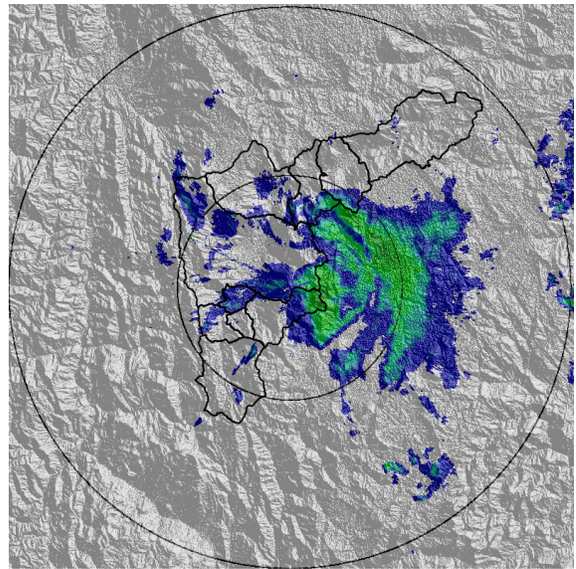
(a) 2019-05-25 18:06



(b) 2019-05-25 19:14



(c) 2019-05-25 21:49



(d) 2019-05-26 01:33

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

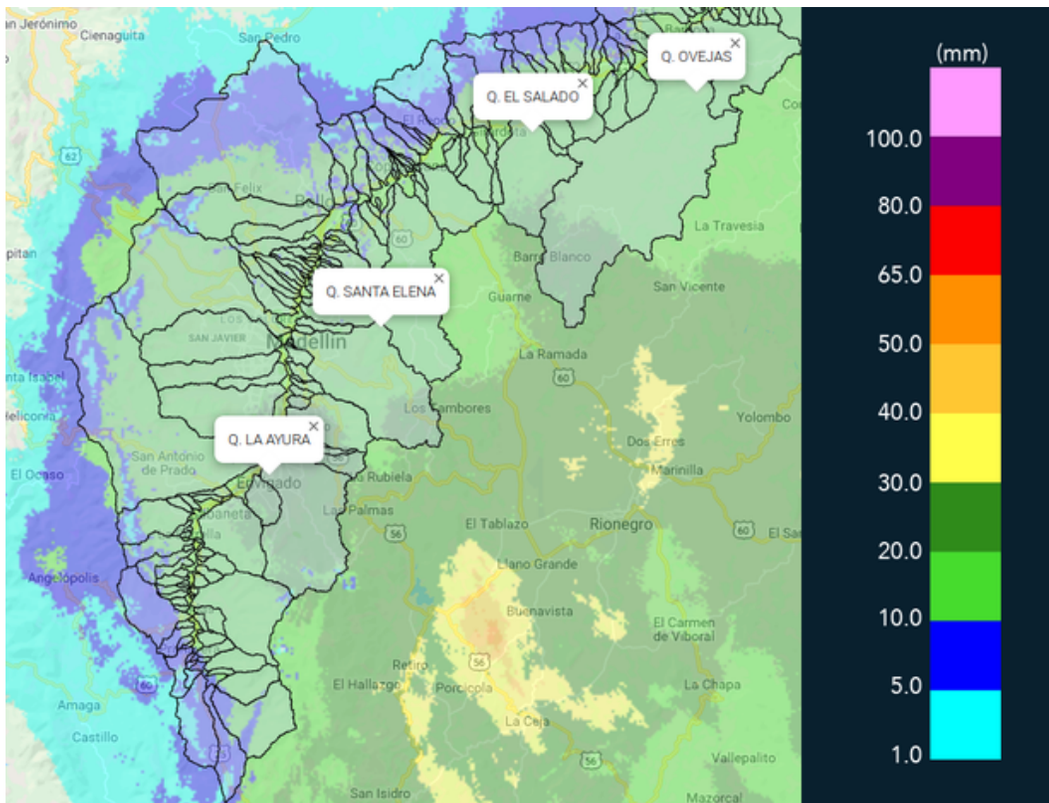


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-05-25

EVENTO N: 1696

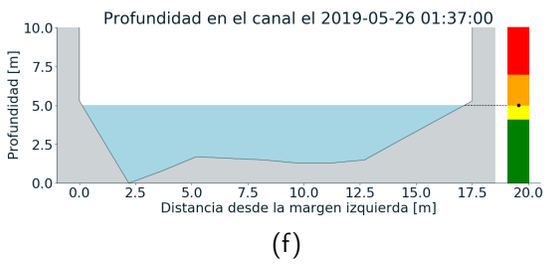
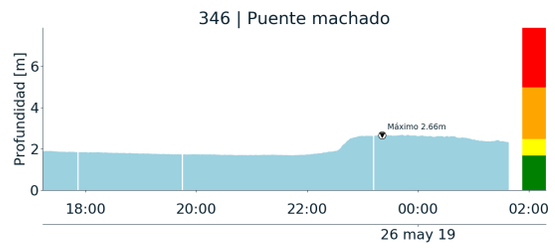
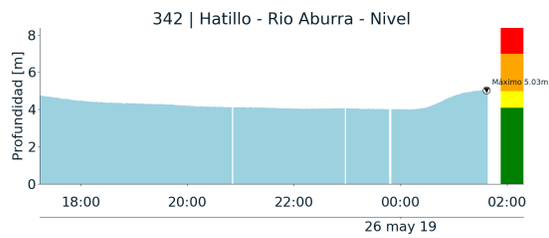
Los máximos acumulados de radar se registraron sobre las cuencas de las quebradas La Ayurá y La Mina en Envigado, Santa Elena y La Presidenta en el oriente de Medellín, El Salado en Girardota y Ovejas entre Barbosa y San Vicente, con valores entre los 20 y menos 30 mm. El resto de las cuencas del Valle registra acumulados inferiores a 20 mm.



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



RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
346. Puente machado	Copacabana - Comuna 10	2.66	2019-05-25 23:05:00	Naranja
342. Hatillo - Río Aburra - Nivel	Barbosa	5.03	2019-05-26 01:05:00	Naranja

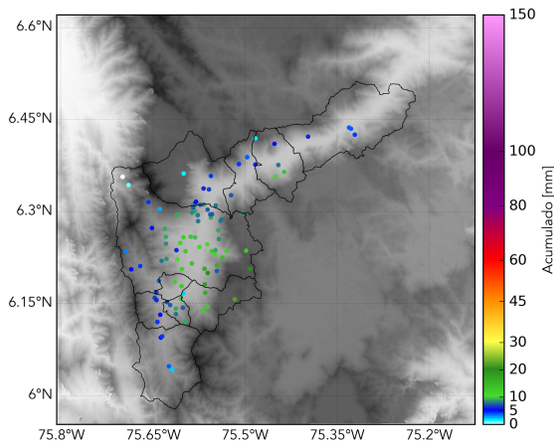




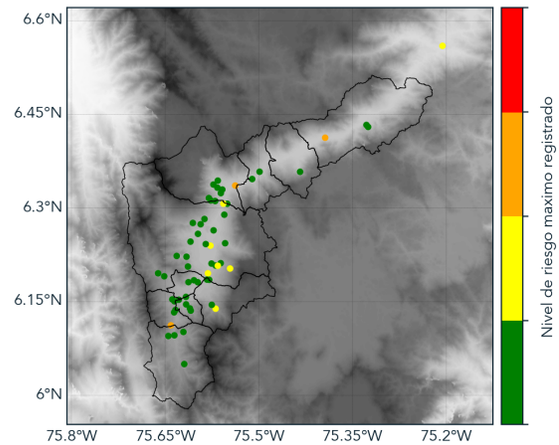
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-05-25

EVENTO N: 1696



(h) Boletín Precipitación



(i) Boletín Nivel

Elaborado por: Andrés Felipe Bilbao - Sebastián López
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