



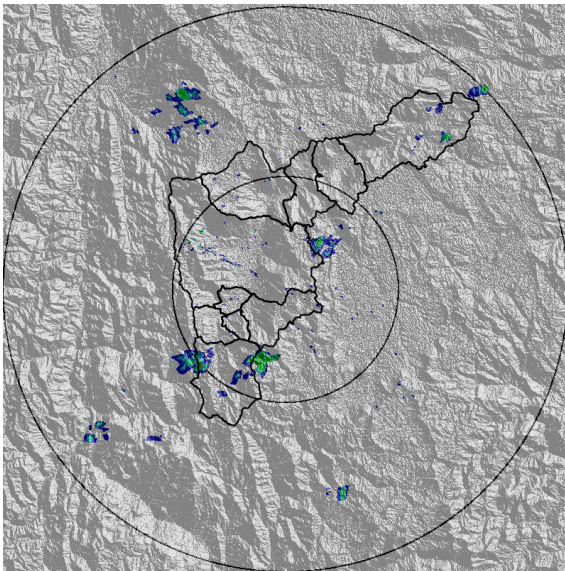
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2020-06-18			EVENTO N: 1948	
Caracterización de los eventos			Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2020-06-18	Hora inicio: 12:20:00		N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-06-18	Hora fin: 18:30:00		23	Instituto Jorge Robledo
Duración evento	6 horas 10 min		56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina
Mayor intensidad de lluvia			429	Perfilador de Viento - Pluviografica
Magnitud	149.35 mm/hora Hora: 17:16:00		189	Q. La Sanin - Pluviografica
Estación	261. Deslizamiento La raya - Pluviografica		60	Torre SIATA
Municipio	La Estrella, La Raya		434	Museo de Antioquia - Pluviografica
Mayor registro de lluvia acumulada			46	I.E La Milagrosa
Magnitud	33.78 mm		39	I.E Pedro Octavio Amado
Estación	23. Instituto Jorge Robledo		261	Deslizamiento La raya - Pluviografica
Municipio	Medellin, 11 Laureles - Estadio		26	Escuela Rural El Plan
Descripción del evento de precipitación			54	I.E Juan Maria Cespedes
<p>El evento de precipitación se caracterizó por ser muy convectivo, este inicia con dos sistemas de lluvias, uno formado en Caldas y el otro en Medellín, que se desplazaban al occidente. Posteriormente, sobre la ladera oriental de Girardota, un nuevo núcleo convectivo se forma e ingresa al Valle de Aburrá cubriendo en pocos minutos Bello, Copacabana y parcialmente Medellín, con altas intensidades. Simultáneamente, varios sistemas continúan formándose de manera aislada pero extendiéndose rápidamente a parte de la jurisdicción, caracterizándose por su alta intensidad, especialmente sobre Medellín y sus corregimientos. Se registró aumento en el nivel de la quebrada La Presidenta, La Sanin y el río Medellín a la altura de la 33 y Puente Machado.</p>			61	Planta de Agua Bocatoma
			211	La Ladera
			15	Colegio San Lucas
			393	Deprimido terminal del norte - Pluviografica
			378	Edificio camacol - Pluviografica
			12	I.E Concejo de Medellin
			274	Carpinelo amapolita - Pluvio
			352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviografica
			81	Bomberos Guayabal
			40	I.E Ciro Mendia
			446	Deprimido Bulerias - Pluviografica
			389	El Tesoro - Pluviografica
			41	Comisaria El Poblado
			1	Casa de Gobierno Altavista
			24	I.E Republica de Uruguay
			356	Villa Niza - Pluviografica
			45	AMVA
			9	Instituto Pedro Justo Berrio
			433	Salada Parte Alta - Pluviografica
			376	Feria de Ganado - Pluviografica
184	Miraflores			
22	Escuela La Capilla del Rosario			
353	Villa del Socorro - Pluviografica			
8	Escuela CEDEPRO			



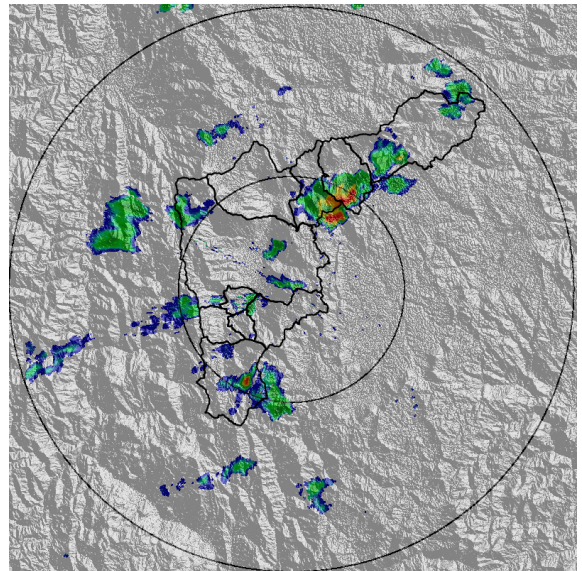
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-06-18

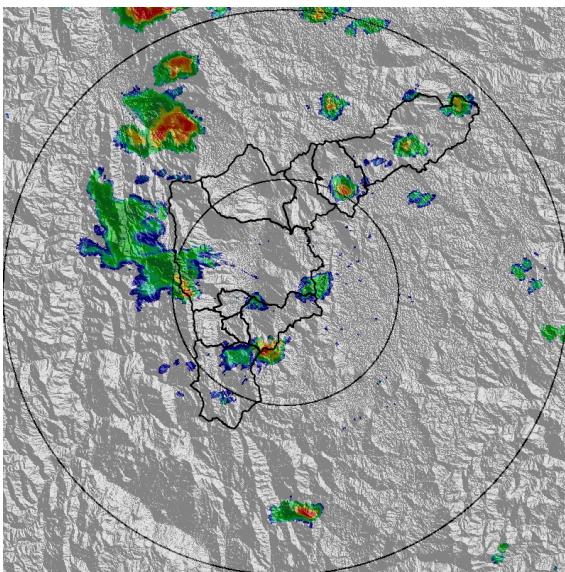
EVENTO N: 1948



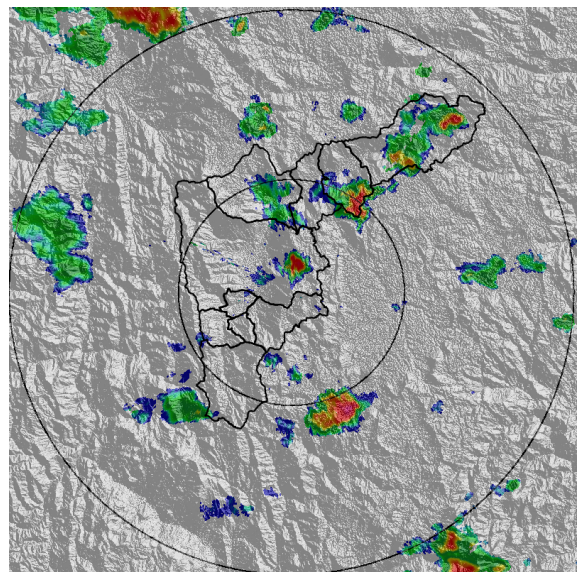
(a) 2020-06-18 12:24



(b) 2020-06-18 13:47

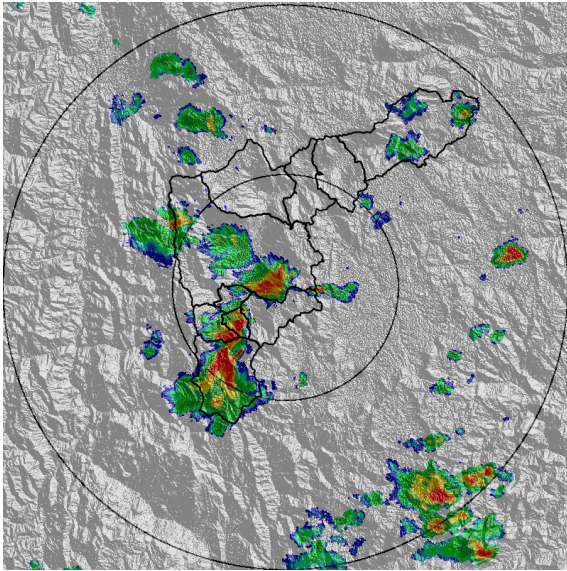


(c) 2020-06-18 15:15

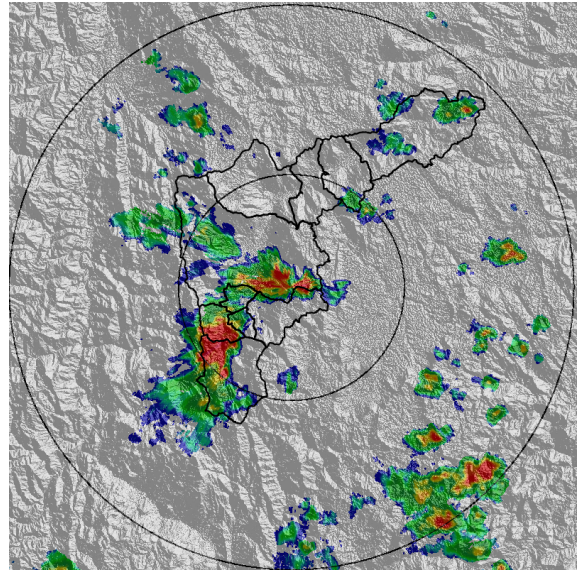


(d) 2020-06-18 15:57

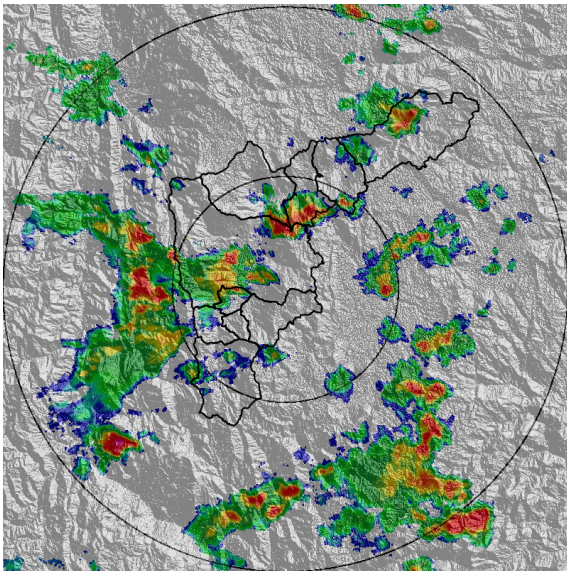
Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



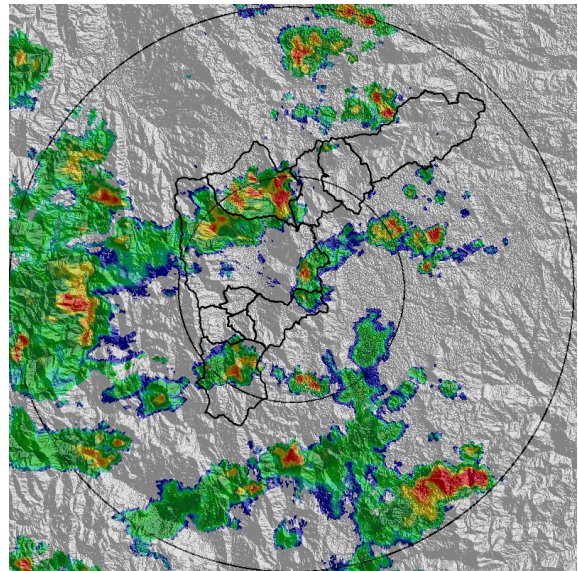
(e) 2020-06-18 16:59



(f) 2020-06-18 17:10



(g) 2020-06-18 17:51



(h) 2020-06-18 18:27

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



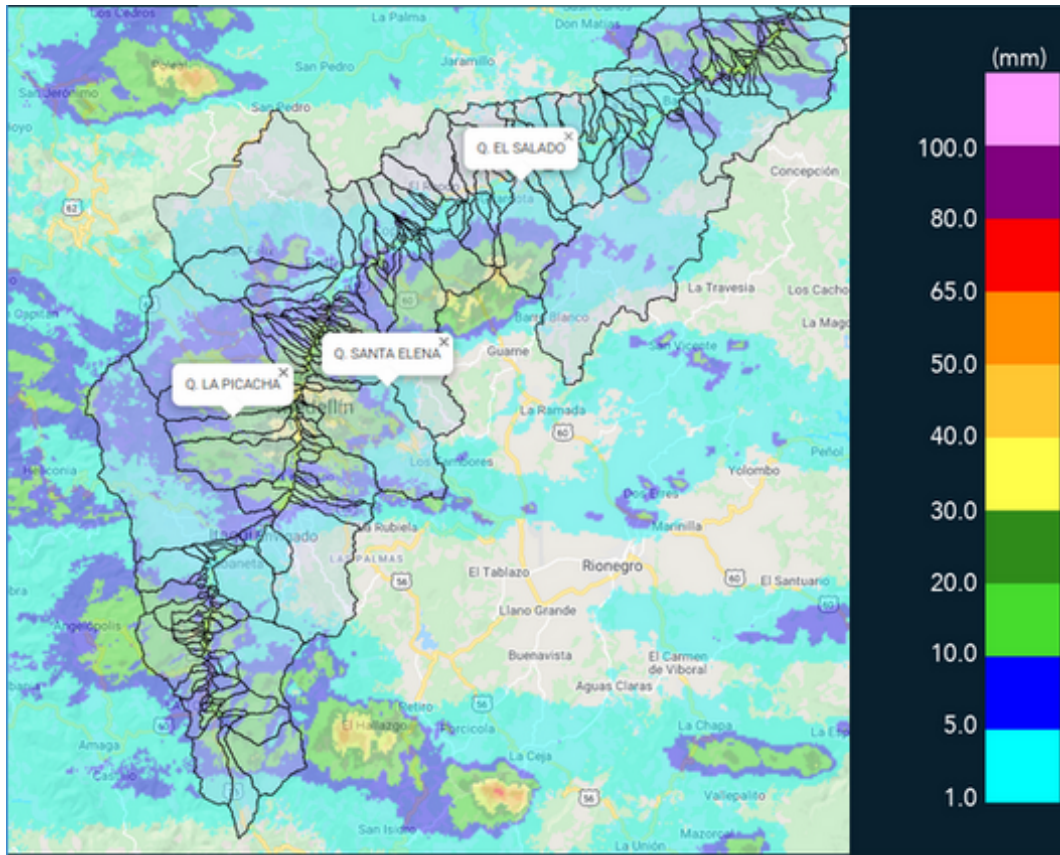
Alcaldía de Medellín



MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-06-18	EVENTO N: 1948
-------------------	----------------

Los mayores acumulados de radar se presentaron en las cuencas de Santa Elena, El Salado y La Picacha, con valores entre 25 mm y 35 mm.



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



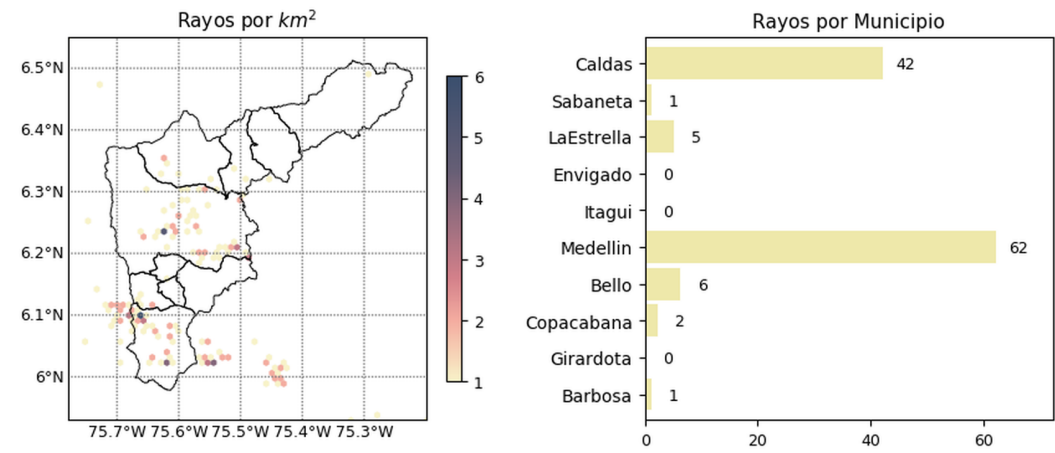
MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-06-18

EVENTO N: 1948

Se presentaron 119 descargas eléctricas, predominando en Medellín y Caldas con 62 y 42, respectivamente.

 **RED METEOROLOGÍA**
 Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
 2020-06-18 12:20:00 a 2020-06-18 18:30:00



 **@siatamedellin**
www.siat.gov.co

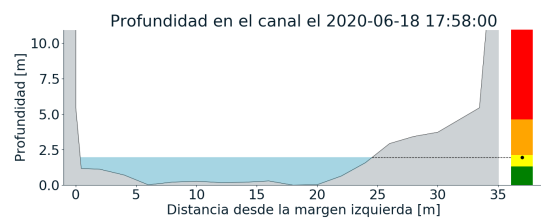
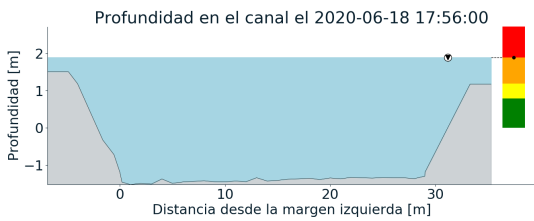
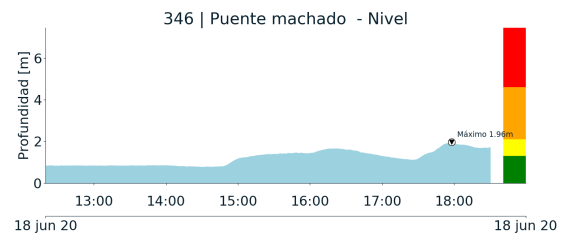
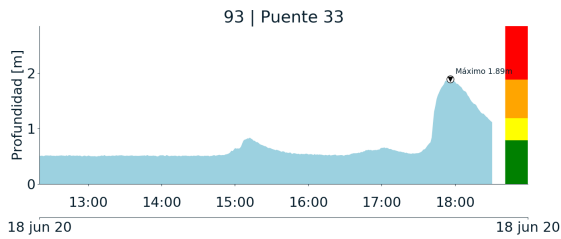
Con el apoyo de:  

Un proyecto de:   

(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

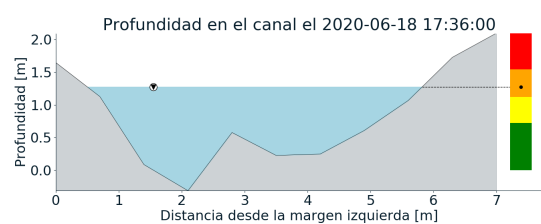
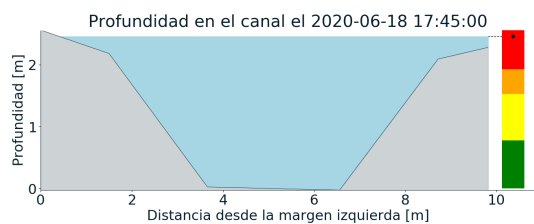
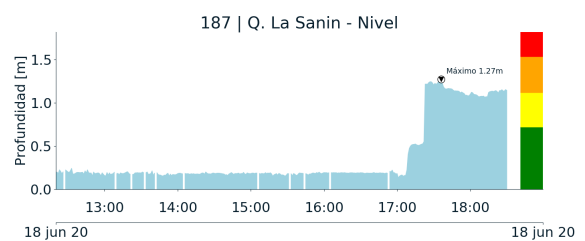
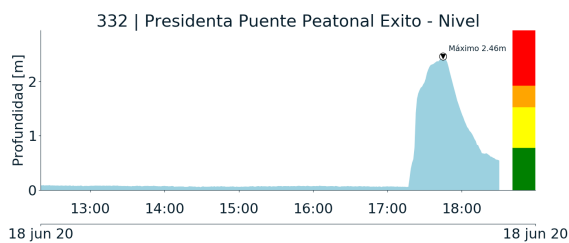


RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
332. Presidenta Puente Peatonal Exito - Nivel	Medellin - 14 El Poblado	2.46	2020-06-18 17:45:00	Rojo
187. Q. La Sanin - Nivel	Medellin - None	1.27	2020-06-18 17:36:00	Naranja
93. Puente 33	Medellin - 10 La Candelaria	1.89	2020-06-18 17:56:00	Naranja
346. Puente machado - Nivel	Bello - Comuna 10	1.96	2020-06-18 17:58:00	Amarillo



(k)

(l)



(m)

(n)

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



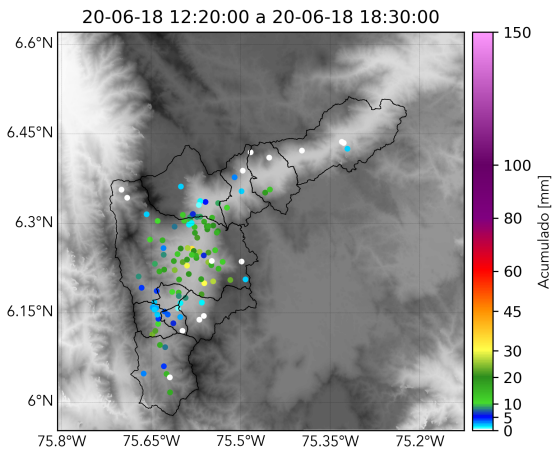
Alcaldía de Medellín



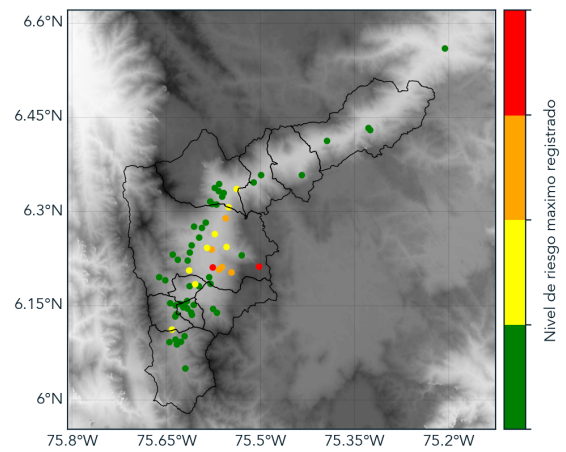
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-06-18

EVENTO N: 1948



(o) Boletín Precipitación



(p) Boletín Nivel

Elaborado por: Dubán Marín - José Lozano
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993