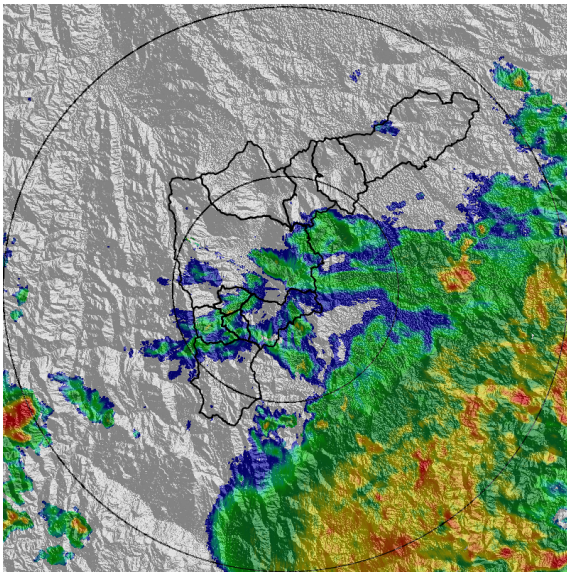




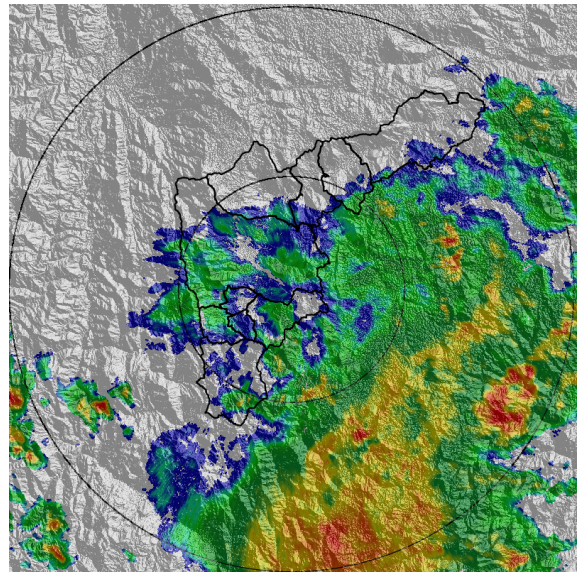
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-06-16

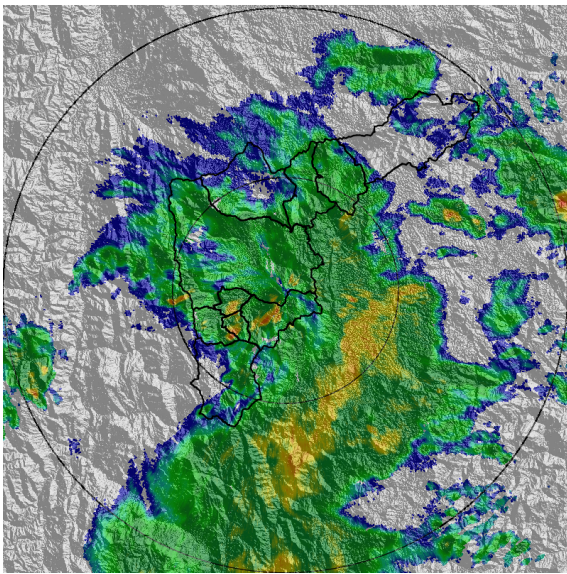
EVENTO N: 2266



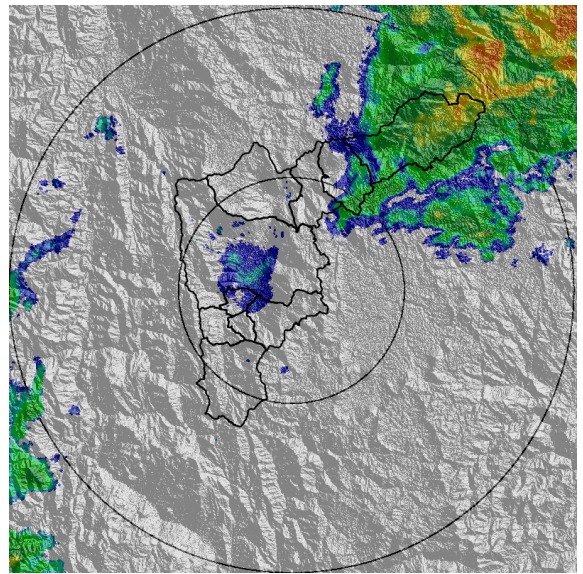
(a) 2021-06-16 04:18



(b) 2021-06-16 04:38



(c) 2021-06-16 05:20



(d) 2021-06-16 07:09

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

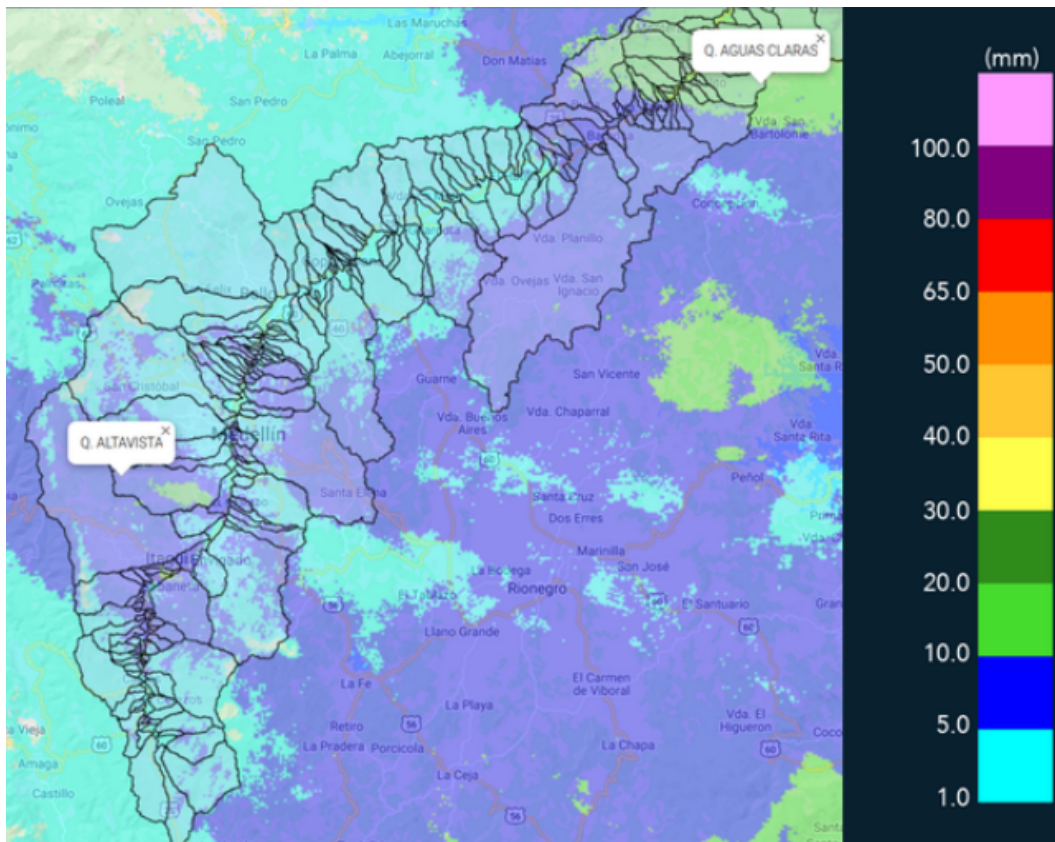


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-06-16

EVENTO N: 2266

Los mayores acumulados de radar se presentaron sobre las cuenca Q. Altavista (Medellín), Q. Aguas Claras (Barbosa) con valores de acumulados entre los 10 mm y 20 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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-06-16

EVENTO N: 2266

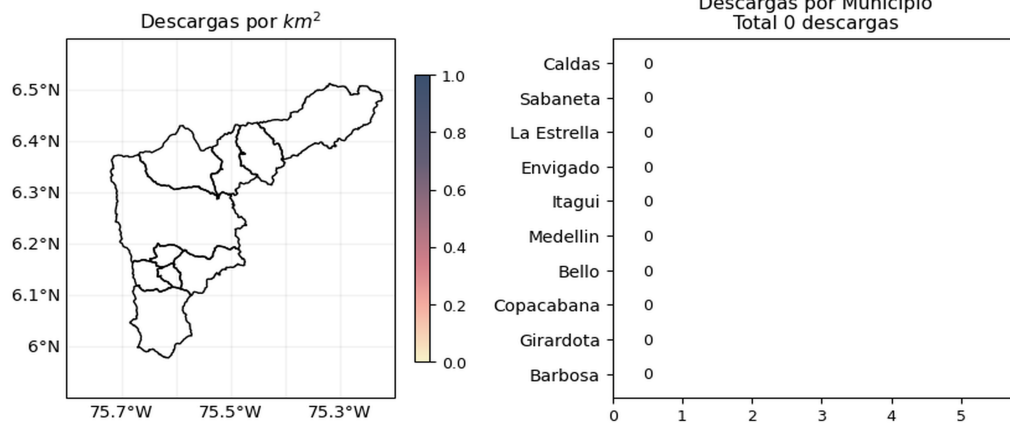
En el evento no se presentaron descargas eléctricas.



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha de emisión: 2021-06-16 04:00 a 2021-06-16 09:00

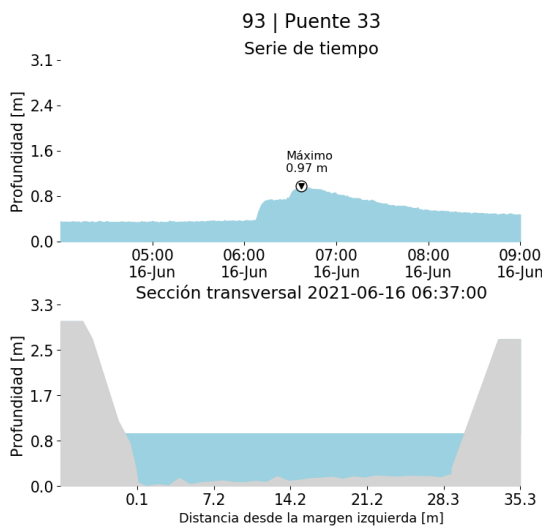


[f](#) [t](#) [i](#) [v](#) @siatamedellin | www.siat.gov.co

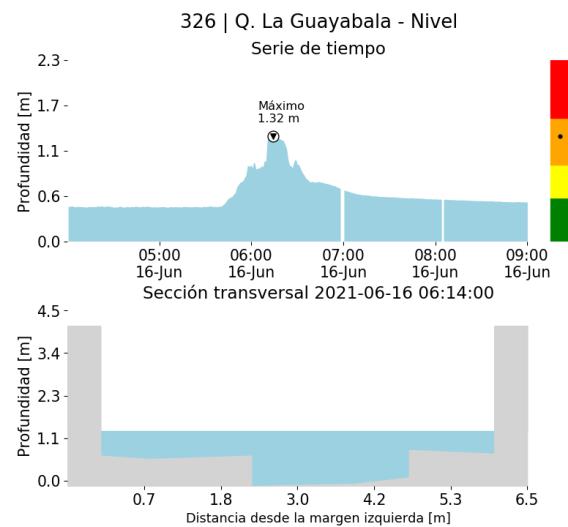
(f) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
93. Puente 33	Medellin - Perpetuo Socorro	0.966	2021-06-16 06:37:00	Naranja
326. Q. La Guayabala - Nivel	Medellin - San Jose del Manzanillo	1.322	2021-06-16 06:14:00	Naranja



(g)

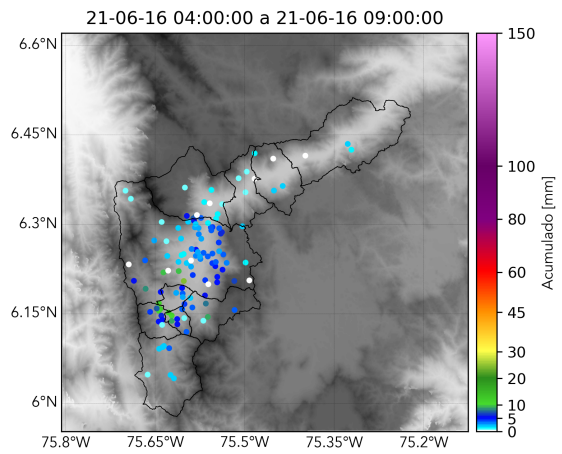


(h)

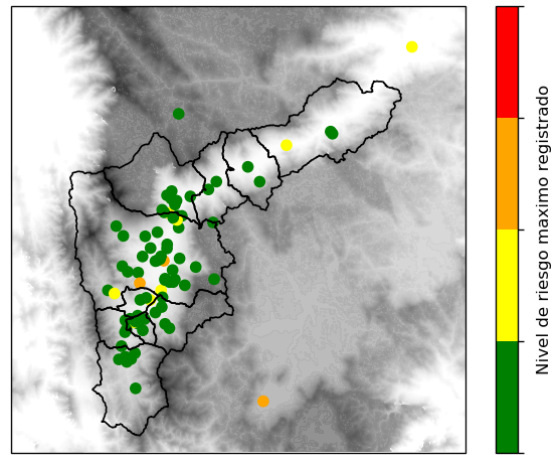


RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-06-16	EVENTO N: 2266
-------------------	----------------



(i) Boletín Precipitación



(j) Boletín Nivel

Elaborado por: Juan Diego Barrera - Duban Marín - Valeria Gil
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:

