



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2021-06-22		EVENTO N: 2272	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2021-06-22	Hora inicio: 10:20:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2021-06-22	Hora fin: 13:40:00	352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviografica
Duración evento	3 horas 20 min	353	Villa del Socorro - Pluviografica
Mayor intensidad de lluvia		356	Villa Niza - Pluviografica
Magnitud	33.53 mm/hora Hora: 11:23:00	274	Carpinelo amapolita - Pluvio
Estación	356. Villa Niza - Pluviografica	376	Feria de Ganado - Pluviografica
Municipio	Medellin, 02 Santa Cruz	278	Vereda Potrerito - Pluviografica
Mayor registro de lluvia acumulada		466	Argos Km1 Medellin-Bogota
Magnitud	15.24 mm	40	I.E. Ciro Mendia
Estación	352. Institucion Educativa La Candelaria - Pluviografica	55	I.E. Reino de Belgica
Municipio	Medellin, 01 Popular	74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello
Descripción del evento de precipitación		193	Fuente Clara - Pluviometro
<p>El evento inició con el ingreso de un sistema de precipitación de gran extensión e intensidad moderada - baja, al sur del Valle de Aburrá, formado al suroriente de Antioquia. A medida que se desplazaba hacia el occidente, cubrió toda la subregión y se registraron intensidades altas al norte del valle, principalmente en Barbosa y la comuna nororiental de Medellín, ocasionando el aumento de nivel a riesgo naranja de la Q. Cañada Negra. Alrededor del mediodía, las lluvias se empezaron a disipar al oriente y se siguieron desplazando hacia el occidente, para finalmente salir del valle a la 13:40 pm.</p>		324	E.R. Jamundi - Pluviografica
		89	I.E. Pedro Nel
		393	Deprimido terminal del norte - Pluviografica
		281	Megacolegio - Pluviografica
		76	I.E. Fontidueno
		282	La isla - Pluviografica
		383	Salinas Caldas - Pluviografica
		121	I.E. Barrio Paris
		127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda
		433	Salada Parte Alta - Pluviografica
		248	Vivero EPM Piedras Blancas - Pluvio
		14	Escuela El Triunfo
		23	Instituto Jorge Robledo
		287	Represa piedras blancas - Pluvio
		37	Liceo Fernando Velez
		540	Altamira - Pluviografica
		242	IE Jesus Maria Valle
		64	Ecoparque La Romera
		30	Salon Social Barbosa
		21	Escuela Rural San Jose de la Montana
456	Pluviometro Arenys de mar		
34	I.E. La Doctora		
7	Escuela Republica de Cuba		
20	Fundacion Hogares Claret		
			Acumulado (mm)

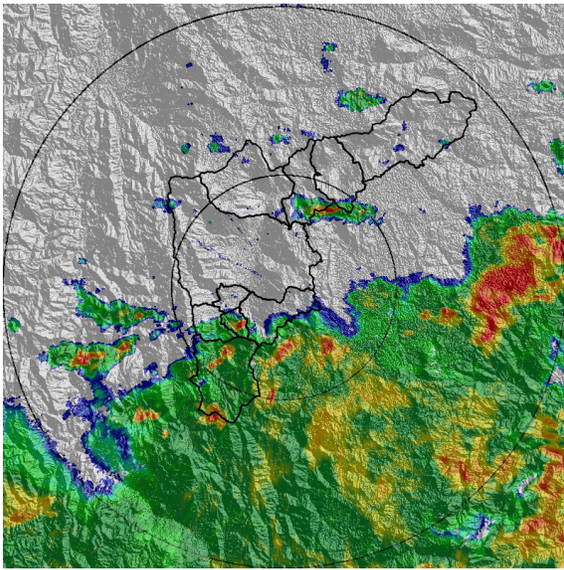
Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



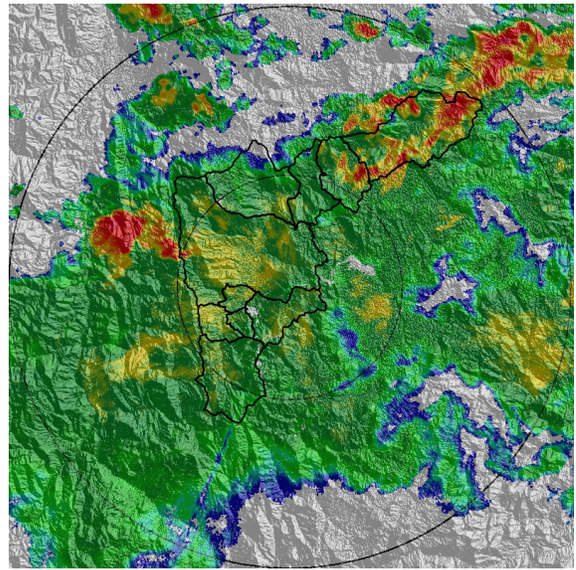
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-06-22

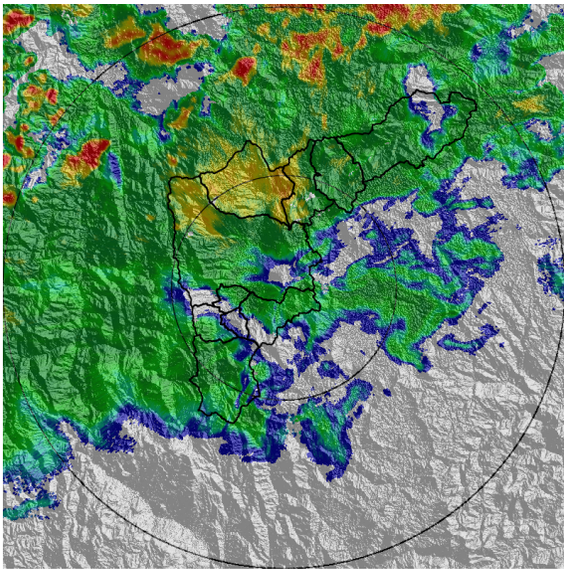
EVENTO N: 2272



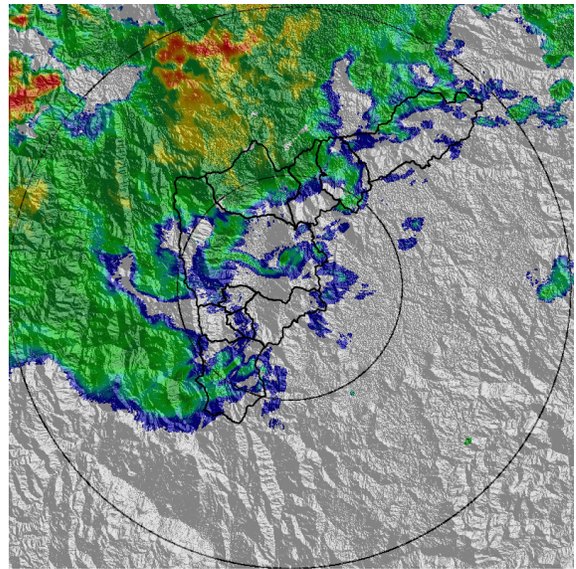
(a) 2021-06-22 10:35



(b) 2021-06-22 11:48



(c) 2021-06-22 12:24



(d) 2021-06-22 12:50

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

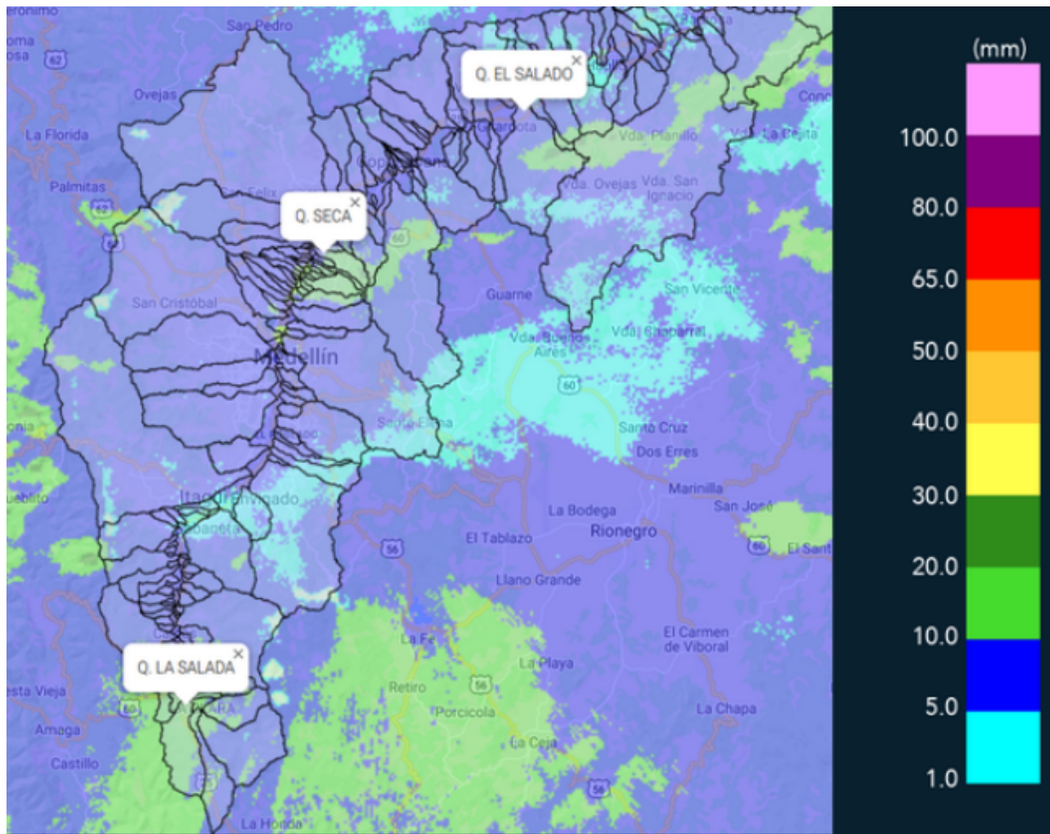


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-06-22

EVENTO N: 2272

Los mayores acumulados de radar se registraron sobre las cuencas de las quebradas La Salada, El Salado y La Seca, en Caldas, Girardota y Medellín, con valores máximos de 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: 2021-06-22

EVENTO N: 2272

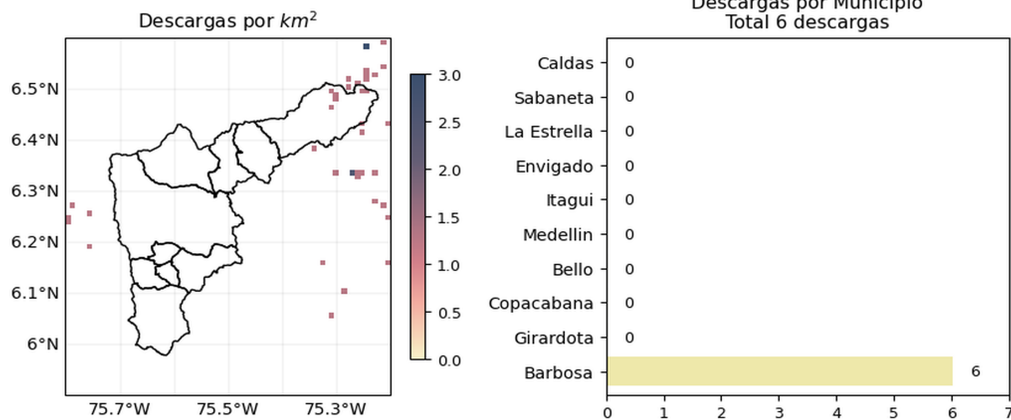
En total se registraron 6 descargas eléctricas, todas en el municipio de Barbosa.



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha de emisión: 2021-06-22 10:20 a 2021-06-22 13:40

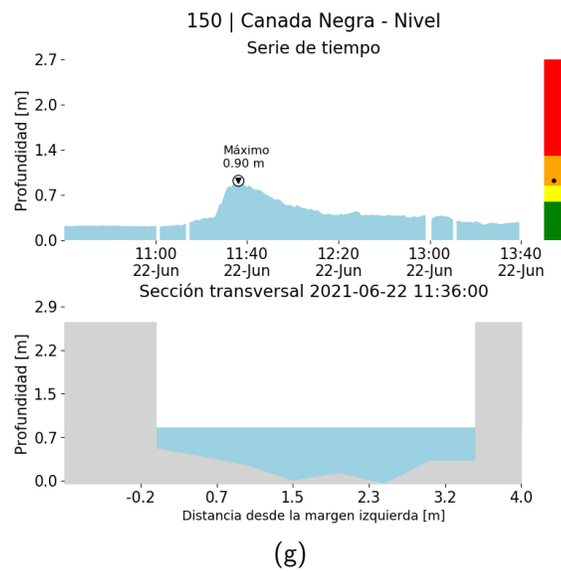


[f](#) [t](#) [i](#) [v](#) @siatamedellin | www.siat.gov.co

(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
150. Canada Negra - Nivel	Bello - Santa Rita	0.896	2021-06-22 11:36:00	Naranja

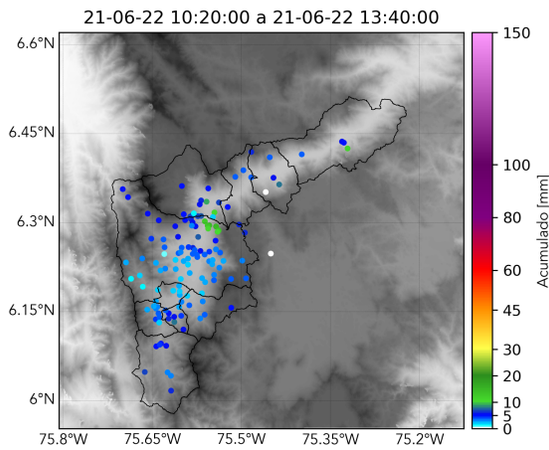




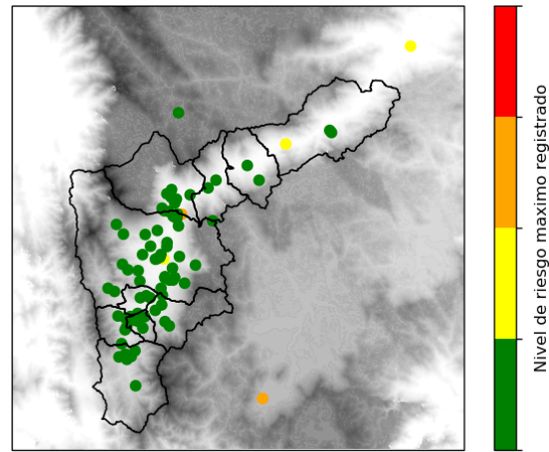
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-06-22

EVENTO N: 2272



(h) Boletín Precipitación



(i) Boletín Nivel

Elaborado por: Mac Yimerson Muñoz - Duban Marin - Camilo Chalan.
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993