



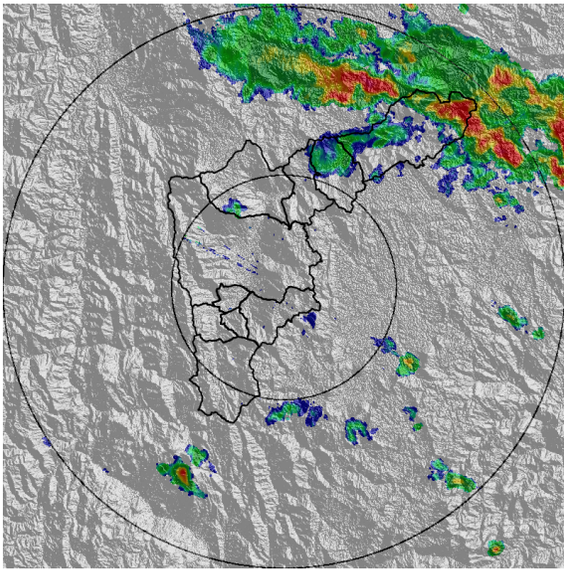
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2021-07-17		EVENTO N: 2289	
<b>Caracterización de los eventos</b>		<b>Estaciones que registraron el evento</b>	
Fecha inicio: 2021-07-17	Hora inicio: 18:00:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2021-07-18	Hora fin: 04:10:00	46	I.E La Milagrosa
Duración evento	10 horas 10 min	45	AMVA
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>		446	Deprimido Bulerias - Pluviografica
Magnitud	64.01 mm/hora Hora: 01:12:00	445	Deprimido San Juan Con La 80 - Pluviografica
Estación	394. Deprimido los musicos - Pluviografica	184	Miraflores
Municipio	Medellin, 11 Laureles - Estadio	26	Escuela Rural El Plan
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>		53	Colegio Eduardo Santos
Magnitud	26.42 mm	394	Deprimido los musicos - Pluviografica
Estación	46. I.E La Milagrosa	12	I.E Concejo de Medellin
Municipio	Medellín, 09 Buenos Aires	447	Deprimido San Juan Con Av Ferrocarril - Pluviografica
<b>Descripción del evento de precipitación</b>		74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello
<p>El evento inició con la entrada de núcleos convectivos provenientes del oriente antioqueño y con desplazamiento hacia el nor-occidente a los municipios de Barbosa y Medellín. Estas precipitaciones fueron extendiéndose con intensidad baja sobre el resto de municipios del Norte del Valle hasta cubrirlo completamente a la medianoche. Luego, a partir de las 01:00 del 18/07/2021 el sistema alcanzó su punto máximo de intensidad en Medellín y los municipios del sur. Finalmente, el sistema comenzó a perder intensidad hasta disiparse por completo del Valle a las 04:10.</p>		289	Seminario Redemptoris - Pluviografica
		11	Escuela Rural Fabio Zuluaga
		71	CEFA
		54	I.E Juan Maria Cespedes
		466	Argos Km1 Medellin-Bogota
		21	Escuela Rural San Jose de la Montana
		429	Perfilador de Viento - Pluviografica
		499	Ecoparque Pan de Azucar
		211	La Ladera
		44	I.E Villa Turbay
		10	Escuela Rural El Boqueron
		17	Escuela El Corazon
		39	I.E Pedro Octavio Amado
		28	Liceo Salazar y Herrera
		40	I.E Ciro Mendia
		352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviografica
		60	Torre SIATA
		63	Las Flores
		234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro
		378	Edificio camacol - Pluviografica
356	Villa Niza - Pluviografica		
287	Represa piedras blancas - Pluvio		
328	Escuela Ingenieros Envigado - Pluviografica		
23	Instituto Jorge Robledo		



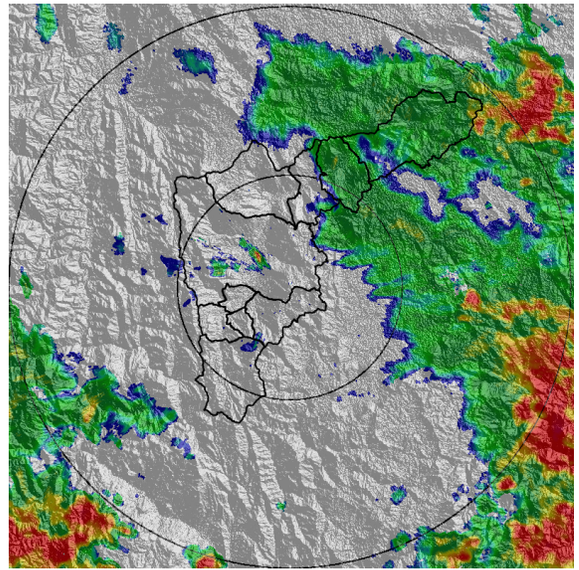
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-07-17

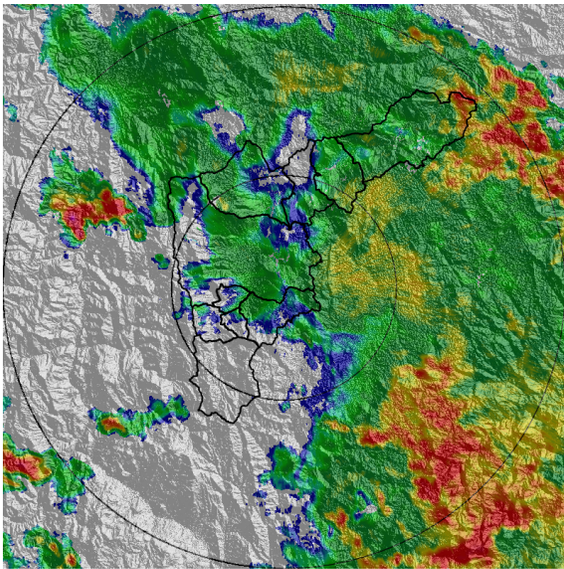
EVENTO N: 2289



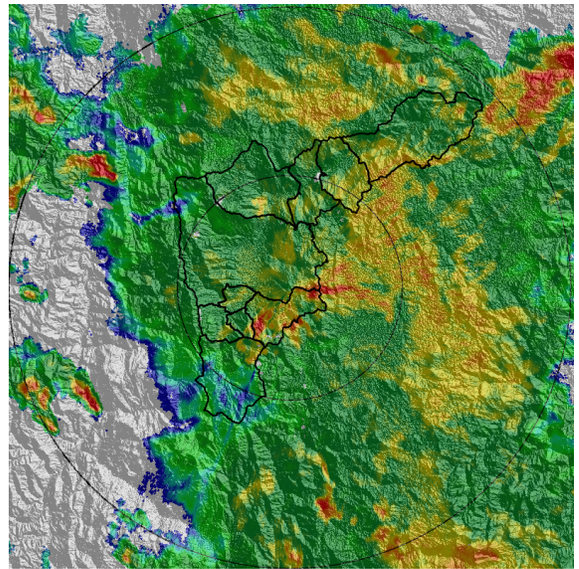
(a) 2021-07-17 19:35



(b) 2021-07-17 23:14



(c) 2021-07-18 00:05



(d) 2021-07-18 00:47

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



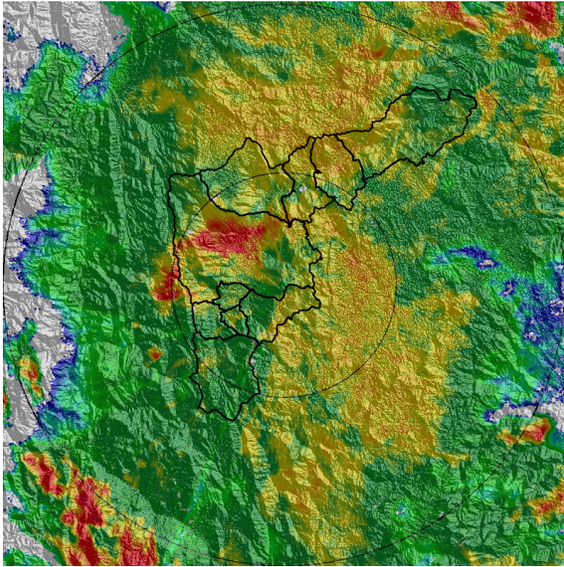
Con el apoyo de:



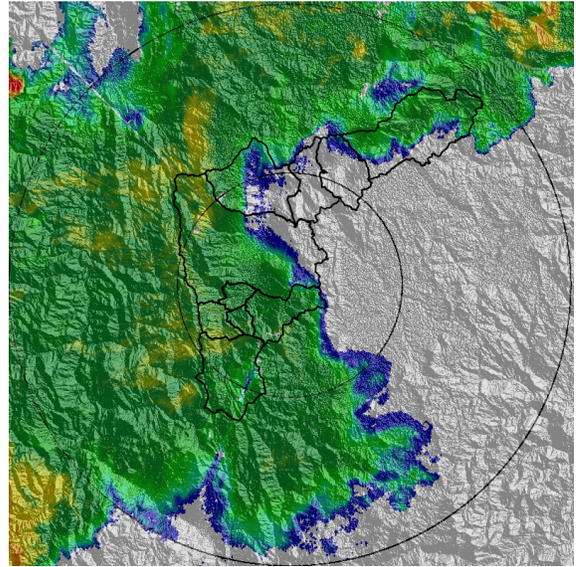
Un proyecto de:



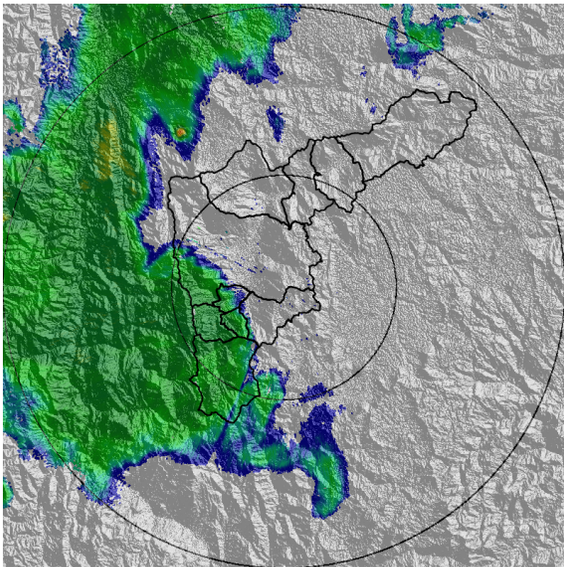
Alcaldía de Medellín



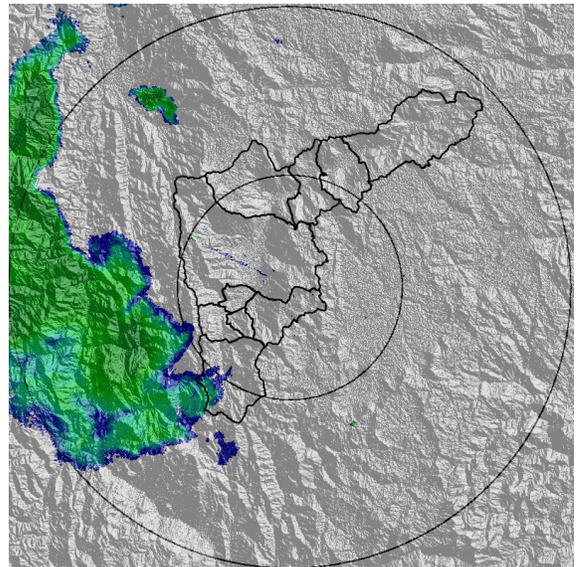
(e) 2021-07-18 01:18



(f) 2021-07-18 02:47



(g) 2021-07-18 03:18



(h) 2021-07-18 03:54

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

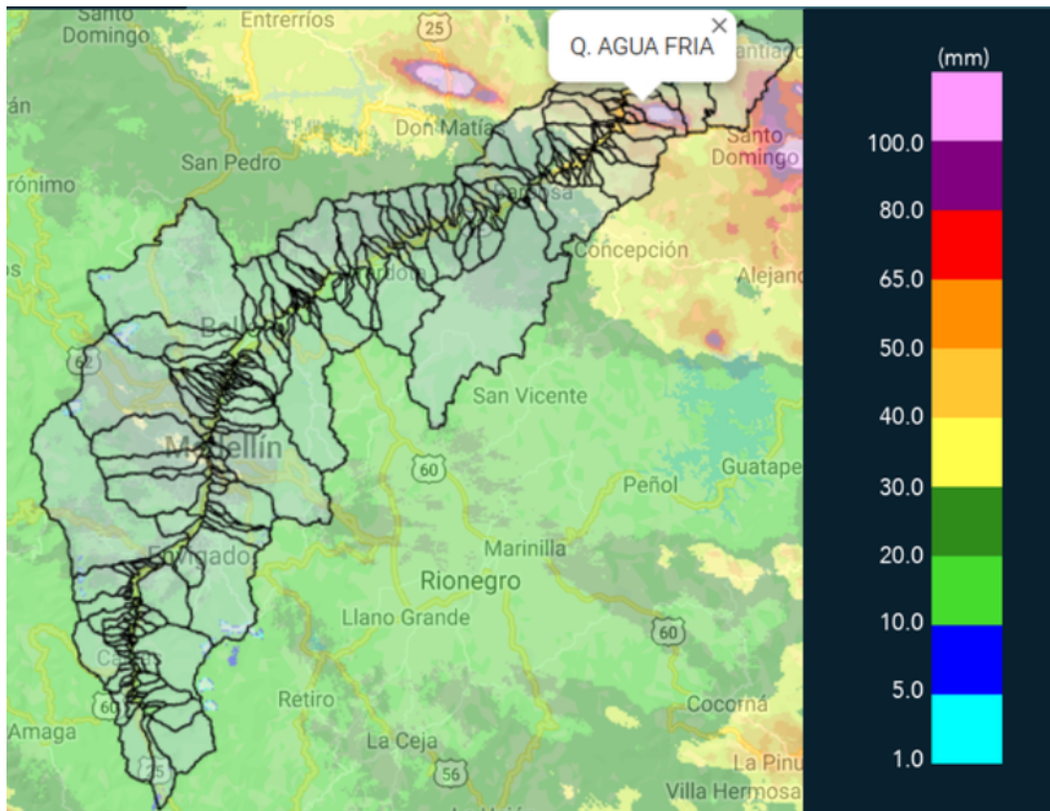


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-07-17

EVENTO N: 2289

Los mayores acumulados de radar se registraron sobre la cuenca de la quebrada Agua Fría en Barbosa con valores que superan los 100 mm.



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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-07-17

EVENTO N: 2289

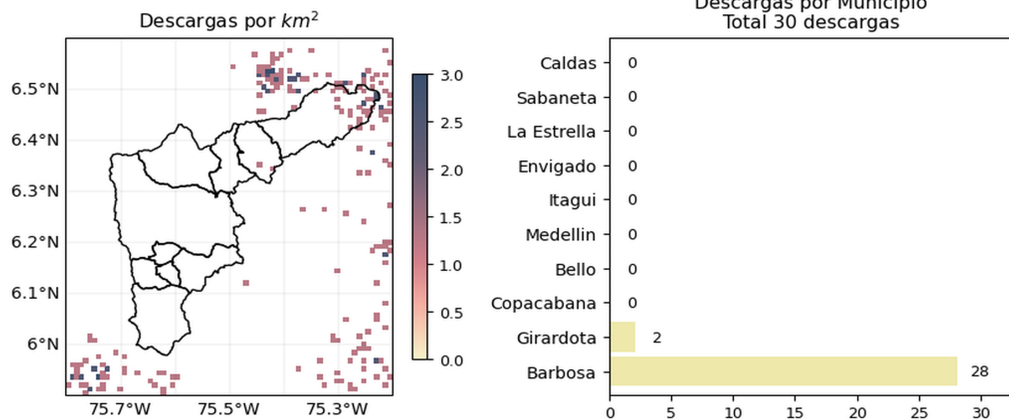
Se registraron en total 30 descargas eléctricas: 28 en Barbosa y 2 en Girardota.



### Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha de emisión: 2021-07-17 18:00 a 2021-07-18 04:10

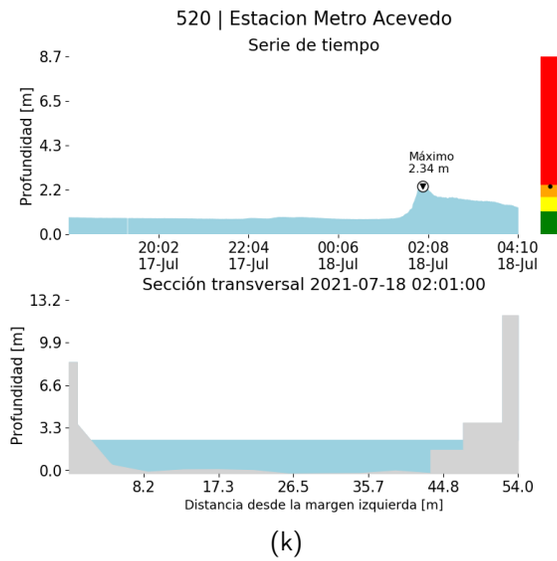


[f](#) [t](#) [i](#) [v](#) @siatamedellin | [www.siat.gov.co](http://www.siat.gov.co)

(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
520. Estacion Metro Acevedo	Medellin - La Francia	2.344	2021-07-18 02:01:00	Naranja



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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



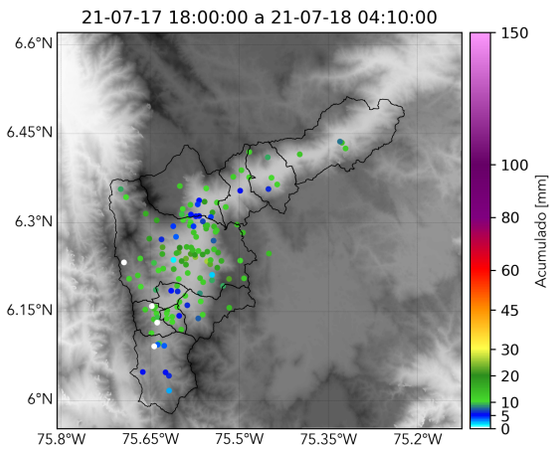
Alcaldía de Medellín



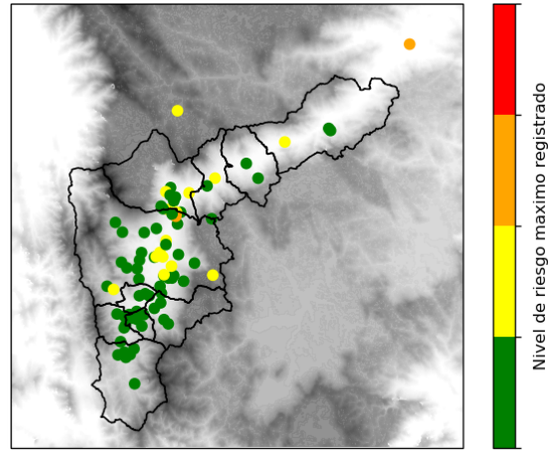
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-07-17

EVENTO N: 2289



(l) Boletín Precipitación



(m) Boletín Nivel

Elaborado por: Jeison Pineda Henao- Juan Diego Barrera  
 Área Operacional  
 Sistema de Alerta Temprana  
[www.siat.gov.co](http://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:



Alcaldía de Medellín