

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2021-09-07

EVENTO N: 2334

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2021-09-07	Hora inicio: 18:15:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2021-09-08	Hora fin: 03:30:00	51	Represa La Garcia	11.94
Duración evento	9 horas 15 min	20	Fundacion Hogares Claret	11.68
Mayor intensidad de lluvia		320	Palmitas potrera - Pluvio	11.68
Magnitud	12.19 mm/hora Hora: 01:01:00	16	I.E Ramon Munera Lopera	10.92
Estación	51. Represa La Garcia	14	Escuela El Triunfo	10.92
Municipio	Bello,	74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	10.92
Mayor registro de lluvia acumulado		10	Escuela Rural El Boqueron	10.92
Magnitud	11.94 mm	4	I.E Hector Rogelio Montoya	10.41
Estación	51. Represa La Garcia	23	Instituto Jorge Robledo	10.41
Municipio	Bello,	63	Las Flores	10.16
Descripción del evento de precipitación		7	Escuela Republica de Cuba	9.91
<p>Alrededor de las 18:15 comenzaron a ingresar precipitaciones provenientes del oriente a Santa Elena en Medellín. Más tarde, a las 22:00 las lluvias ingresaron primero al sur y luego al norte hasta cubrir parcial o totalmente todos los municipios del Valle a las 23:00 con intensidades preferencialmente bajas. Después de la media noche las lluvias alcanzaron una intensificación moderada en el occidente de Medellín, Bello y Barbosa que duró solo unos minutos. Luego de esto el sistema en su desplazamiento al occidente comenzó a disiparse del Valle hasta hacerlo por completo a las 03:30 del día 09/08. Durante el evento no se registraron aumentos de nivel significativos sobre el río y las quebradas monitoreadas.</p>		37	Liceo Fernando Velez	9.91
		241	Sede Social Picacho Las Vegas	9.91
		21	Escuela Rural San Jose de la Montana	9.65
		389	El Tesoro - Pluviografica	9.65
		88	CUIDA Juan Cojo	9.14
		324	E.R Jamundi - Pluviografica	9.14
		72	Jose Miguel de Restrepo	8.89
		70	Indural Km6 Medellin-Bogota	8.64
		76	I.E. Fontidueno	8.64
		282	La isla - Pluviografica	8.38
		46	I.E La Milagrosa	8.38
		248	Vivero EPM Piedras Blancas - Pluvio	8.38
		40	I.E Ciro Mendia	8.38
		41	Comisaria El Poblado	8.38
		121	I.E Barrio Paris	8.38
		184	Miraflores	8.13
		289	Seminario Redemptoris - Pluviografica	8.13
		154	Centro de desarrollo infantil pequenos exploradores	7.87
		89	I.E Pedro Nel	7.87
		32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	7.62
295	Laguna Quitasol - Pluviografica	7.62		
323	Acueducto Hatillo - Pluviografica	7.37		
543	Potrerito - Bello - Pluviometro	7.37		
456	Pluviometro Arenys de mar	7.37		

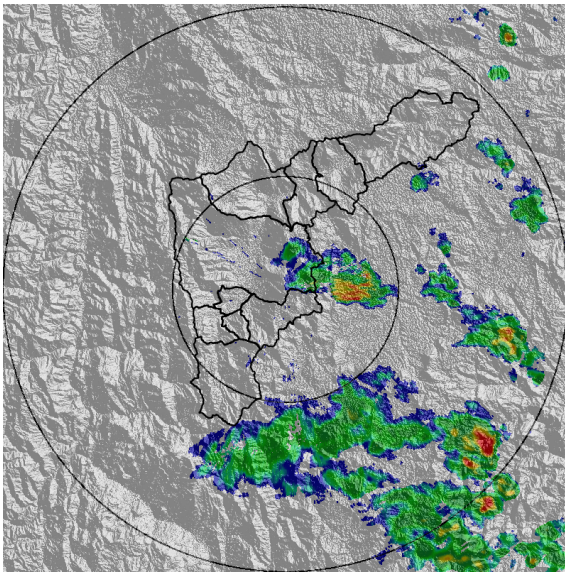
Teléfono: (+57 4) 403 8870 | Correo: contacto@siata.gov.co

Torre SIATA: Calle 50 #71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cr 48a #10sur-123, Medellín - Colombia

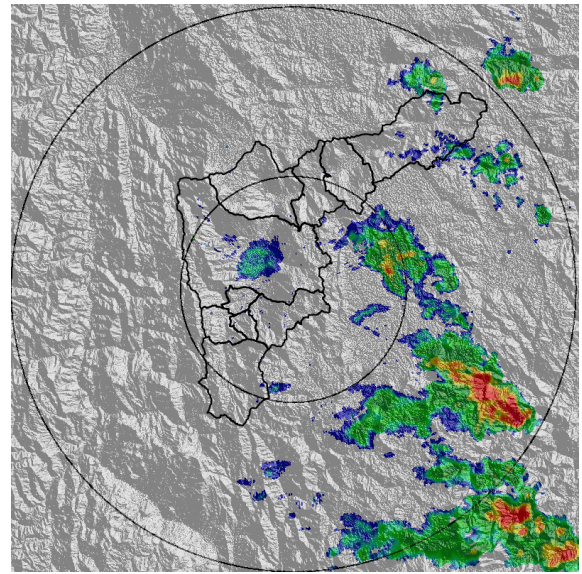
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-09-07

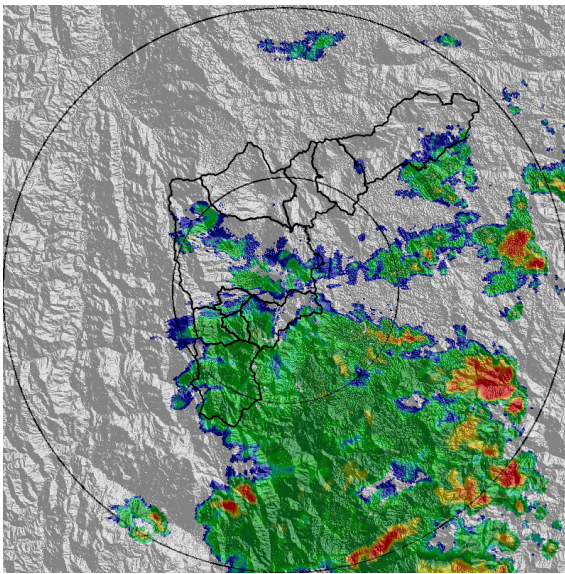
EVENTO N: 2334



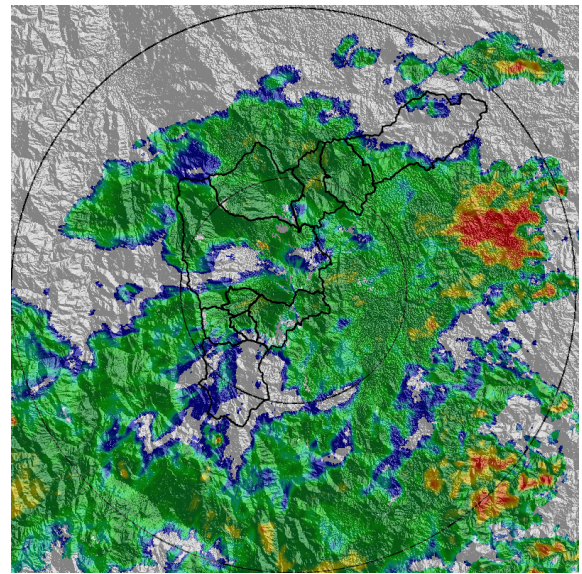
(a) 2021-09-07 18:29



(b) 2021-09-07 19:36

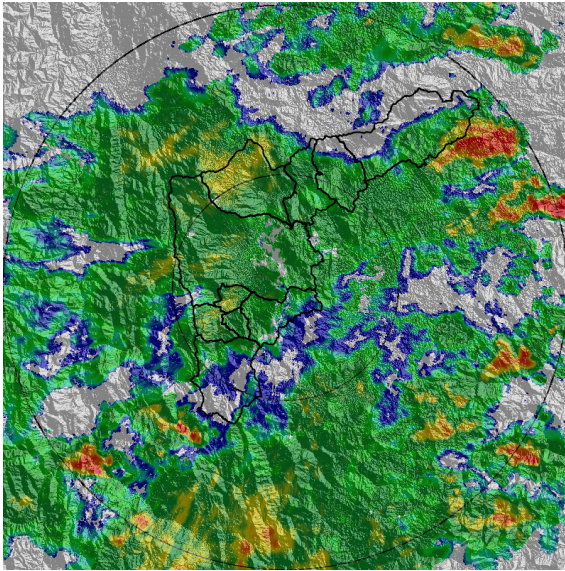


(c) 2021-09-07 21:04

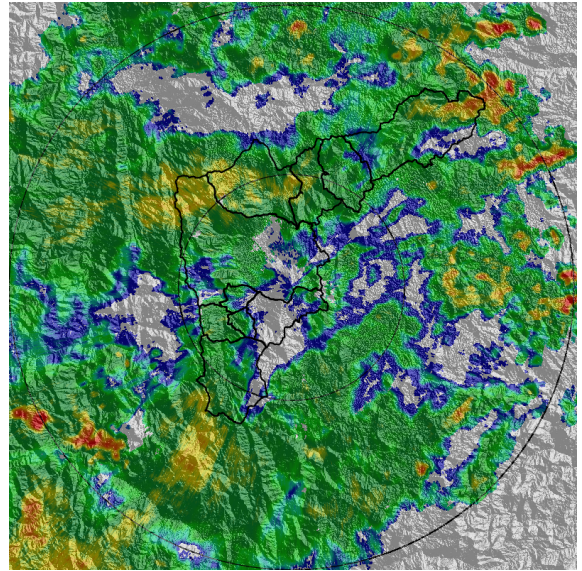


(d) 2021-09-07 23:14

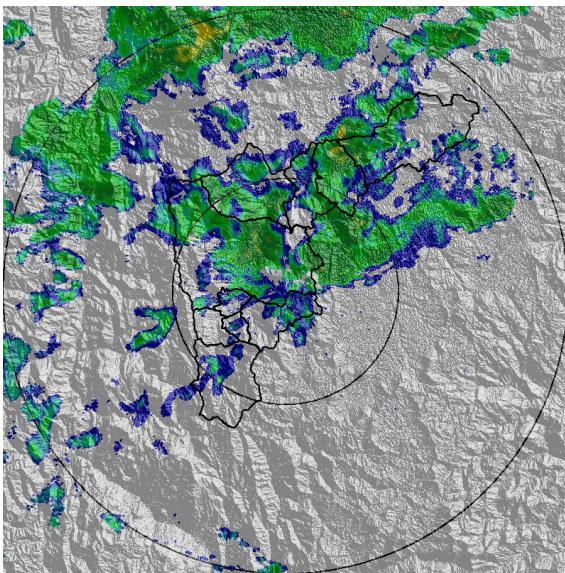
Teléfono: (+57 4) 403 8870 | Correo: contacto@siata.gov.co
 Torre SIATA: Calle 50 #71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cr 48a #10sur-123, Medellín - Colombia



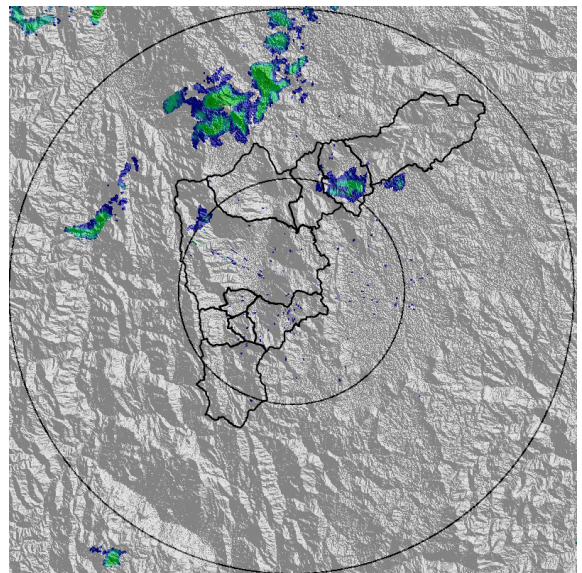
(e) 2021-09-07 23:55



(f) 2021-09-08 00:43



(g) 2021-09-08 02:21



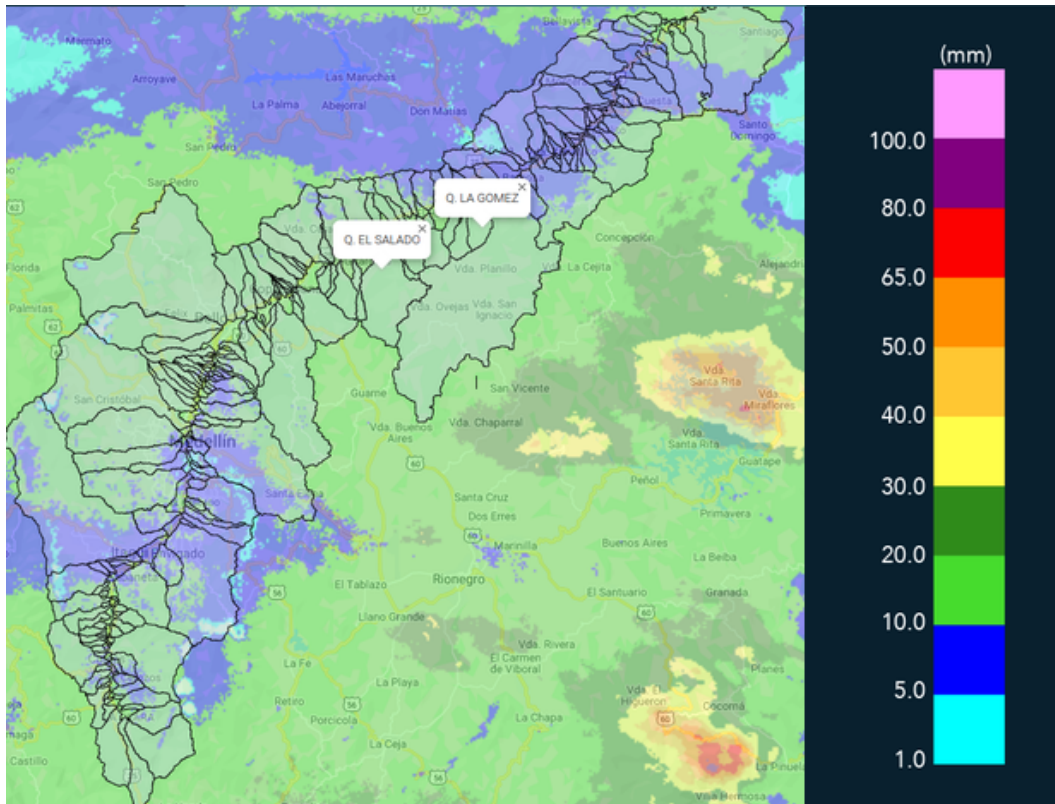
(h) 2021-09-08 03:23

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-09-07

EVENTO N: 2334

Los mayores acumulados de radar se registraron sobre los municipios de Barbosa y Girardota en las cuencas de la quebrada La Gómez y El Salado respectivamente, con valores entre los 30 mm y 40 mm.



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

MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-09-07

EVENTO N: 2334

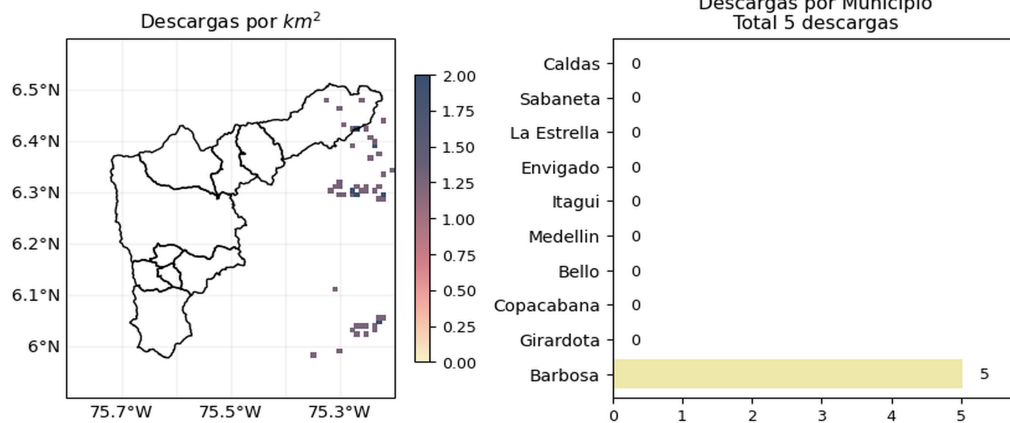
Durante el evento se registraron 5 descargas eléctricas en Barbosa



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha de emisión: 2021-09-07 18:15 a 2021-09-08 03:30



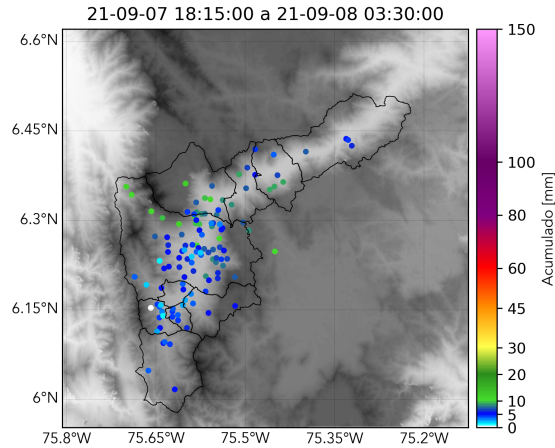

[@siatamedellin](https://twitter.com/siatamedellin) | www.siat.gov.co

(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-09-07

EVENTO N: 2334



(k) Boletín Precipitación

Elaborado por: Camilo Chalan - Juan Diego Barrera- Oscar Sanchez
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993