



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2021-06-02	EVENTO N: 2253
-------------------	----------------

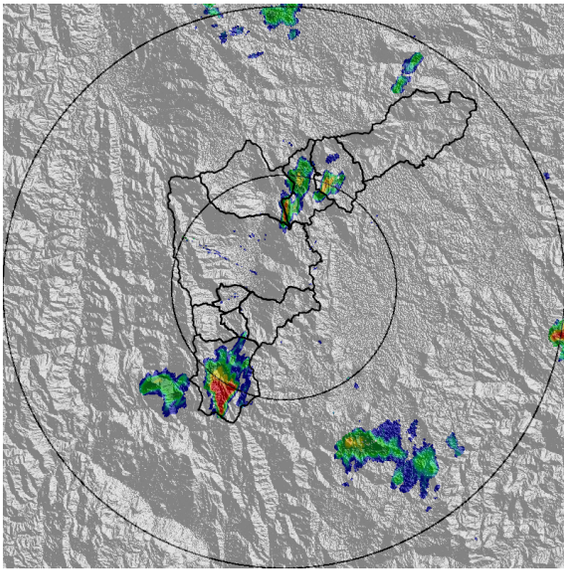
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2021-06-02	Hora inicio: 15:40:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2021-06-02	Hora fin: 19:45:00	466	Argos Km1 Medellin-Bogota	39.88
Duración evento	4 horas 05 min	76	I.E. Fontidueno	34.04
Mayor intensidad de lluvia		352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviografica	32.77
Magnitud	152.4 mm/hora Hora: 16:50:00	274	Carpinelo amapolita - Pluvio	30.99
Estación	287. Represa piedras blancas - Pluvio	287	Represa piedras blancas - Pluvio	28.96
Municipio	Guarne,	70	Indural Km6 Medellin-Bogota	26.16
Mayor registro de lluvia acumulado		55	I.E Reino de Belgica	21.59
Magnitud	39.88 mm	353	Villa del Socorro - Pluviografica	14.73
Estación	466. Argos Km1 Medellin-Bogota	356	Villa Niza - Pluviografica	12.7
Municipio	Bello,	154	Centro de desarrollo infantil pequenos exploradores	10.67
Descripción del evento de precipitación		32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	8.38
<p>El evento se caracterizó por el ingreso de lluvias al Valle de Aburrá, provenientes de la subregión Oriente de Antioquia. Inicialmente, cubrieron los municipios del sur con moderadas y bajas intensidades. Posteriormente, se registraron precipitaciones de alta intensidad con descargas eléctricas, en el norte en Copacabana y Bello, así como en el nororiente de Medellín. Las lluvias persistieron en el norte del valle, entre Bello y el nororiente de Medellín, específicamente en San Javier con lluvias de baja a moderada intensidad. Finalmente, el sistema en su desplazamiento al noroccidente sale de la jurisdicción.</p>		295	Laguna Quitasol - Pluviografica	6.86
		248	Vivero EPM Piedras Blancas - Pluvio	6.6
		16	I.E Ramon Munera Lopera	6.1
		47	Villa Nueva Sede La Luz	6.1
		40	I.E Ciro Mencia	5.33
		373	Comfama Copacabana - Pluviografica	5.08
		74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	5.08



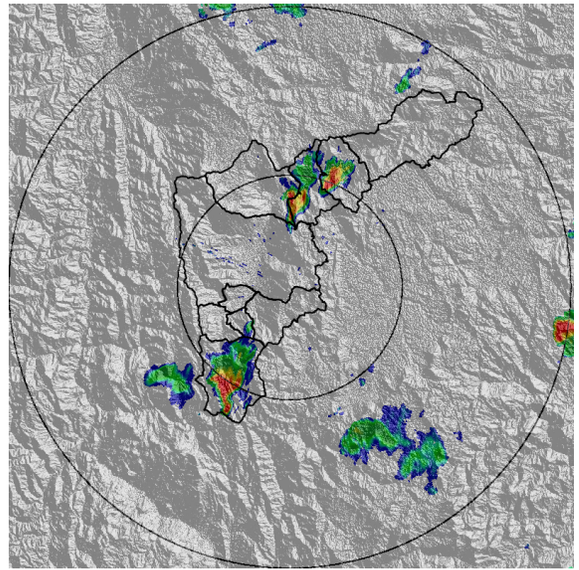
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-06-02

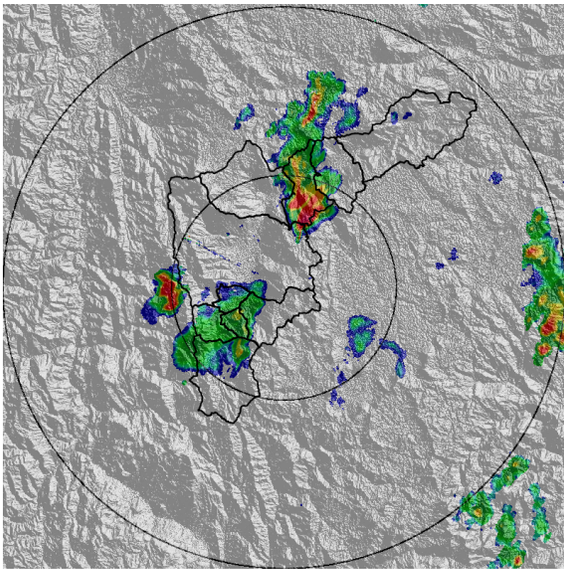
EVENTO N: 2253



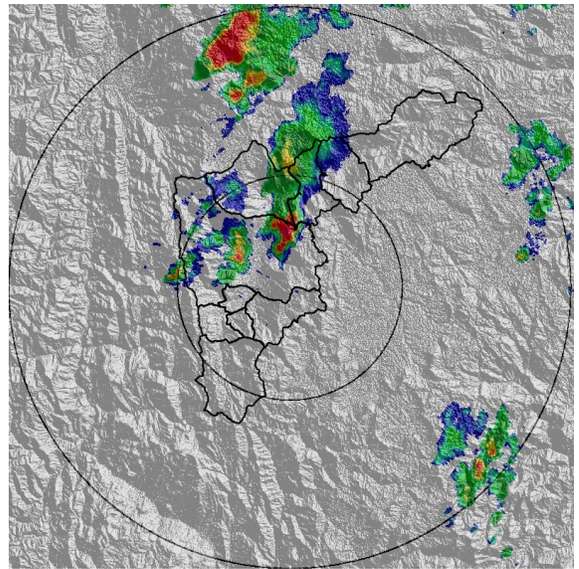
(a) 2021-06-02 16:08



(b) 2021-06-02 16:12



(c) 2021-06-02 16:43



(d) 2021-06-02 17:35

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



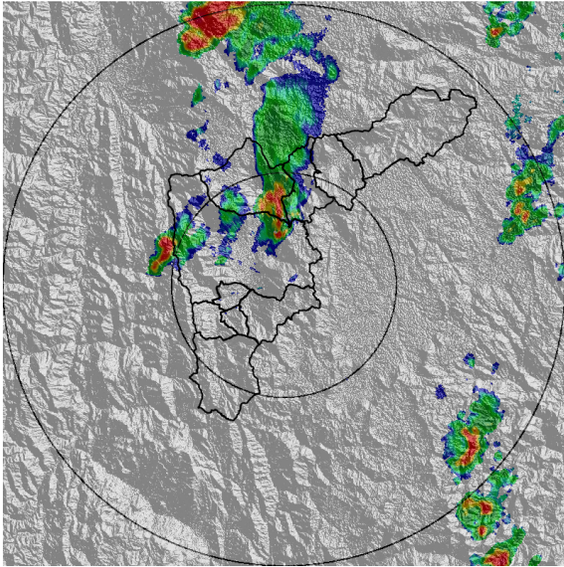
Con el apoyo de:



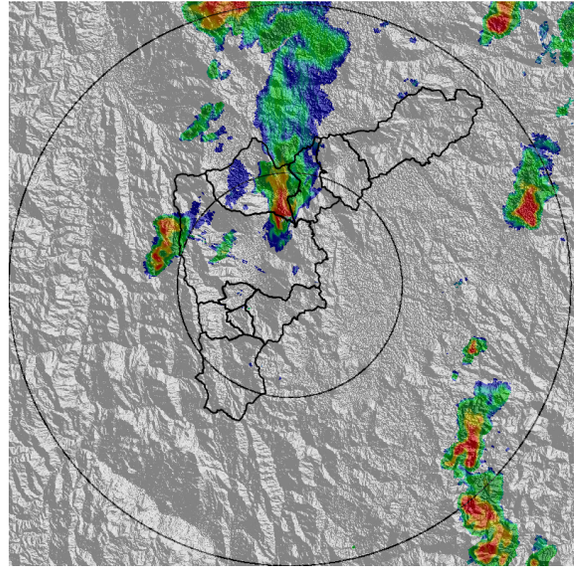
Un proyecto de:



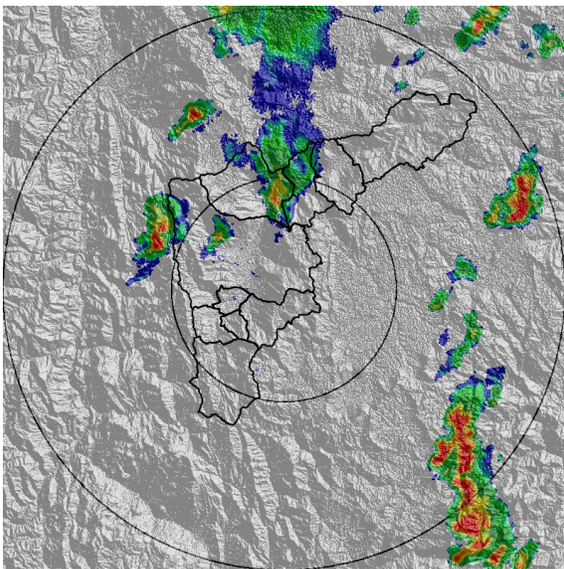
Alcaldía de Medellín



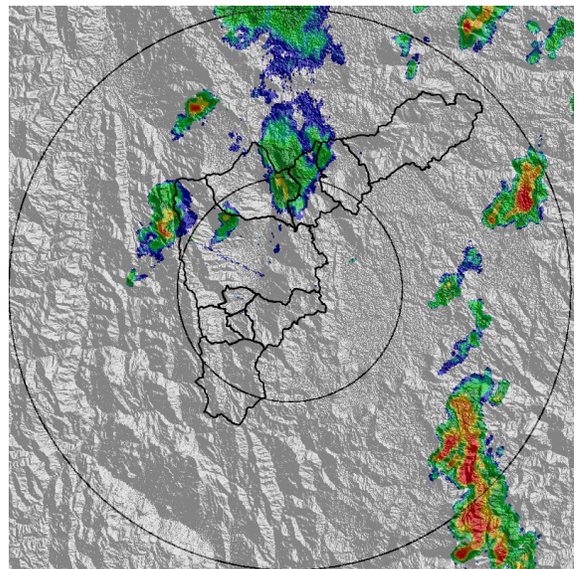
(e) 2021-06-02 17:51



(f) 2021-06-02 18:01



(g) 2021-06-02 18:12



(h) 2021-06-02 18:17

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

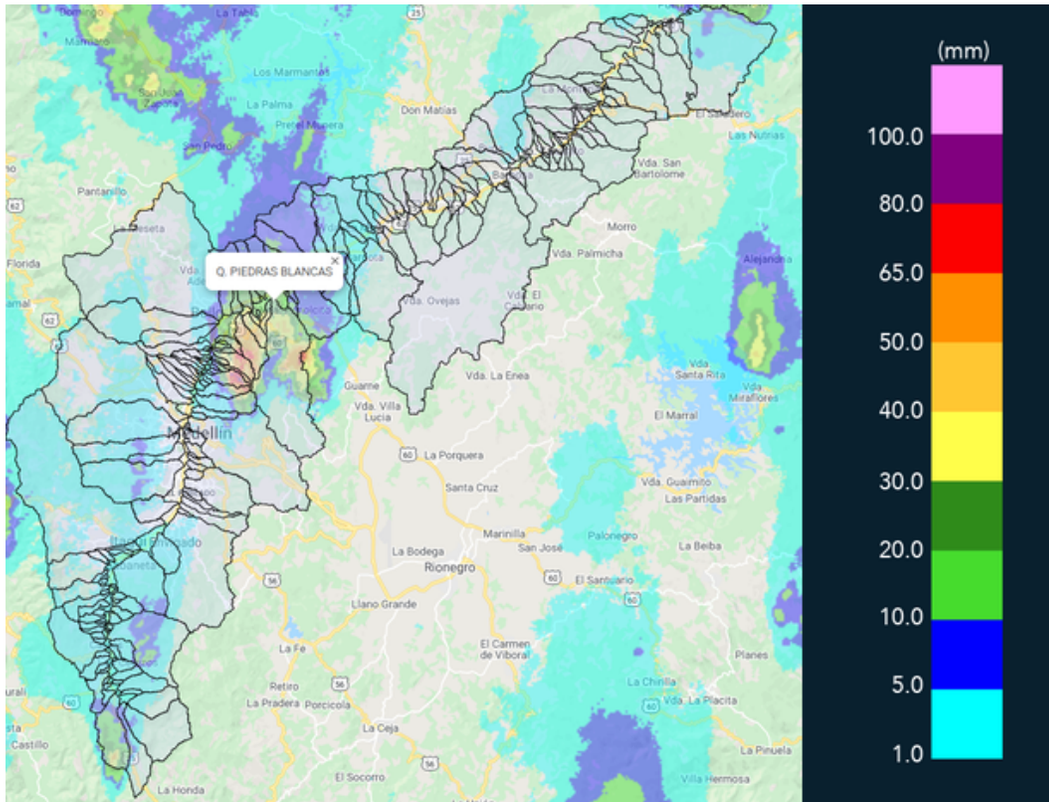


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-06-02

EVENTO N: 2253

Los mayores acumulados del radar se presentaron sobre las cuencas de las quebradas la Rosa y la Seca en el nororiente de Medellín con valores entre 65 a 80 mm.



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



MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-06-02

EVENTO N: 2253

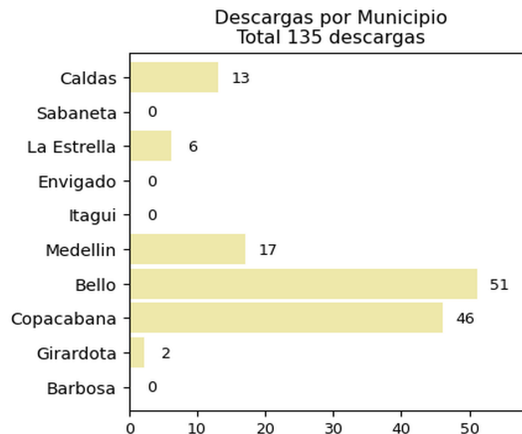
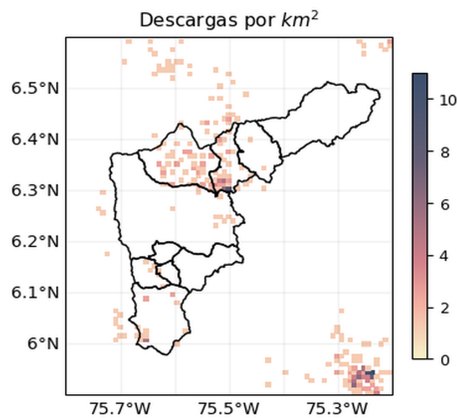
Se registraron en total 135 descargas eléctricas: 51 en Bello, 46 en Copacabana, 17 en Medellín y 21 en el resto de municipios



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha de emisión: 2021-06-02 15:40 a 2021-06-02 19:45

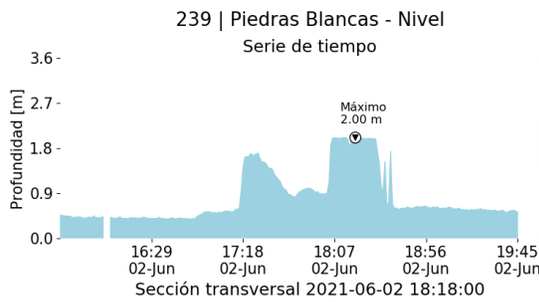


[f](#) [t](#) [i](#) [v](#) @siatamedellin | www.siat.gov.co

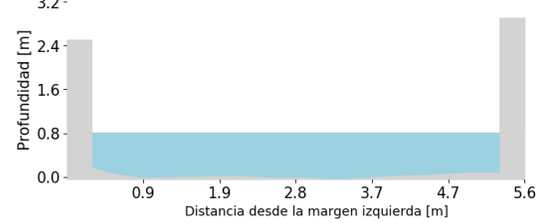
(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



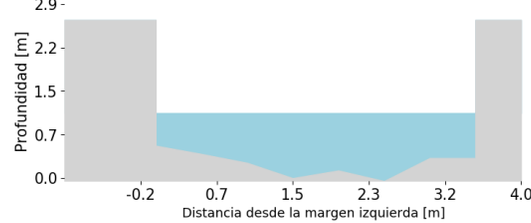
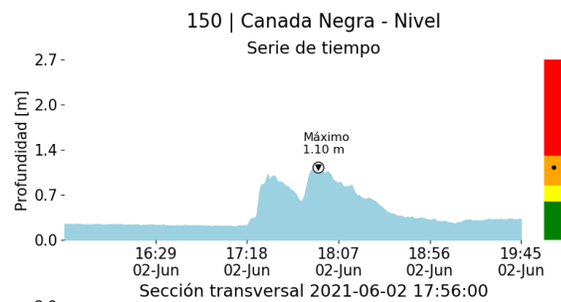
RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
150. Canada Negra - Nivel	Bello - Santa Rita	1.099	2021-06-02 17:56:00	Naranja
158. Q. La Rosa	Medellin - Moscu No1	0.798	2021-06-02 17:53:00	Naranja
239. Piedras Blancas - Nivel	Copacabana - Simon Bolivar	1.997	2021-06-02 18:18:00	Naranja



(k)



(l)



(m)

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



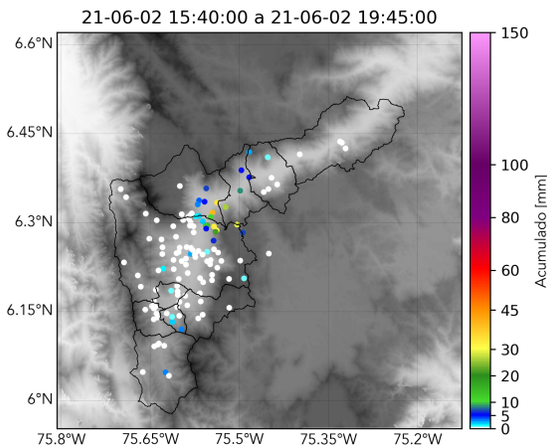
Alcaldía de Medellín



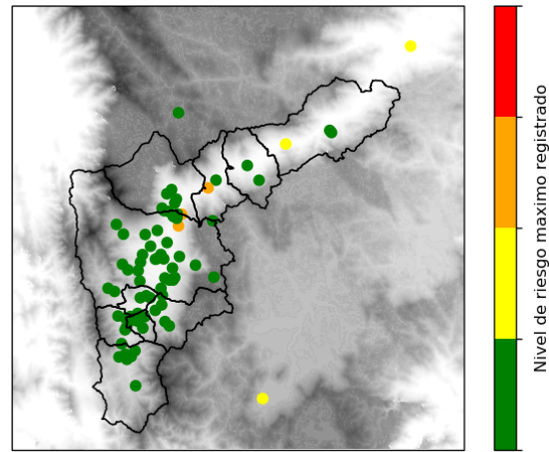
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-06-02

EVENTO N: 2253



(n) Boletín Precipitación



(o) Boletín Nivel

Elaborado por: Santiago Londoño - José A. Lozano - Andres Bilbao - Angélica Jiménez
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.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