



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2021-06-06	EVENTO N: 2256
-------------------	----------------

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
--------------------------------	--	--------------------------------------	--	--

Fecha inicio: 2021-06-06	Hora inicio: 13:00:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2021-06-06	Hora fin: 17:00:00	466	Argos Km1 Medellin-Bogota	10.16
Duración evento	4 horas 00 min	323	Acueducto Hatillo - Pluviografica	9.4
Mayor intensidad de lluvia		515	La Valeria - Caldas	7.11
Magnitud	54.86 mm/hora Hora: 16:49:00	89	I.E Pedro Nel	7.11
Estación	466. Argos Km1 Medellin-Bogota	282	La isla - Pluviografica	5.08
Municipio	Bello,			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	10.16 mm			
Estación	466. Argos Km1 Medellin-Bogota			
Municipio	Bello,			

Descripción del evento de precipitación

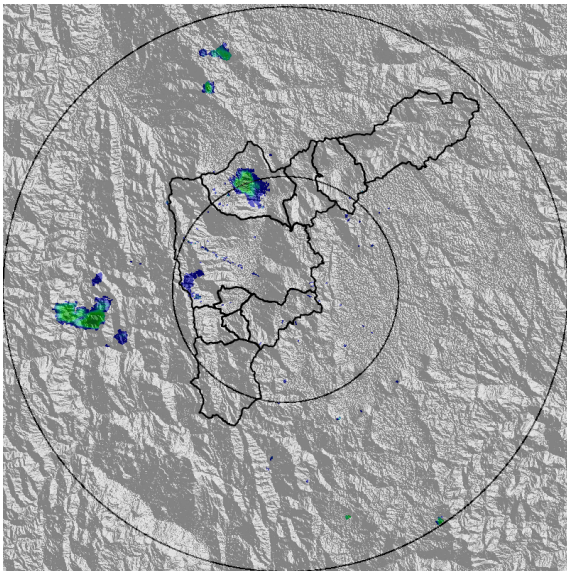
El evento inició alrededor de las 13:00 con el desarrollo de un núcleo convectivo de moderada-alta intensidad sobre Bello que se disipan en su desplazamiento hacia el noroccidente. Posteriormente, se observa el ingreso de nuevos núcleos de alta intensidad sobre Barbosa y Caldas desde el oriente del Valle, dichas lluvias se extienden por Girardota y La Estrella respectivamente, acompañadas de un sistema mayor de fuertes lluvias sobre Barbosa. Adicionalmente, ingresa un sistema de moderada-alta intensidad sobre el oriente del Valle, específicamente en el corregimiento Santa Elena que se desarrolla luego sobre Envigado, Itagüí y el resto de Medellín. El evento continúa su desarrollo sobre el Valle.



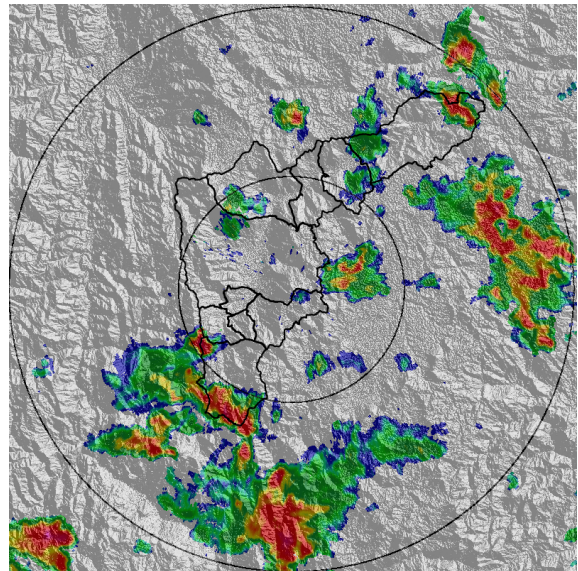
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-06-06

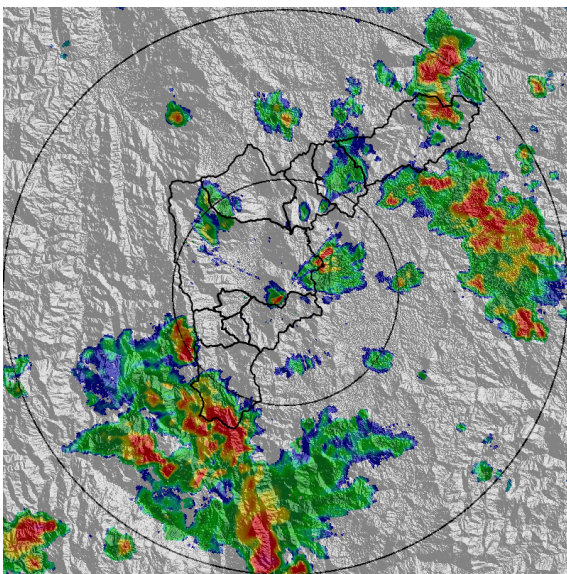
EVENTO N: 2256



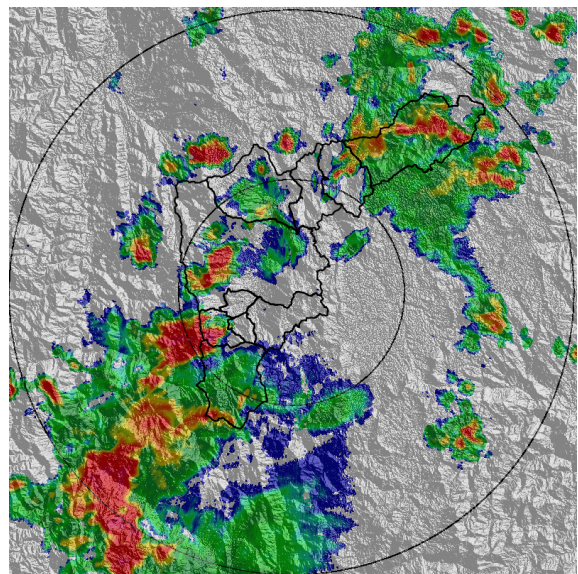
(a) 2021-06-06 13:05



(b) 2021-06-06 16:07



(c) 2021-06-06 16:17



(d) 2021-06-06 16:59

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

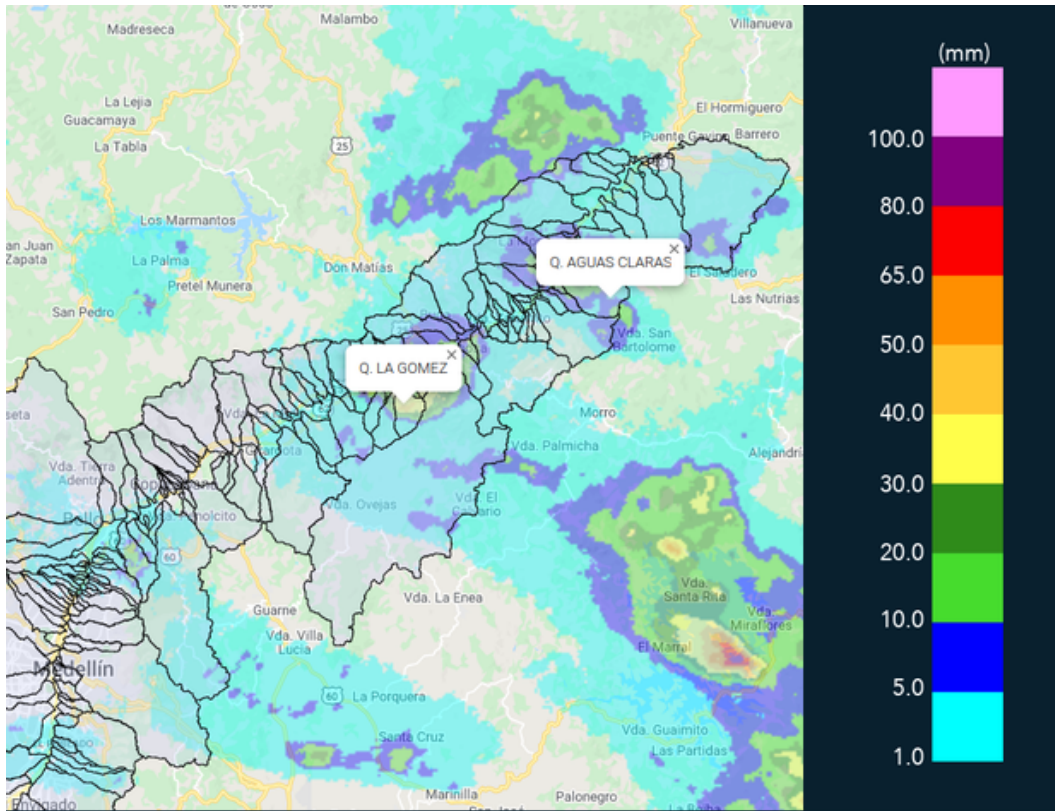


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-06-06

EVENTO N: 2256

Los mayores acumulados de radar se registraron sobre las cuencas de las quebradas Aguas Claras y La Gómez ambas ubicadas en Barbosa con valores que oscilan entre 20mm y 30mm.



(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: 2021-06-06

EVENTO N: 2256

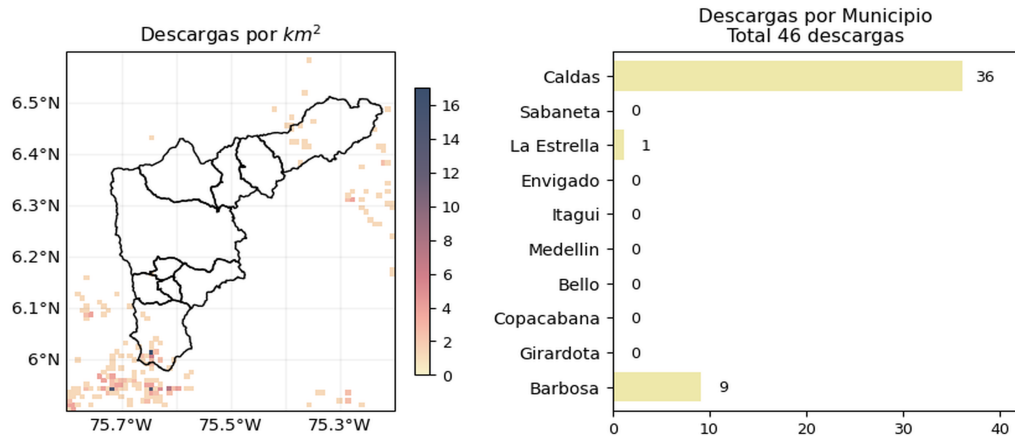
Se registraron en total 46 descargas eléctricas totales, con predominancia en Caldas (36), seguido por Barbosa (9) y La Estrella (1).



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha de emisión: 2021-06-06 13:00 a 2021-06-06 17:00



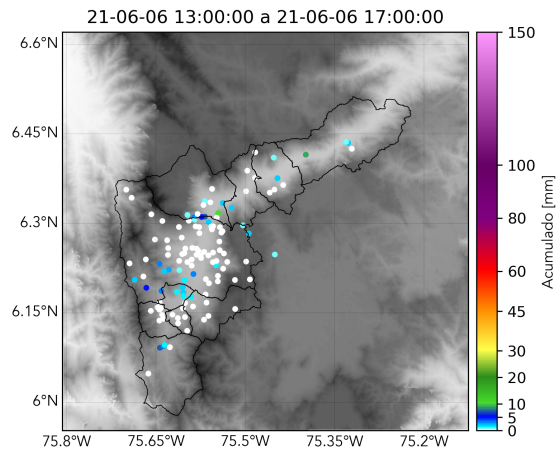
[f](#) [t](#) [i](#) [v](#) @siatamedellin | www.siat.gov.co

(f) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-06-06	EVENTO N: 2256
-------------------	----------------



(g) Boletín Precipitación

Elaborado por: Estefanía López - Jeison Pineda - Camilo Chalán.
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993