

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

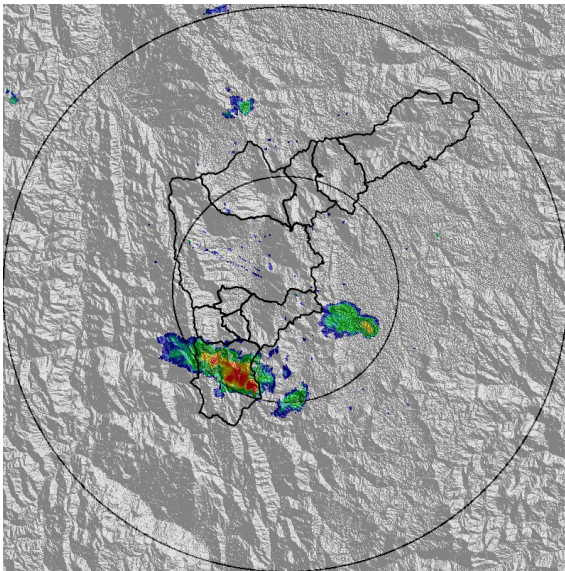
FECHA: 2021-09-05	EVENTO N: 2330
-------------------	----------------

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2021-09-05	Hora inicio: 12:45:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2021-09-05	Hora fin: 17:25:00	88	CUIDA Juan Cojo	23.37
Duración evento	4 horas 40 min	389	El Tesoro - Pluviografica	20.07
Mayor intensidad de lluvia		324	E.R Jamundi - Pluviografica	19.81
Magnitud	79.25 mm/hora Hora: 16:51:00	295	Laguna Quitasol - Pluviografica	13.97
Estación	76. I.E. Fontidueno	76	I.E. Fontidueno	13.46
Municipio	Bello, Comuna 10	70	Indural Km6 Medellin-Bogota	13.21
Mayor registro de lluvia acumulada		16	I.E Ramon Munera Lopera	9.91
Magnitud	23.37 mm	68	Jardin Botanico	9.39
Estación	88. CUIDA Juan Cojo	33	Santa Maria Goretti	8.89
Municipio	Girardota,	61	Planta de Agua Bocatoma	7.62
Descripción del evento de precipitación		184	Miraflores	7.62
<p>Durante la tarde de hoy, se han presentado lluvias producto de convección local sobre el Valle de Aburrá e inmediaciones del mismo. Primero, lluvias de alta intensidad ingresaron al municipio de Caldas, las cuales en su desplazamiento hacia el nor-occidente se disiparon rápidamente. Nuevos núcleos convectivos, de alta intensidad, se registraron sobre Medellín, Bello, Copacabana y Girardota. Actualmente, se registran las precipitaciones intensas sobre los municipios del norte del valle actualmente mencionados.</p>		432	Andalucia Caldas - Pluviografica	7.11
		44	I.E Villa Turbay	7.11
		499	Ecoparque Pan de Azucar	5.84
		32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	5.84
		74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	5.08
		35	I.E Joaquin Vallejo Arbelaez	5.08

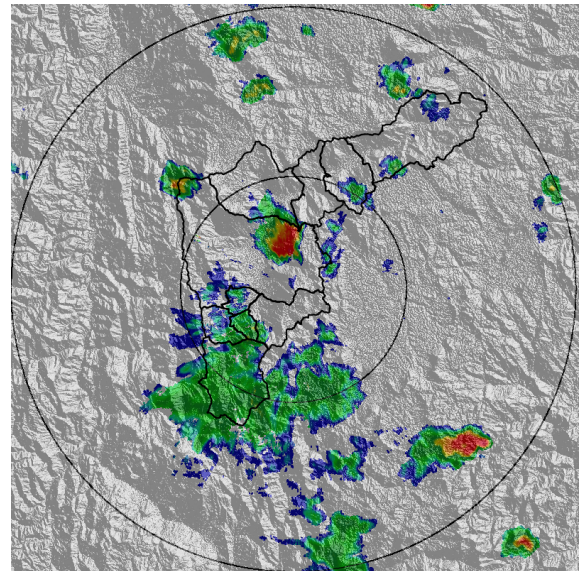
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-09-05

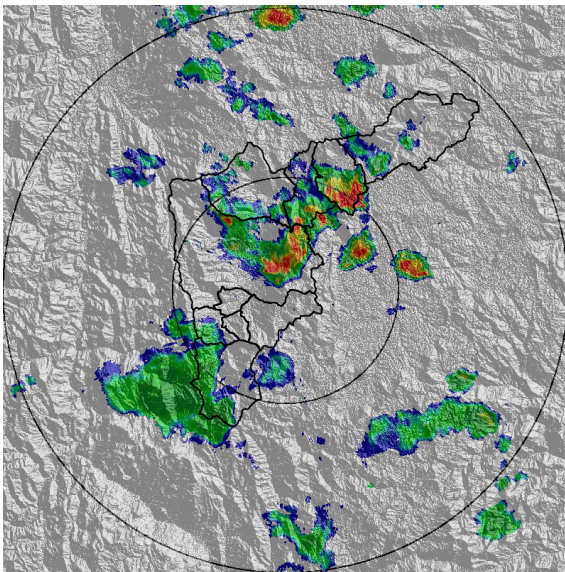
EVENTO N: 2330



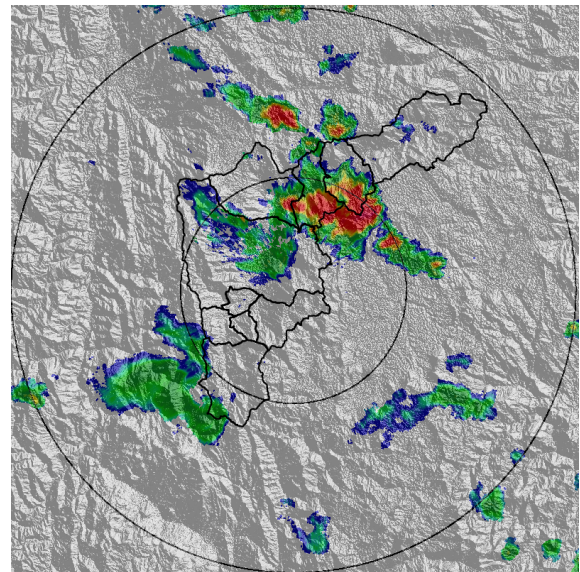
(a) 2021-09-05 13:03



(b) 2021-09-05 16:10



(c) 2021-09-05 16:36



(d) 2021-09-05 16:52

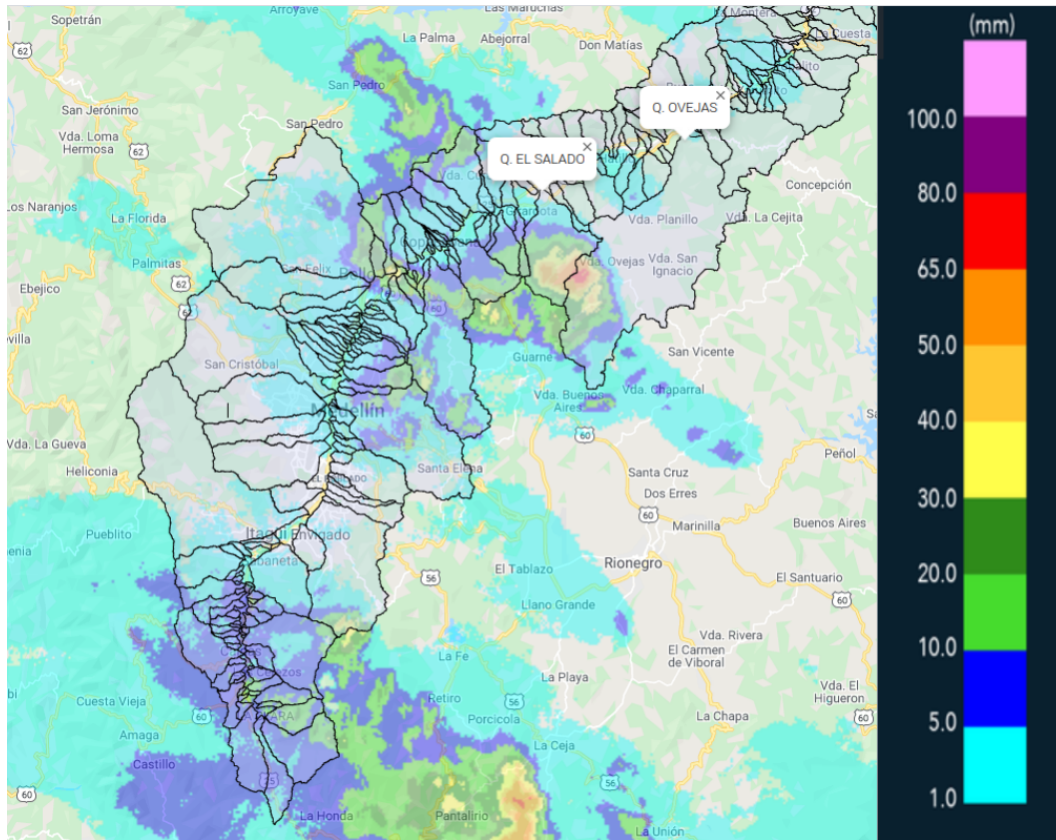
Teléfono: (+57 4) 403 8870 | Correo: contacto@siata.gov.co
 Torre SIATA: Calle 50 #71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cr 48a #10sur-123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-09-05

EVENTO N: 2330

Se presentaron sobre las cuencas de las quebradas El Salado en Girardota y Ovejas en Barbosa con valores cercanos a los 65 mm.



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

MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-09-05

EVENTO N: 2330

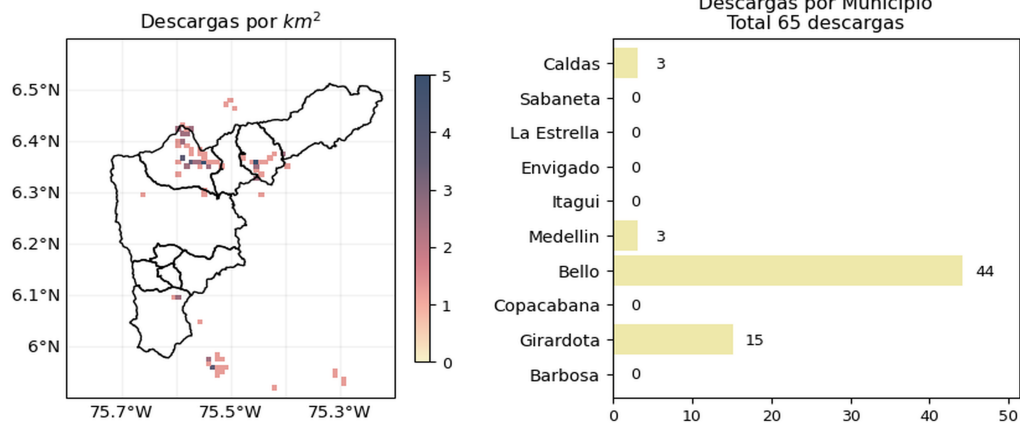
Se registraron en total 65 descargas eléctricas: Bello (44), Girardota (15), Medellín (3), Caldas (3)



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha de emisión: 2021-09-05 12:45 a 2021-09-05 17:25







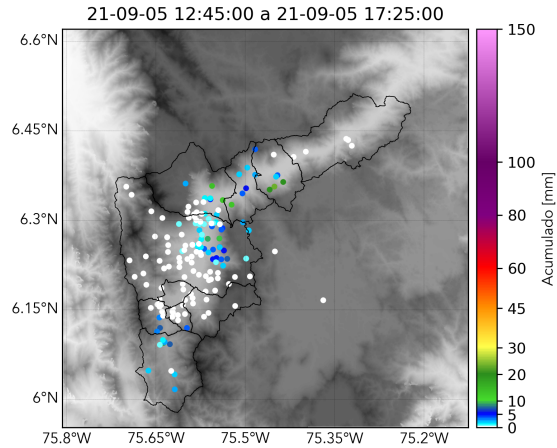
 @siatamedellin | www.siat.gov.co

(f) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-09-05

EVENTO N: 2330



(g) Boletín Precipitación

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