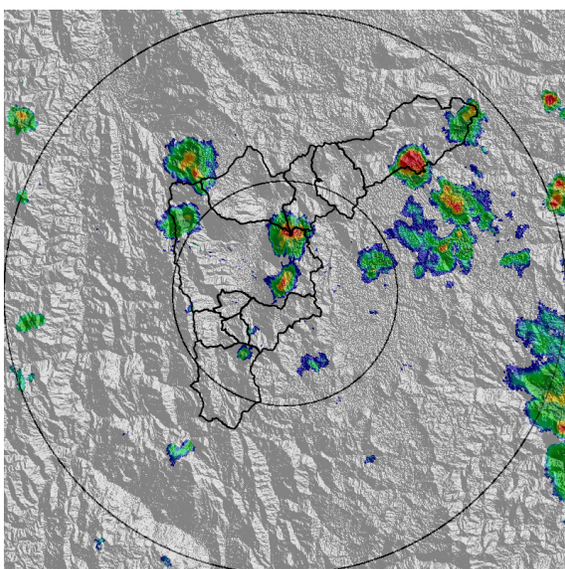


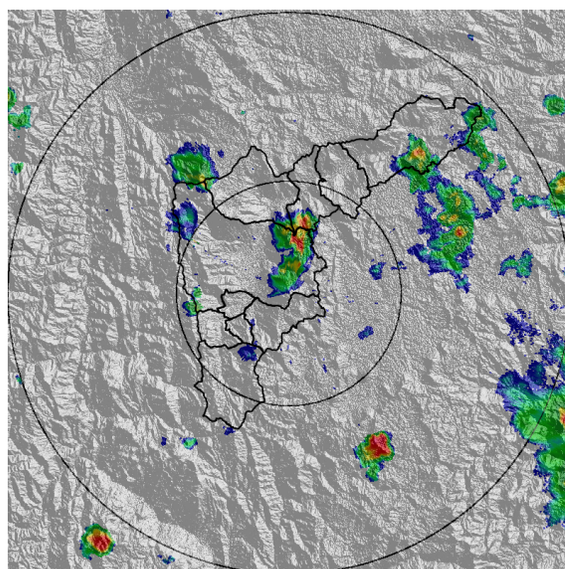
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2022-04-03

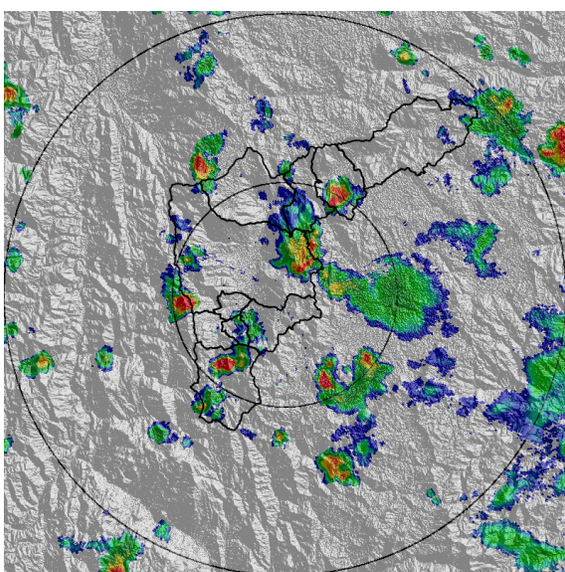
EVENTO N: 2514



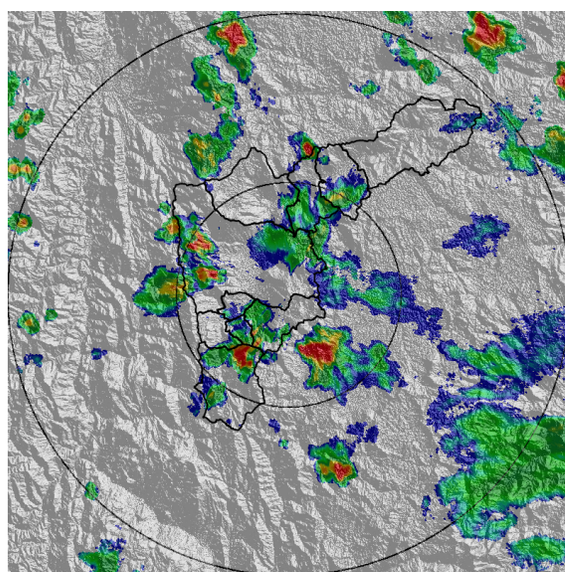
(a) 2022-04-03 11:08



(b) 2022-04-03 11:23



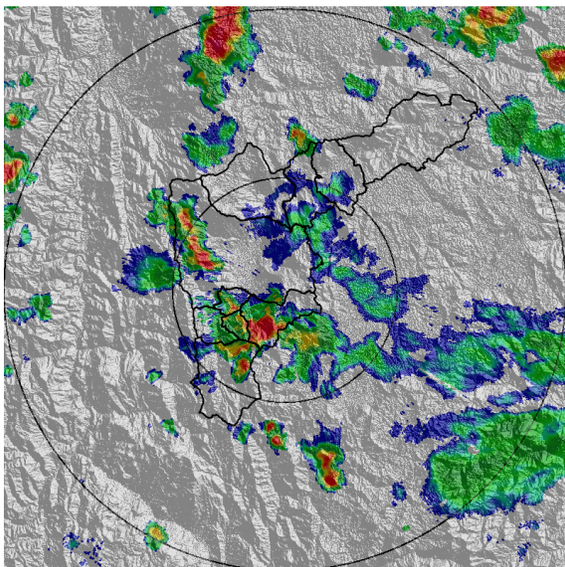
(c) 2022-04-03 12:08



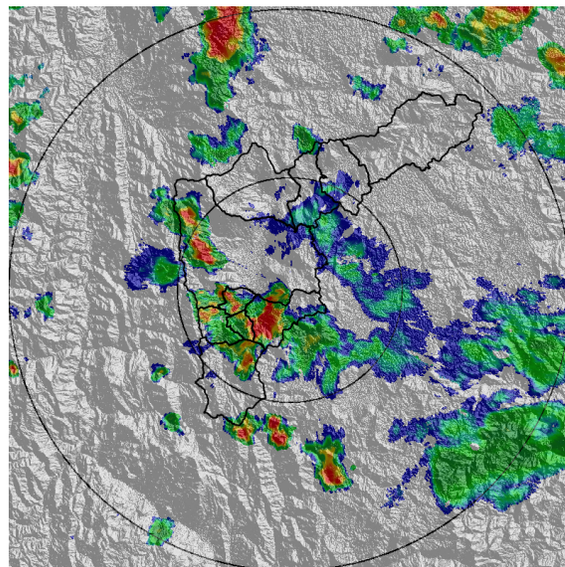
(d) 2022-04-03 12:41

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

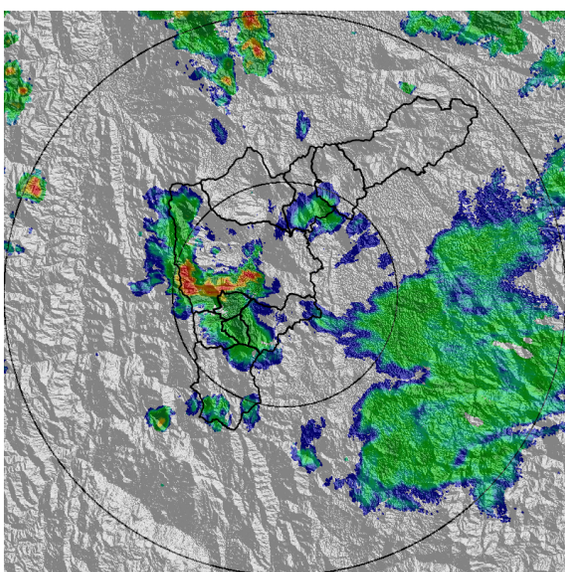
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia



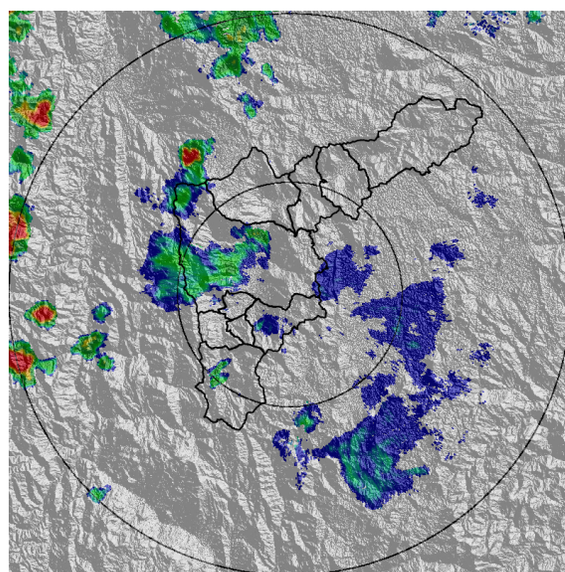
(e) 2022-04-03 12:56



(f) 2022-04-03 13:02



(g) 2022-04-03 13:33



(h) 2022-04-03 14:04

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

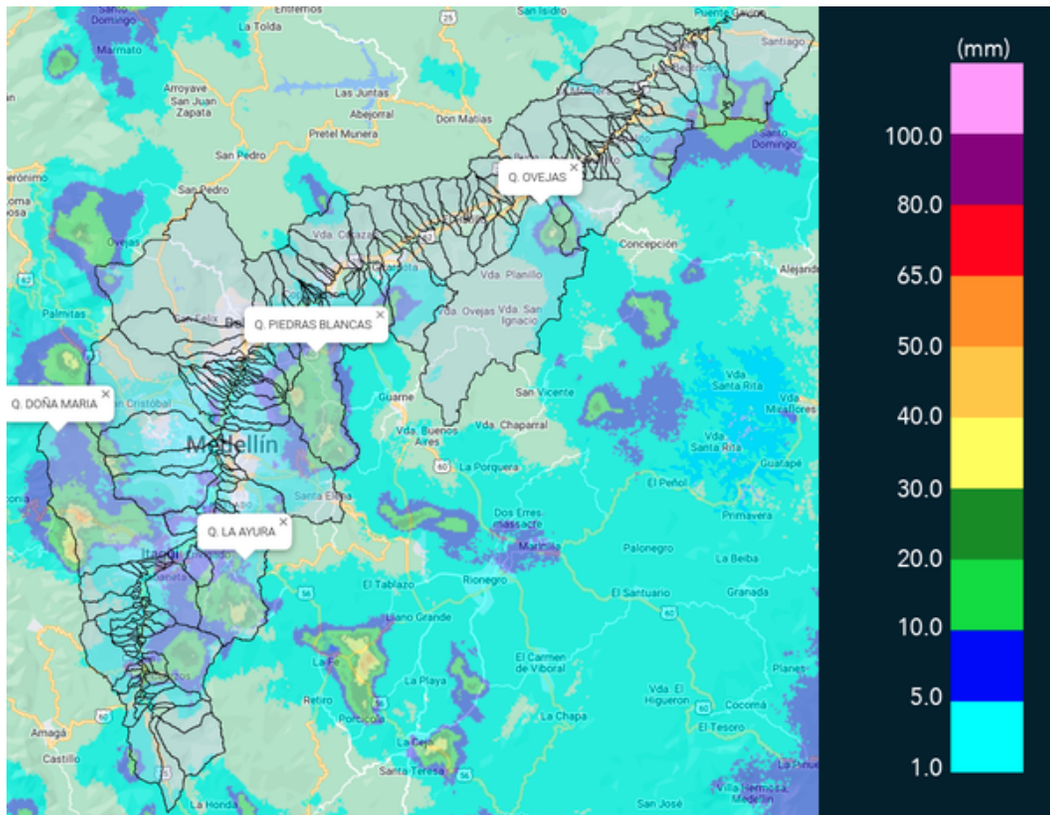
Torre SIATA: Calle 50 # 71-147 | Sede Investigación y Desarrollo: Cra. 48a # 10 Sur -123, Medellín - Colombia

MAPA ACUMULADO

FECHA: 2022-04-03

EVENTO N: 2514

Se registraron en Envigado sobre la cuenca Q. La Ayurá, en Barbosa sobre Q. Ovejas y en Medellín sobre Q. Doña María y Q. Piedras Blancas, con valores entre los 30 mm y 50 mm.



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

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2022-04-03

EVENTO N: 2514

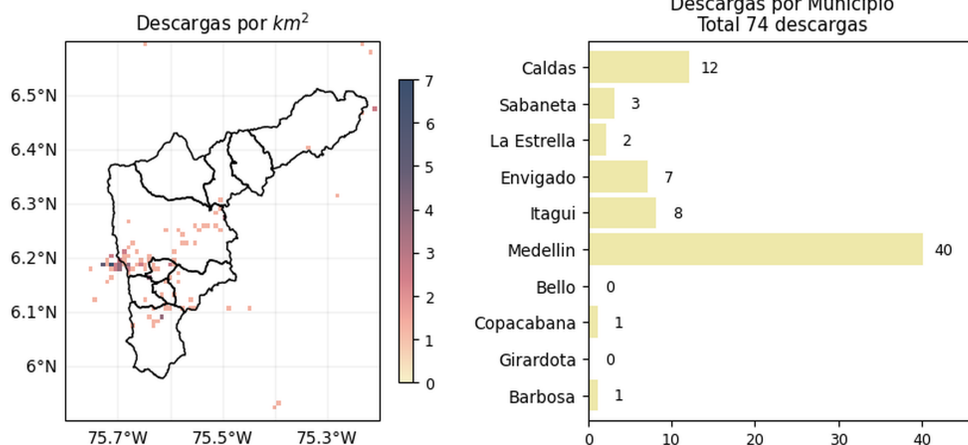
Se registraron 74 descargas eléctricas, la mayoría sobre Medellín (40) y Caldas (12).



Descargas Eléctricas

Información Satelital: Sensor GLM

Fecha y hora: 2022-04-03 10:30 a 2022-04-03 15:00




[@areametropol](#)
[@siatamedellin](#)

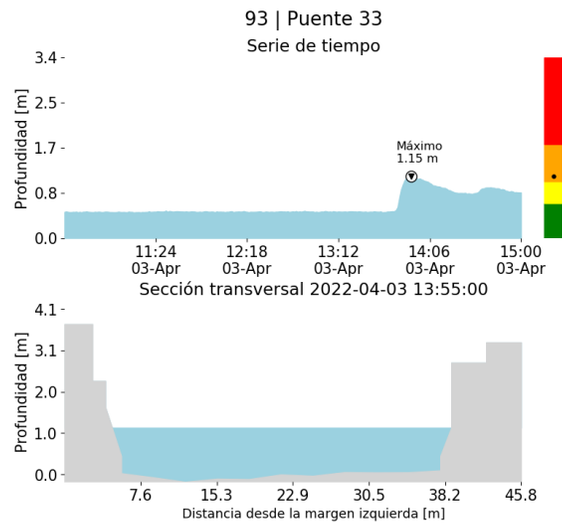

www.metropol.gov.co
www.siata.gov.co

(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
93. Puente 33	Medellin - Perpetuo Socorro	1.153	2022-04-03 13:55:00	Naranja



(k)

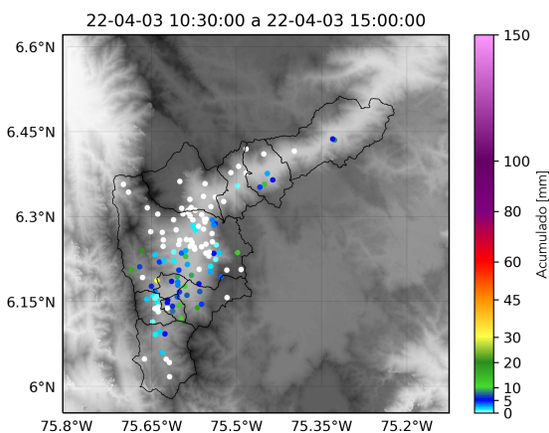
Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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

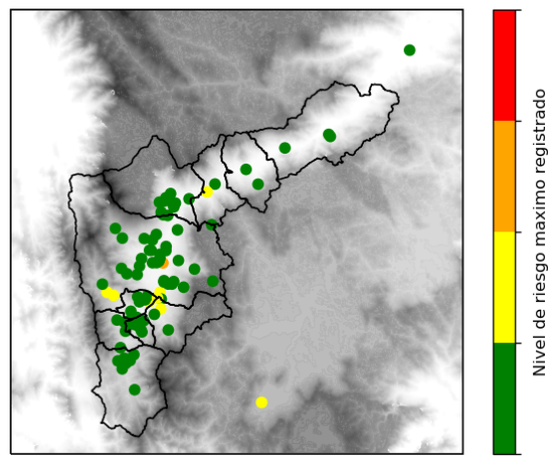
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2022-04-03

EVENTO N: 2514



(l) Boletín Precipitación



(m) Boletín Nivel

Elaborado por: Mac Muñoz - Juliana Benjumea - Gicela Vergara
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Teléfono: (604) 403 88 70 | Correo: contacto@siata.gov.co

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