



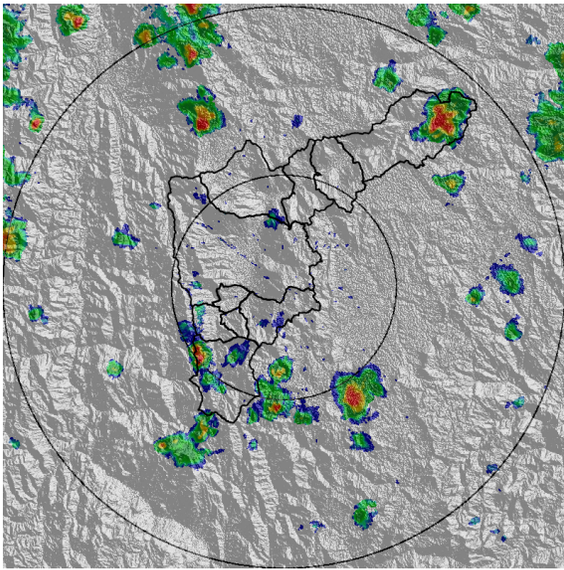
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2021-02-14			EVENTO N: 2147	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2021-02-14	Hora inicio: 11:00:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2021-02-14	Hora fin: 18:52:00	274	Carpinelo amapolita - Pluvio	13.72
Duración evento	7 horas 52 min	352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviografica	12.95
Mayor intensidad de lluvia		55	I.E Reino de Belgica	11.68
Magnitud	54.86 mm/hora Hora: 14:17:00	64	Ecoparque La Romera	10.41
Estación	67. I.E Juan Echeverry Abad	67	I.E Juan Echeverry Abad	8.13
Municipio	Itagui, El Progreso	451	Heliodora - Pluviografica	6.86
Mayor registro de lluvia acumulada		4	I.E Hector Rogelio Montoya	6.6
Magnitud	13.72 mm	52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	6.1
Estación	274. Carpinelo amapolita - Pluvio	432	Andalucia Caldas - Pluviografica	5.84
Municipio	Medellin, 01 Popular	65	I.E Las Lomitas	5.84
Descripción del evento de precipitación				
<p>Lluvias sectorizadas en Barbosa, Medellín, La Estrella y Caldas fueron aumentando en intensidad durante la tarde. Las más altas intensidades de precipitación estuvieron asociadas a varios núcleos convectivos de muy alta intensidad que se formaron al occidente de Medellín, e ingresaron a los corregimientos de esta zona de la ciudad. En los municipios del sur, en cambio, la intensidad de las lluvias fue variable durante toda la tarde, extendiéndose con baja intensidad hasta el centro de Medellín. En su desplazamiento hacia el noroccidente las lluvias perdieron intensidad y extensión, concentrándose con baja intensidad en el sur hasta disiparse por completo.</p>				



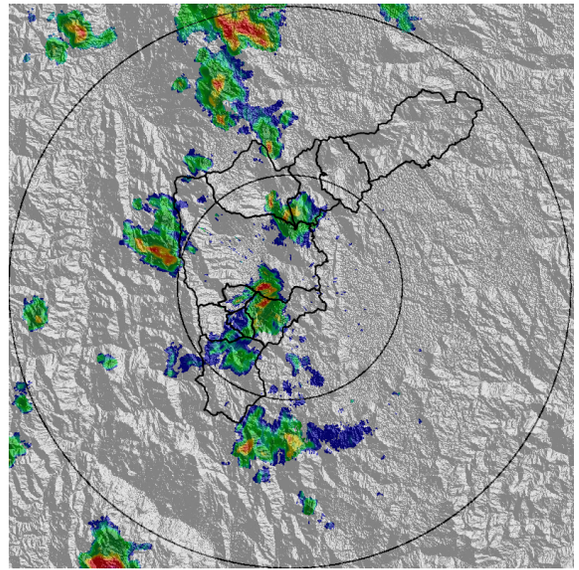
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-02-14

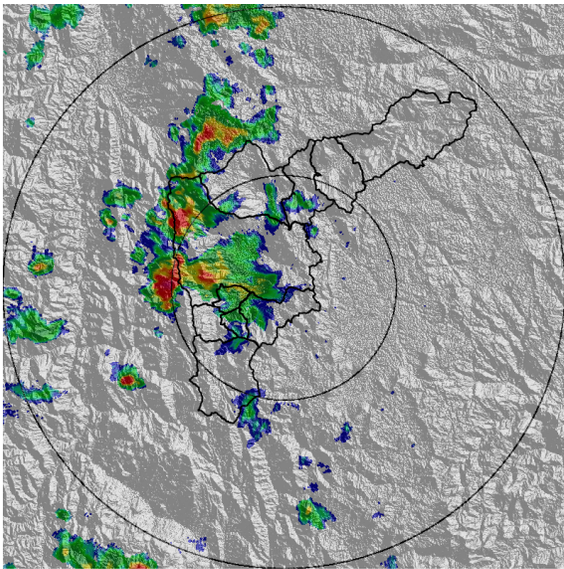
EVENTO N: 2147



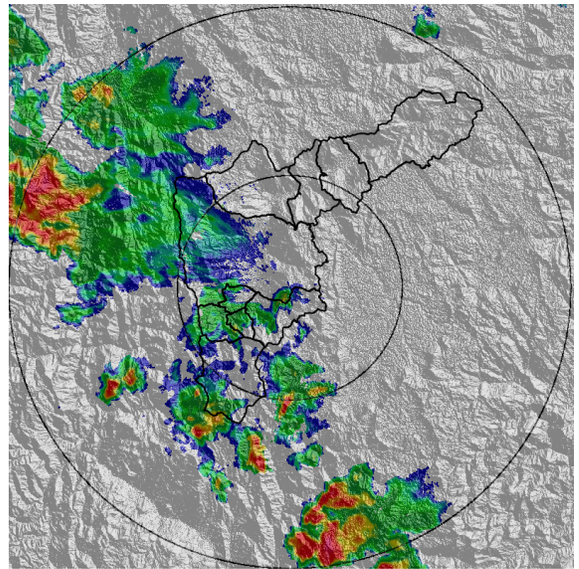
(a) 2021-02-14 12:40



(b) 2021-02-14 13:54

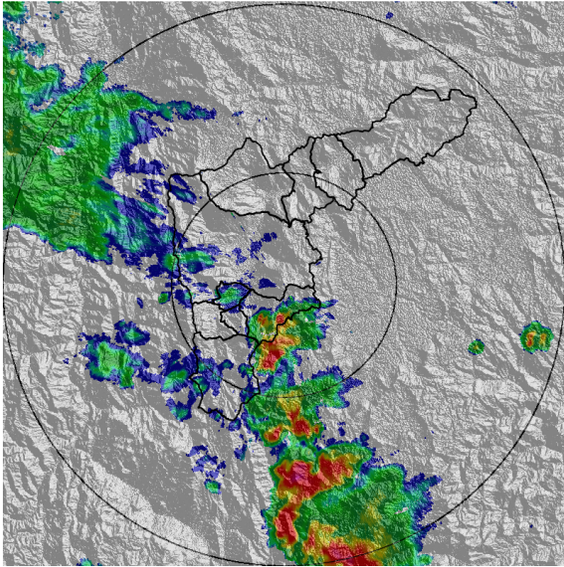


(c) 2021-02-14 14:31

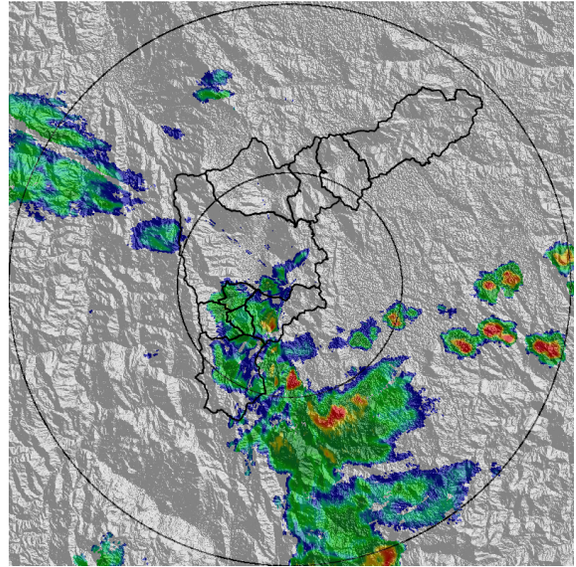


(d) 2021-02-14 16:05

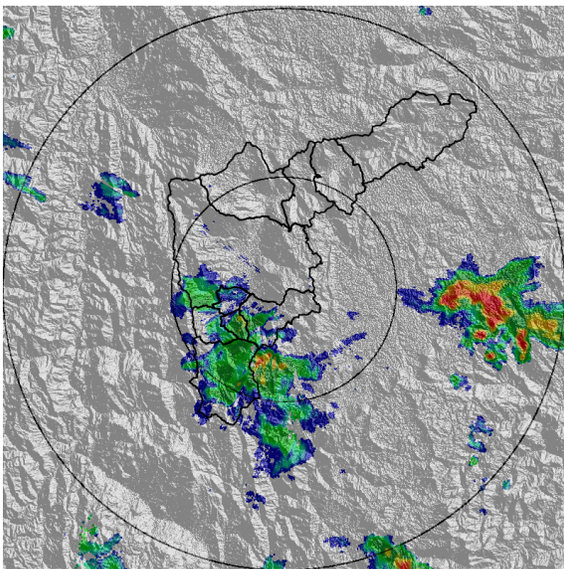
Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



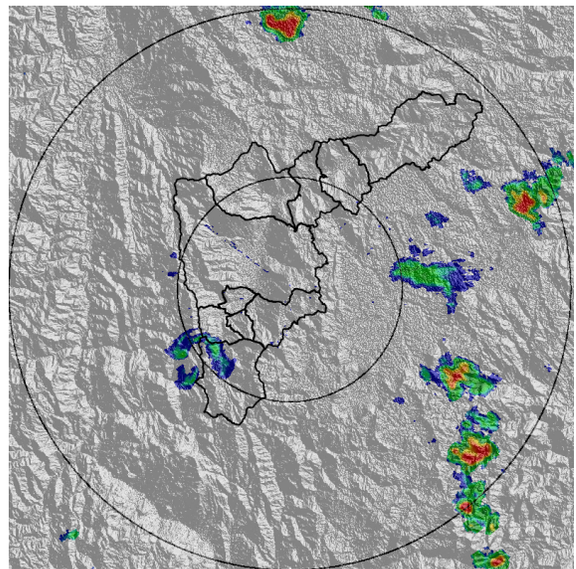
(e) 2021-02-14 16:41



(f) 2021-02-14 17:29



(g) 2021-02-14 18:05



(h) 2021-02-14 18:52

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

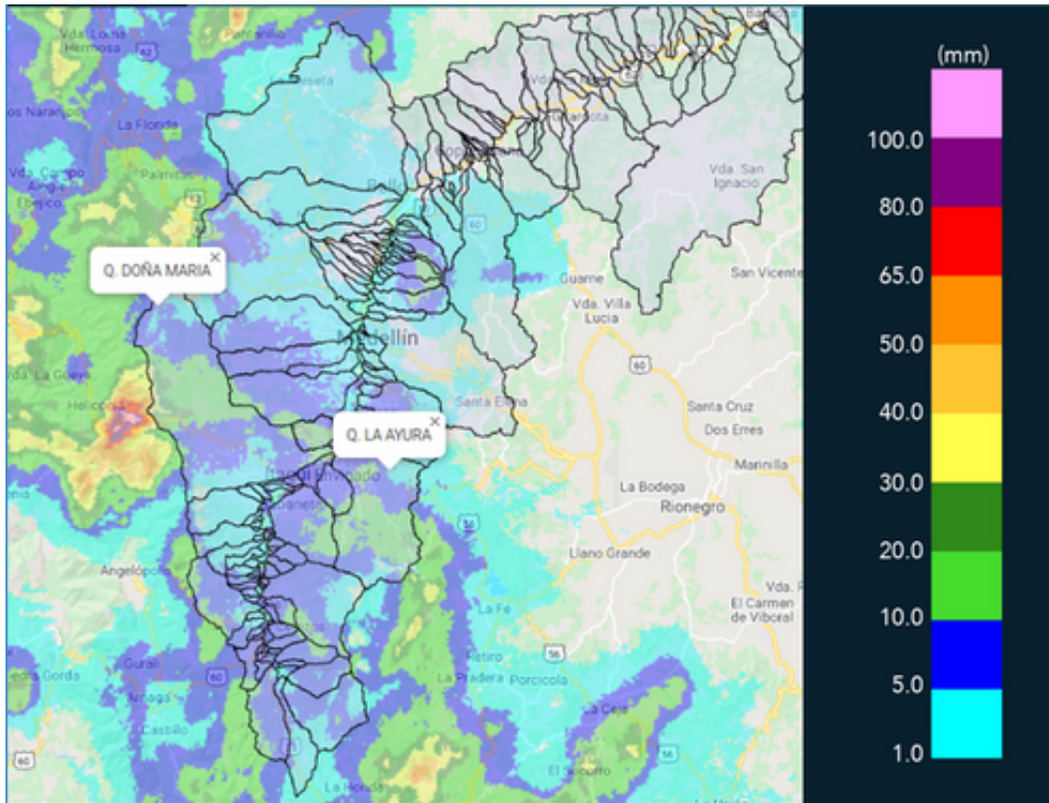


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-02-14

EVENTO N: 2147

Los mayores acumulados con valores entre los 20 mm – 30 mm se registraron sobre las cuencas Q. La Ayurá (Envigado) y Q. Doña María (Medellín).



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



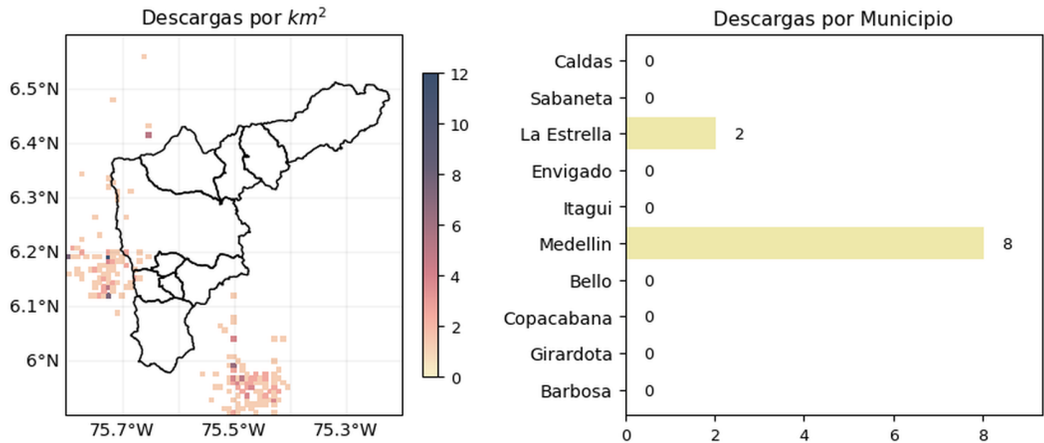
MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2021-02-14

EVENTO N: 2147

Se registraron 12 descargas eléctricas de tipo nube-tierra; 10 en Medellín y 2 en La Estrella.

 **RED METEOROLOGÍA**
 Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
 2021-02-14 11:00 a 2021-02-14 17:30



 [@siatamedellin](https://www.facebook.com/siatamedellin)
www.siatamedellin.gov.co

Con el apoyo de:  

Un proyecto de:   

(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

 [@siatamedellin](https://www.facebook.com/siatamedellin)
www.siatamedellin.gov.co

Con el apoyo de:  

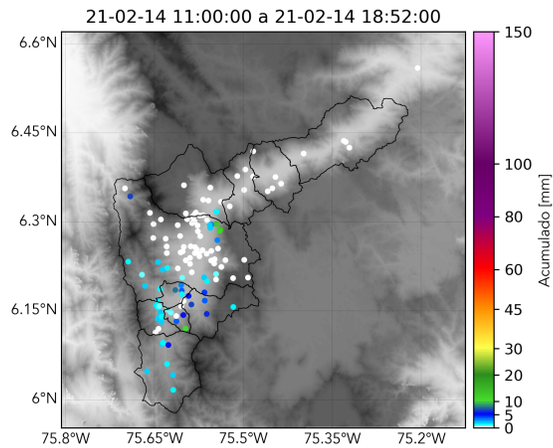
Un proyecto de:   



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-02-14

EVENTO N: 2147



(k) Boletín Precipitación

Elaborado por: Andrés Felipe Bilbao - Estefanía López
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.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