



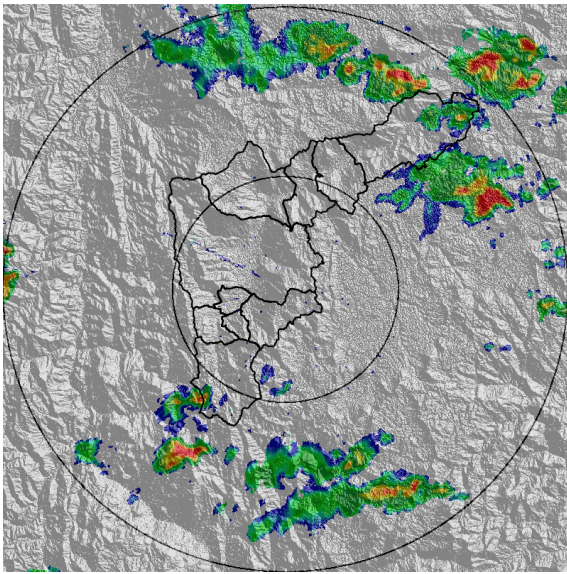
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2020-06-05		EVENTO N: 1940	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2020-06-05	Hora inicio: 19:20:00	Nº	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-06-06	Hora fin: 06:50:00	30	Salon Social Barbosa
Duración evento	11 horas 30 min	278	Vereda Potrerito - Pluviografica
Mayor intensidad de lluvia		234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro
Magnitud	27.43 mm/hora Hora: 02:06:00	323	Acueducto Hatillo - Pluviografica
Estación	30. Salon Social Barbosa	127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda
Municipio	Barbosa, Centro	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)
Mayor registro de lluvia acumulada		31	Colegio Jose Manuel Sierra
Magnitud	17.02 mm	47	Villa Nueva Sede La Luz
Estación	30. Salon Social Barbosa		
Municipio	Barbosa, Centro		
Descripción del evento de precipitación			
<p>El evento inicia el día 5 de junio a las 19 horas con la entrada de sistemas de precipitación provenientes del oriente Antioqueño, a los municipios de Caldas y Barbosa. Estos sistemas, se fueron ampliando y movilizandohacia el occidente de la región, y en su paso registró llluvias de intensidades moderadas en el valle, a excepción de Barbosa donde se registraron precipitaciones de muy altas intensidades. Hacia las horas de la madrugada del siguiente día, de nuevo, entra al valle, un sistema de gran extensión de tipo estratiforme, que cubre la totalidad de este, con llluvias de intensidades moderadas a bajas. Las llluvias persistieron hasta las primeras horas de la mañana.</p>			



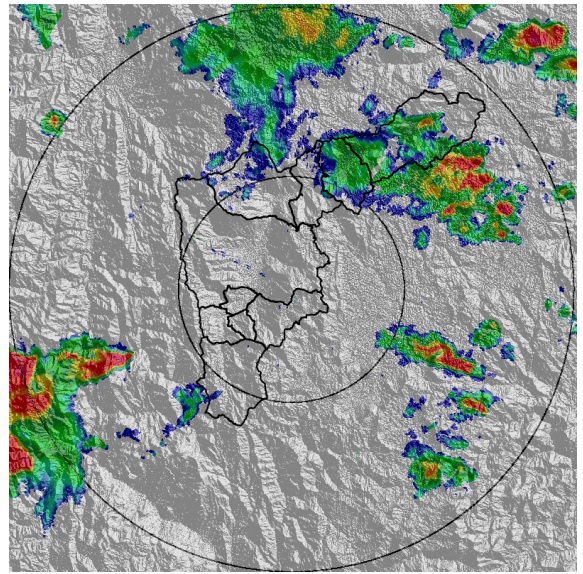
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-06-05

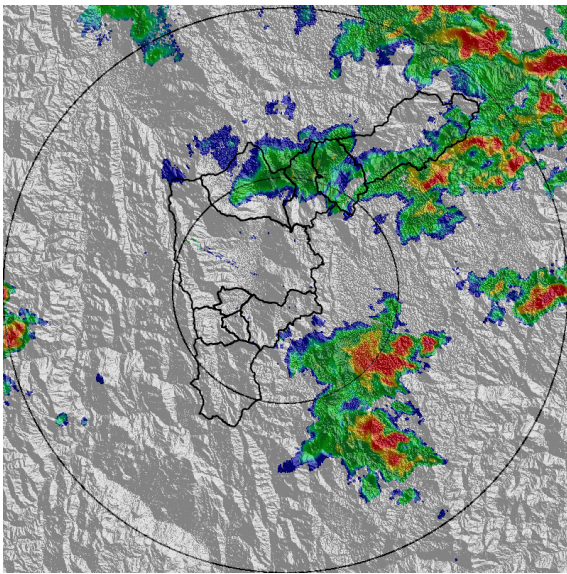
EVENTO N: 1940



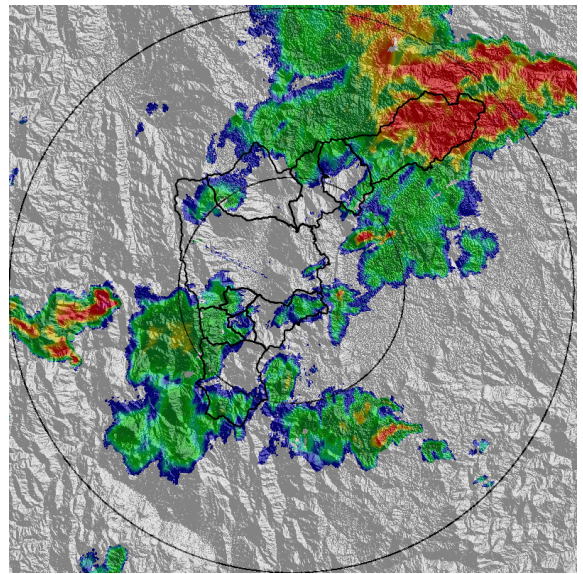
(a) 2020-06-05 19:27



(b) 2020-06-05 20:29



(c) 2020-06-05 21:10



(d) 2020-06-05 22:13

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



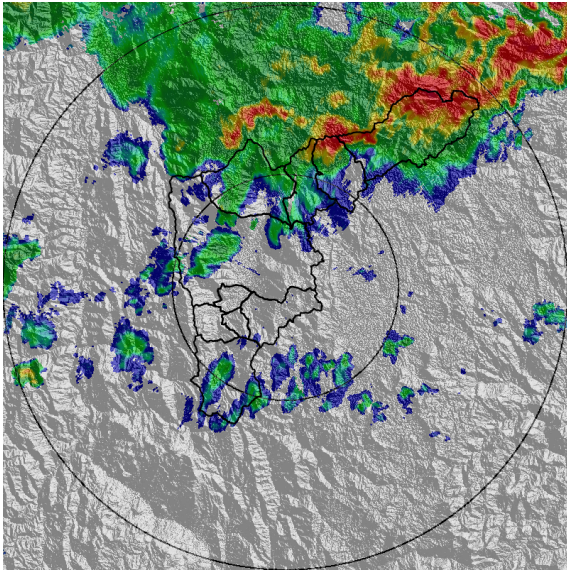
Con el apoyo de:



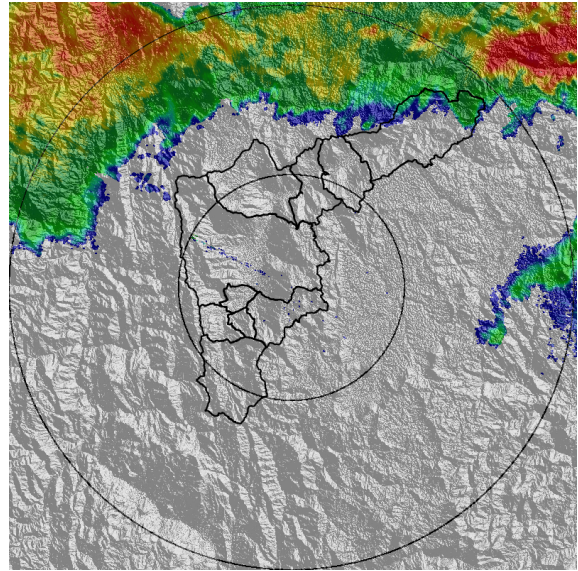
Un proyecto de:



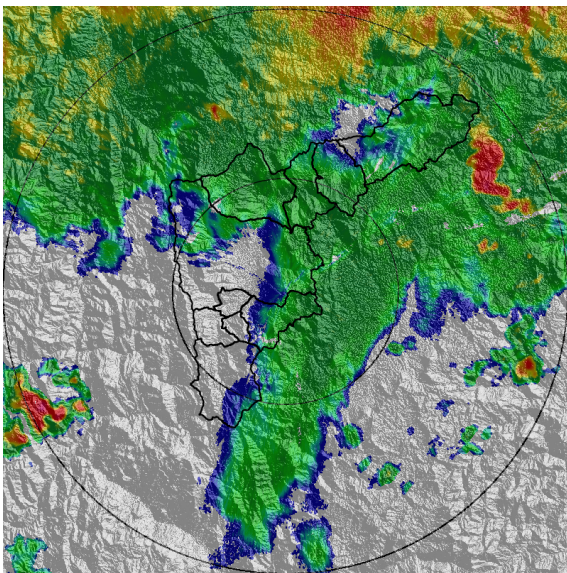
Alcaldía de Medellín



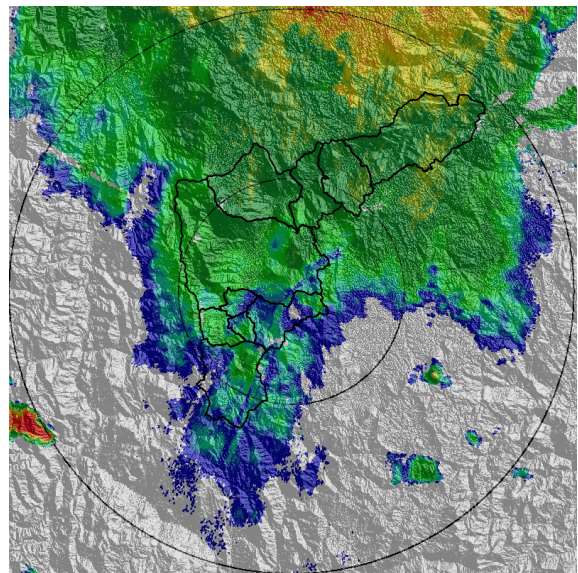
(e) 2020-06-05 22:54



(f) 2020-06-05 23:57



(g) 2020-06-06 01:35



(h) 2020-06-06 02:37

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



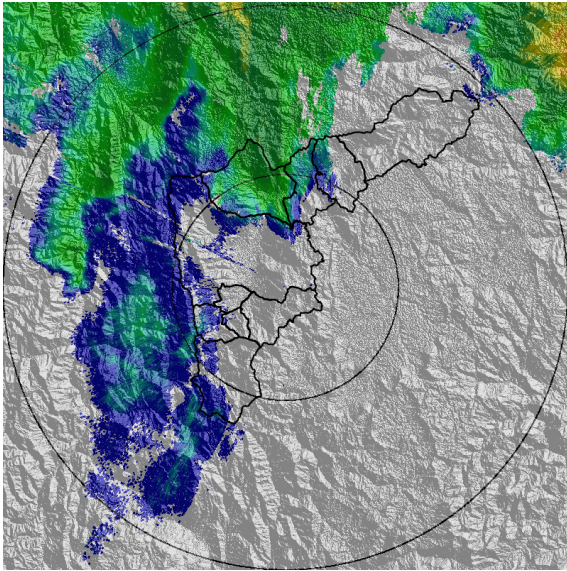
Con el apoyo de:



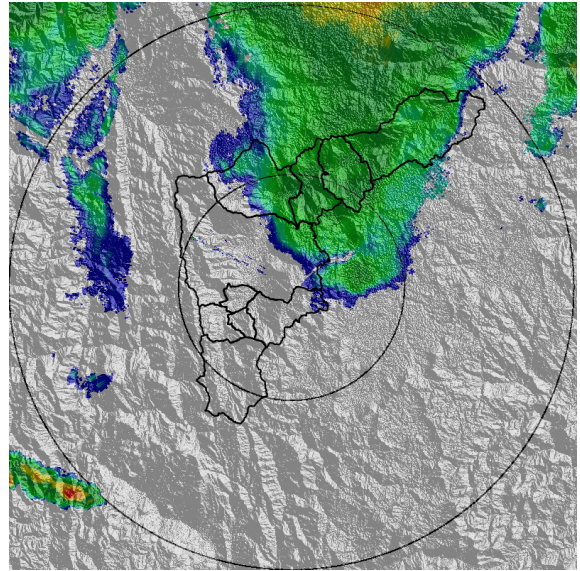
Un proyecto de:



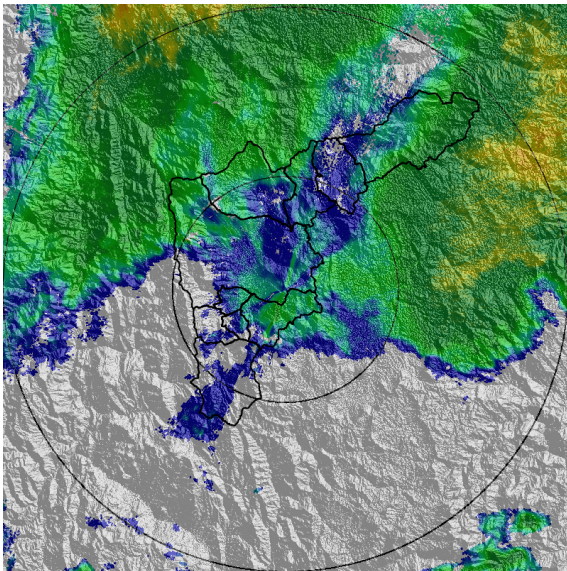
Alcaldía de Medellín



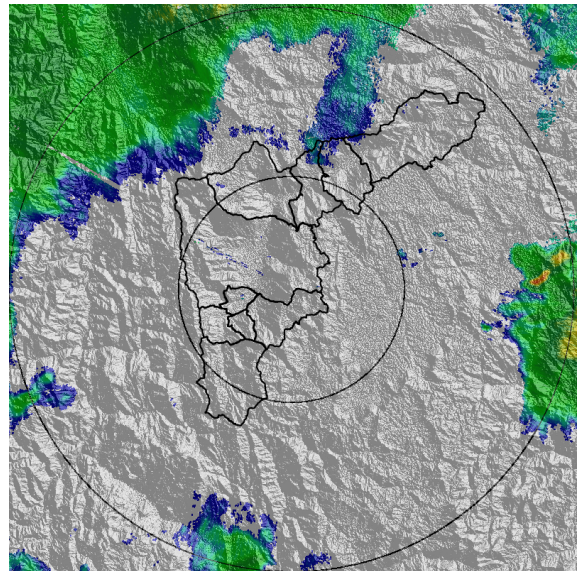
(i) 2020-06-06 03:19



(j) 2020-06-06 04:21



(k) 2020-06-06 05:29



(l) 2020-06-06 06:42

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

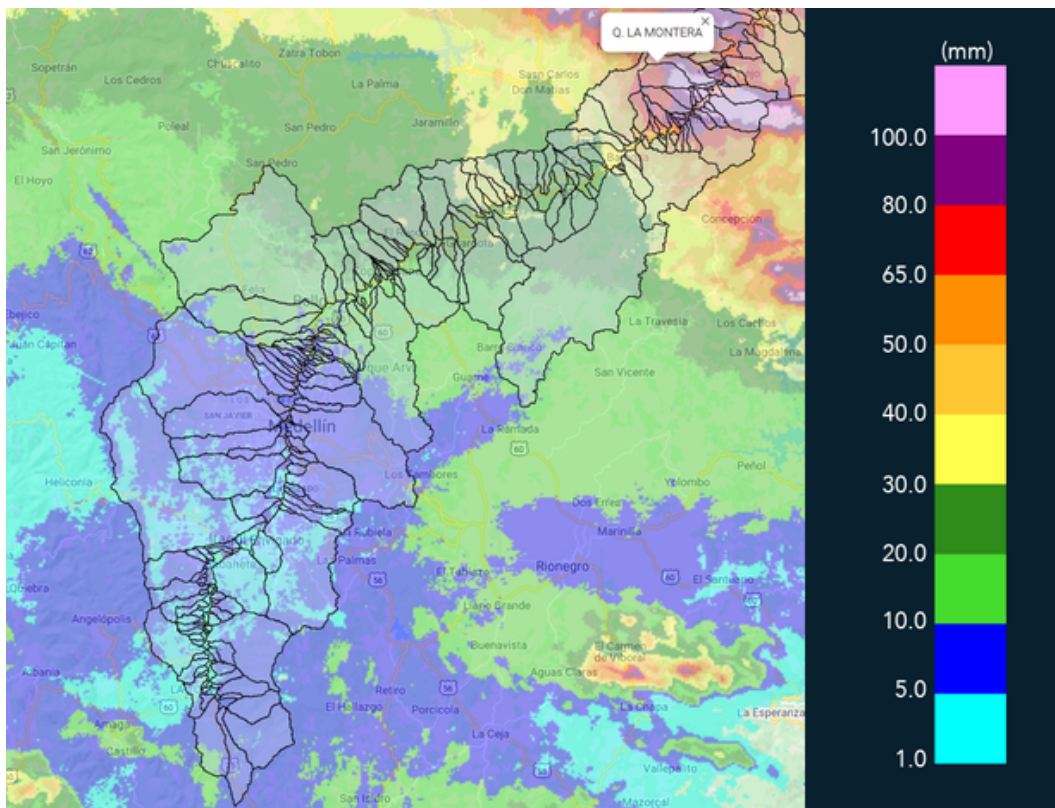


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2020-06-05

EVENTO N: 1940

De acuerdo con la información del radar meteorológico, los mayores acumulados de precipitación estimada se registraron al norte del valle, sobre las cuencas de las quebradas La Montera, Aguas Claras, Santo Domingo y La Caldas, todas en Barbosa, con valores entre los 80 y 100 mm.



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



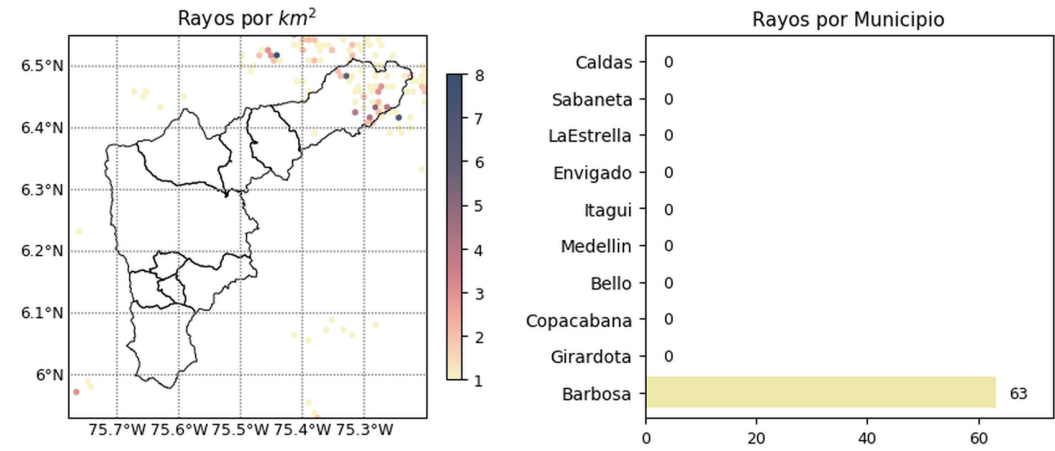
MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-06-05

EVENTO N: 1940

Se registraron 63 descargas electricas de tipo nube tierra en el municipio de Barbosa.

 **RED METEOROLOGÍA**
 Reporte descargas eléctricas tipo nube - tierra
 2020-06-05 19:20:00 a 2020-06-06 06:50:00



 **@siatamedellin**
www.siat.gov.co

Con el apoyo de:  

Un proyecto de:   

(n) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

 **@siatamedellin**
www.siat.gov.co

Con el apoyo de:  

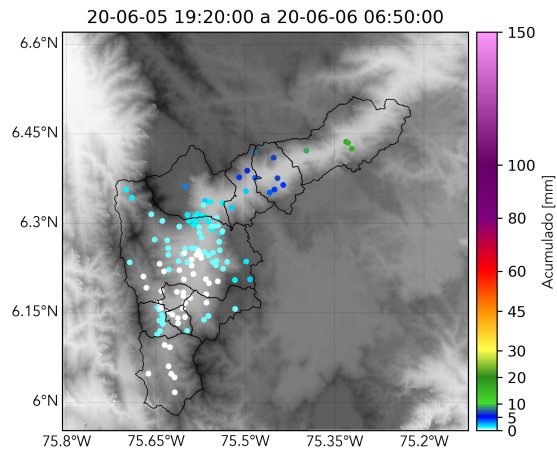
Un proyecto de:   



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-06-05

EVENTO N: 1940



(o) Boletín Precipitación

Elaborado por: Andrés Felipe Bilbao - Oscar Sanchez
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