



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2019-03-08	EVENTO N: 1626
-------------------	----------------

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

Fecha inicio: 2019-03-08	Hora inicio: 19:51:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2019-03-09	Hora fin: 06:07:00	278	Vereda Potrerito - Pluviografica	8.89
Duración evento	10 horas 16 min	234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro	6.86
Mayor intensidad de lluvia		30	Salon Social Barbosa	6.35
Magnitud	36.58 mm/hora Hora: 21:11:00			
Estación	234. I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro			
Municipio	Barbosa,			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	8.89 mm			
Estación	278. Vereda Potrerito - Pluviografica			
Municipio	Barbosa,			

Descripción del evento de precipitación

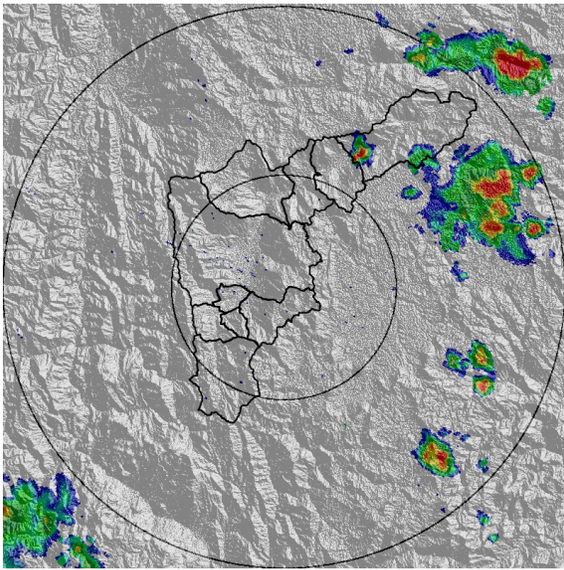
El evento comienza a las 17:40h con el ingreso de un sistema de poca extensión a la frontera entre los municipios de Barbosa y Girardota, para las 20:00h ingresa nuevo núcleo de alta intensidad y gran extensión por el oriente del municipio de Barbosa. A las 20:30h los sistemas se unifican al mismo tiempo que se desplaza hacia el noroccidente. Llegadas las 21:50h el sistema comienza a perder intensidad hasta disiparse hasta las 22:30h. Posteriormente a las 23:50h ingresa nuevo núcleo por el oriente al municipio de Barbosa hasta disiparse a la 01:00h. Llegadas las 02:40h ingresa por el oriente del Valle un nuevo núcleo de baja intensidad, provocando precipitaciones en los municipios de Bello, Medellín, Envigado, Sabaneta y Caldas. A las 03:40h el sistema se extiende a los municipios de Copacabana, Girardota, Barbosa, Itagüí y La Estrella, además el sistema se intensifica sobre el municipio de Medellín mientras que en los demás municipios del Valle continúan en intensidades Bajas. A las 04:20 el sistema comienza a perder intensidad, al mismo tiempo que se desplaza hacia el noroccidente hasta finalmente disiparse a las 05:30 el sistema dentro del Valle de Aburrá.



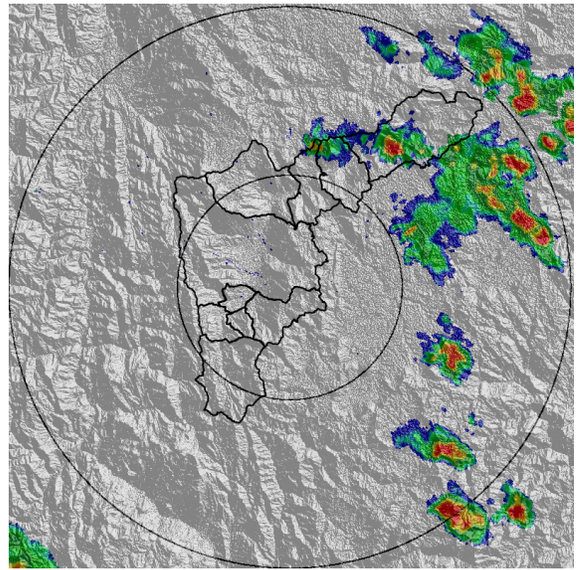
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2019-03-08

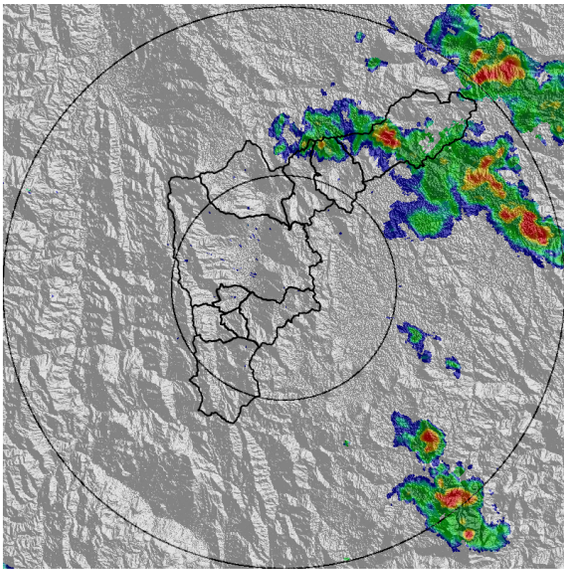
EVENTO N: 1626



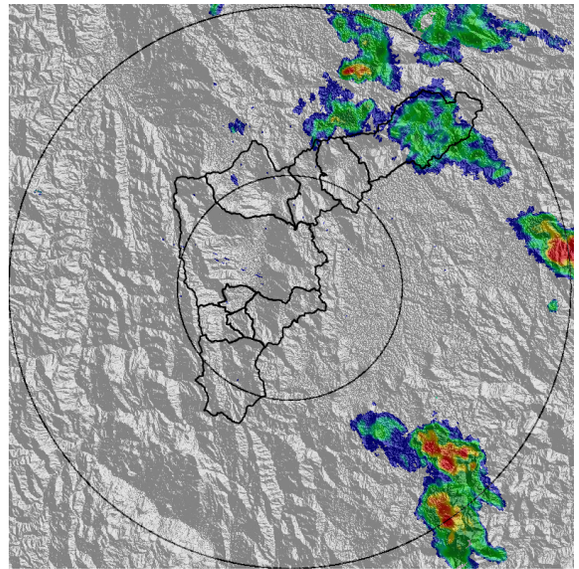
(a) 2019-03-08 19:51



(b) 2019-03-08 20:23



(c) 2019-03-08 20:49



(d) 2019-03-08 21:51

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



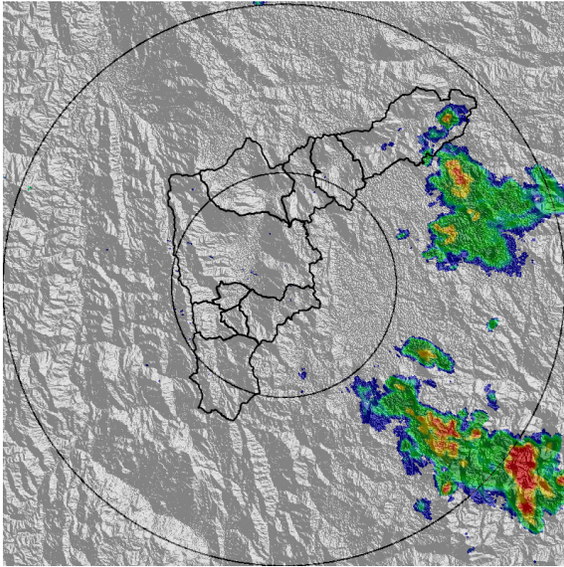
Con el apoyo de:



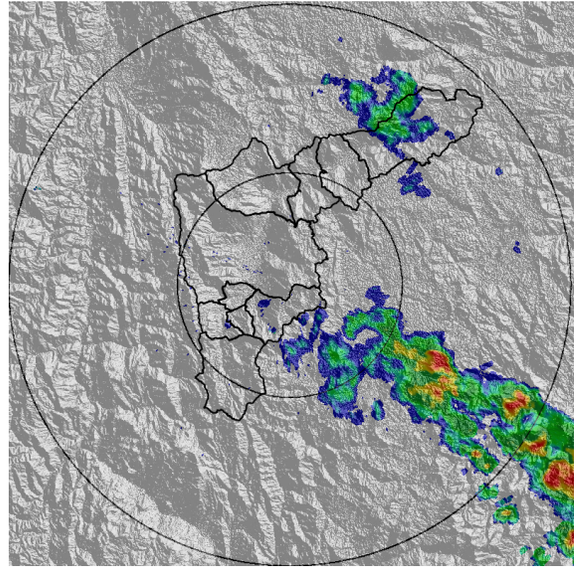
Un proyecto de:



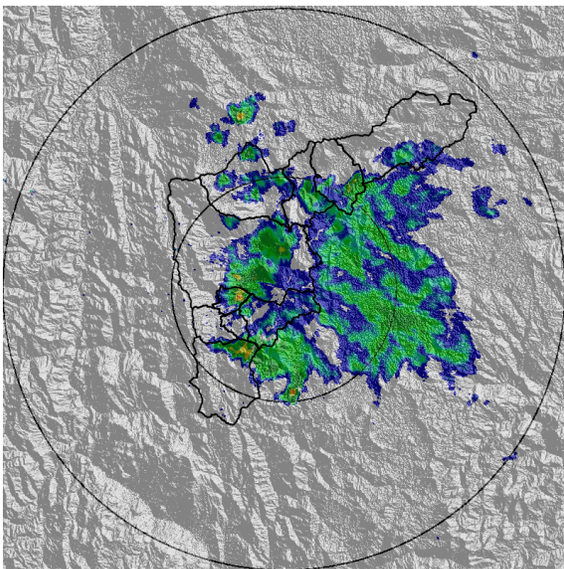
Alcaldía de Medellín



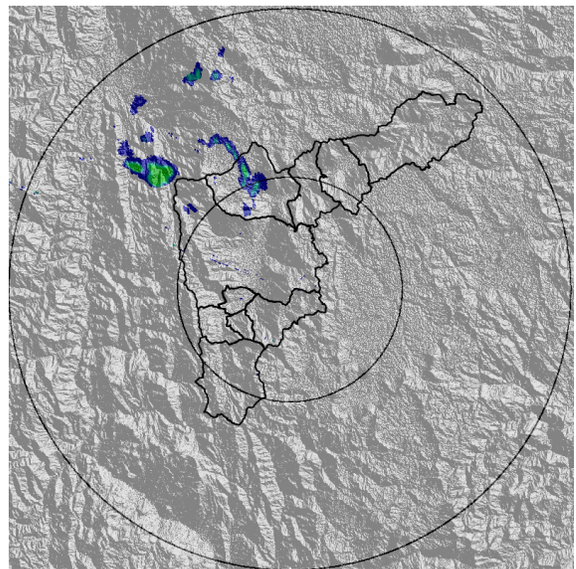
(e) 2019-03-08 23:50



(f) 2019-03-09 00:48



(g) 2019-03-09 03:23



(h) 2019-03-09 05:59

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



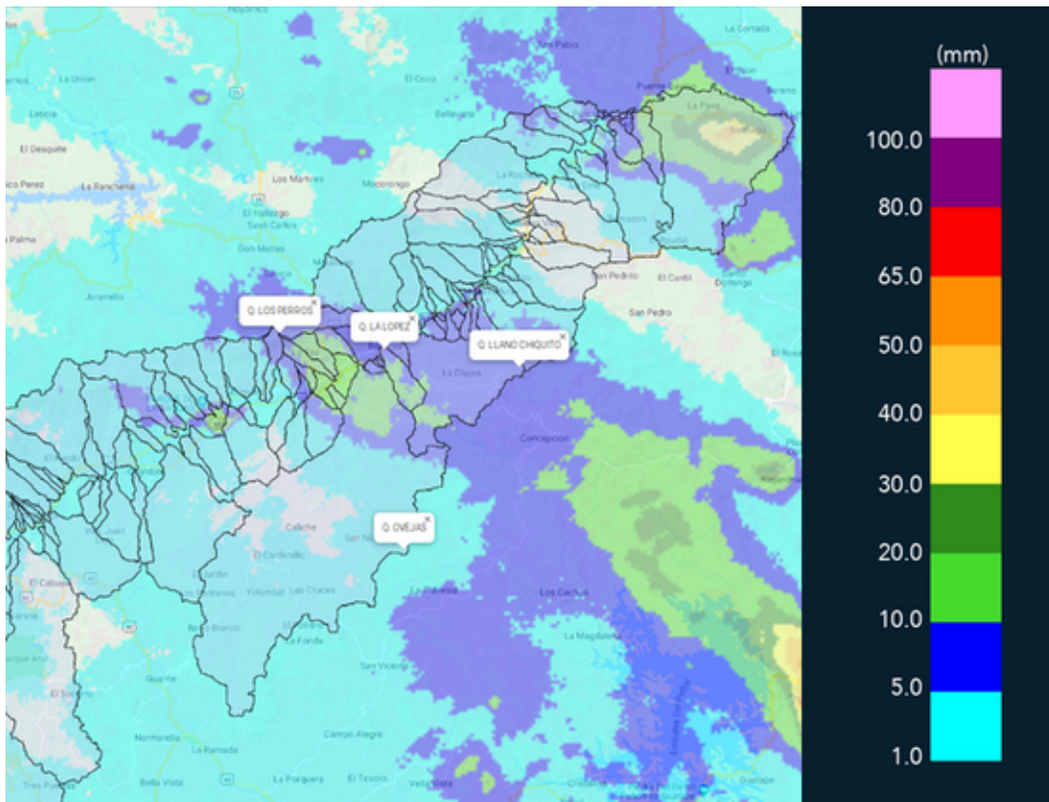
Alcaldía de Medellín



MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2019-03-08 EVENTO N: 1626

Las cuencas que registran los mayores acumulados de radar del evento son Q. Los Perros, Q. La Lopez, Q. Ovejas y Q. LLano Chiquito en Barbosa, con acumulados menores a 30mm .



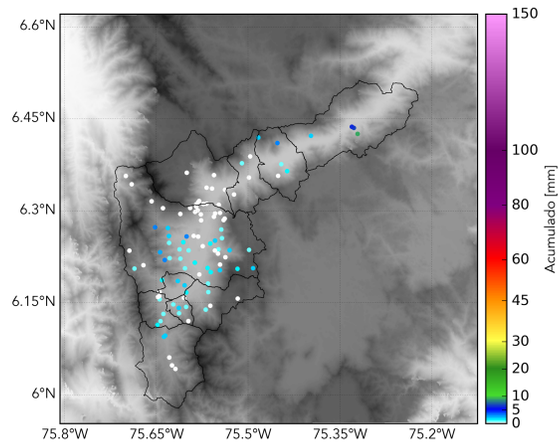
(i) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2019-03-08

EVENTO N: 1626



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Rosa Giraldo - Estafanía López
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993