



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2017-03-21	EVENTO N: 1070
-------------------	----------------

Caracterización de los eventos Estaciones que registraron el evento

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2017-03-21	Hora inicio: 19:30:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2017-03-22	Hora fin: 02:47:00	76	I.E. Fontidueno	12.19
Duración evento	7 horas 17 min	70	Indural Km6 Medellin-Bogota	8.89
Mayor intensidad de lluvia		73	Ciudadela Educativa La Vida	6.62
Magnitud	39.62 mm/hora Hora: 00:01:00	154	Centro de desarrollo infantil pequenos exploradores	6.35
Estación	154. Centro de desarrollo infantil pequenos exploradores	42	Escuela Rural Piedras Gordas	6.10
Municipio	Bello, Comuna 11	37	Liceo Fernando Velez	6.10
Mayor registro de lluvia acumulada		74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	6.10
Magnitud	12.19 mm	121	I.E Barrio Paris	5.84
Estación	76. I.E. Fontidueno	51	Represa La Garcia	5.33
Municipio	Bello, Comuna 09			

Descripción acerca de la formación del evento

El evento inicia con dos sistemas de gran extensión e intensidades moderadas a altas provenientes desde Cisneros y Cocorná. Estos sistemas se desplazaron lentamente con dirección al noroccidente.

Descripción del comportamiento

Los sistemas ingresaron por el norte de Barbosa y al momento de ingresar al Valle disminuyeron su intensidad conservando algunos núcleos de intensidad moderada. Estos sistemas se fueron disgregando e ingresando lentamente en sistemas más pequeños de baja intensidad. Adicionalmente, a medida que continuaron con su desplazamiento se fueron disipando al interior del Valle, aunque al final del evento generaron precipitaciones de intensidad moderada en Bello y San Antonio de Prado. Durante el evento no se registraron aumentos significativos en los niveles de las quebradas monitoreadas ni descargas eléctricas al interior del Valle.

Con el apoyo de:



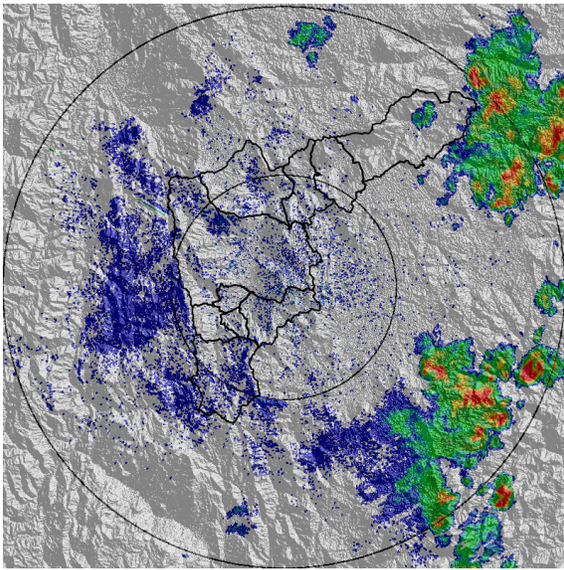
Un proyecto de:



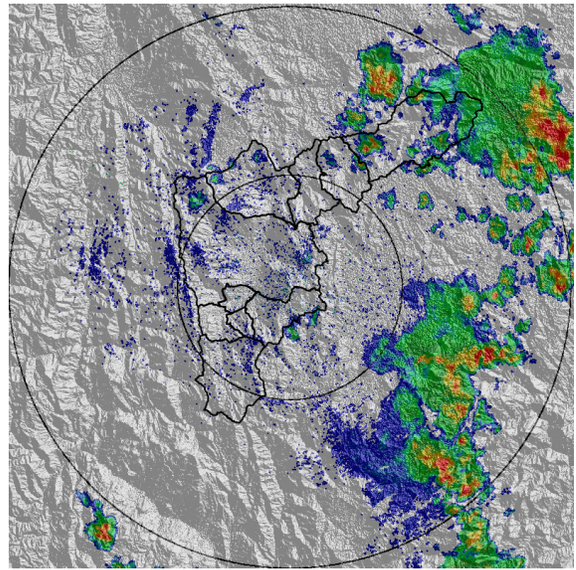
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-03-21

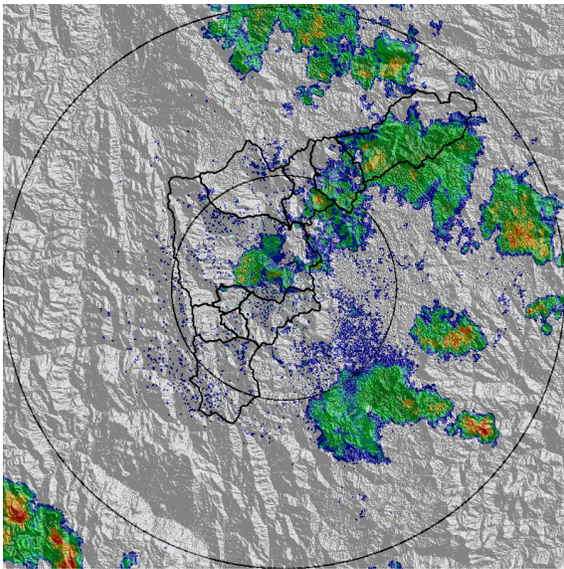
EVENTO N: 1070



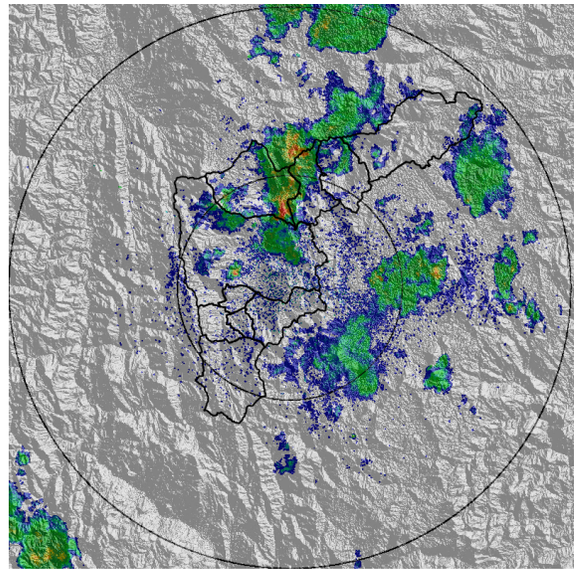
(a) 2017-03-21 19:31



(b) 2017-03-21 20:58



(c) 2017-03-21 23:09



(d) 2017-03-21 23:59

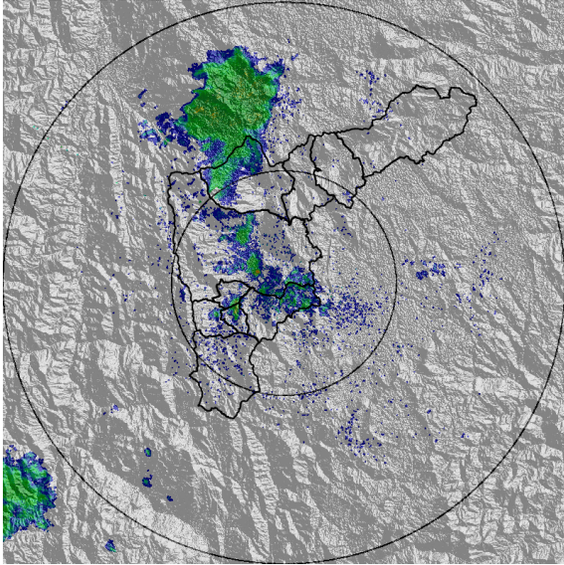
Con el apoyo de:



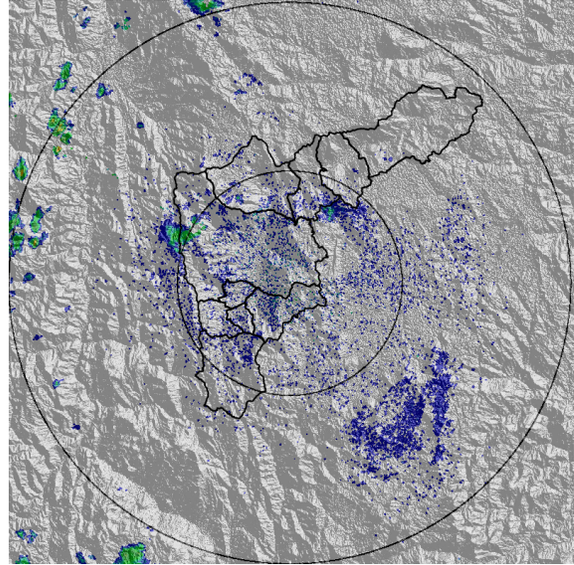
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2017-03-22 01:19



(f) 2017-03-22 02:47

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

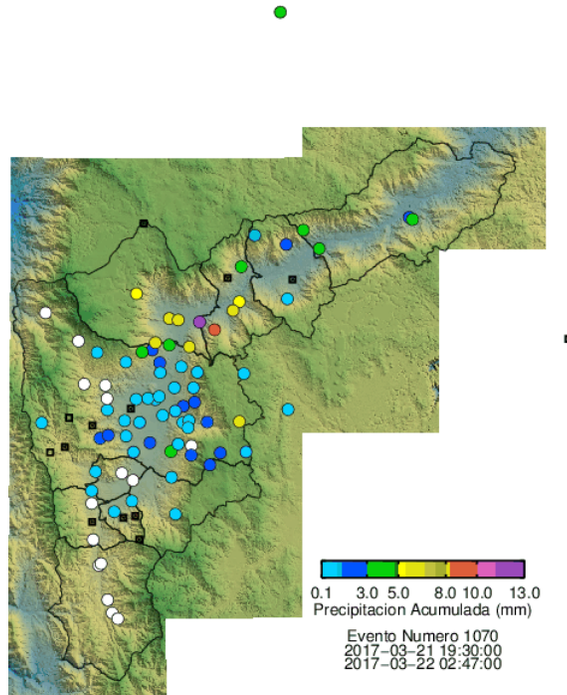


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-03-21

EVENTO N: 1070



(g) Boletin Precipitacion

Elaborado por: Mayra Alejandra Larios
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

