

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2016-06-23		EVENTO N: 885	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2016-06-23	Hora inicio: 18:02:00	Nº	Nombre de la estación
Fecha fin: 2016-06-24	Hora fin: 02:12:00	122	Tasajera
Duración evento	8 horas 10 min	82	I.E Manuel Jose Caicedo
Mayor intensidad de lluvia		30	Salon Social Barbosa
Magnitud	60.96 mm/hora Hora: 19:06:38	204	Parque de las Aguas
Estación	30. Salon Social Barbosa	165	Santa Rosa de Osos - Pluvio
Municipio	Barbosa, Centro	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)
Mayor registro de lluvia acumulada		207	Vivero EPM Piedras Blancas
Magnitud	62.55 mm	37	Liceo Fernando Velez
Estación	122. Tasajera	63	Las Flores
Municipio	Barbosa, Barbosa	75	Institucion Educativa Rural El Tambo
Descipción acerca de la formación del evento		42	Escuela Rural Piedras Gordas
<p>Sistema de lluvia advectivo ingresa inicialmente al norte del Valle de Aburrá desde el suroccidente con dirección de propagación noroccidente</p>		121	I.E Barrio Paris
		51	Represa La Garcia
		31	Colegio Jose Manuel Sierra
		47	Villa Nueva Sede La Luz
		89	I.E Pedro Nel
		24	I.E Republica de Uruguay
		7	Escuela Republica de Cuba
		74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello
		20	Fundacion Hogares Claret
		14	Escuela El Triunfo
		55	I.E Reino de Belgica
		Descipción del comportamiento	
<p>El sistema de intensidad alta, gran extensión y dirección de propagación noroccidente ingresa al norte y se extiende por todo el Valle de Aburrá, más adelante disminuye su intensidad disipándose primero en el sur y finalmente en Barbosa. La estación Bocatoma El viento ubicada en el municipio de Barbosa registró un nivel de banca llena del 73.5 %.</p>			

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

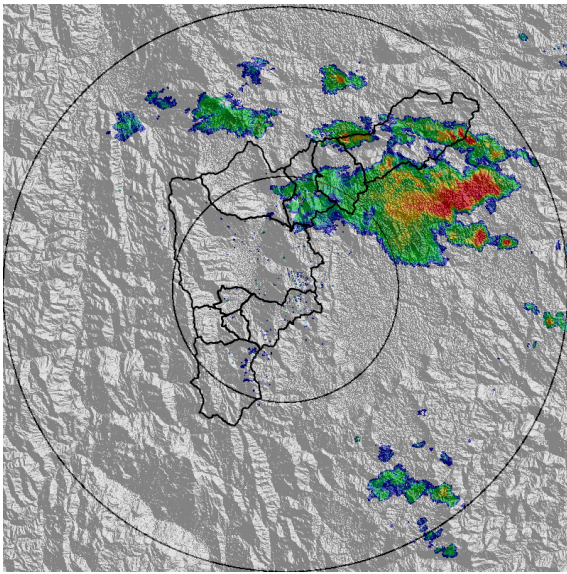


Alcaldía de Medellín

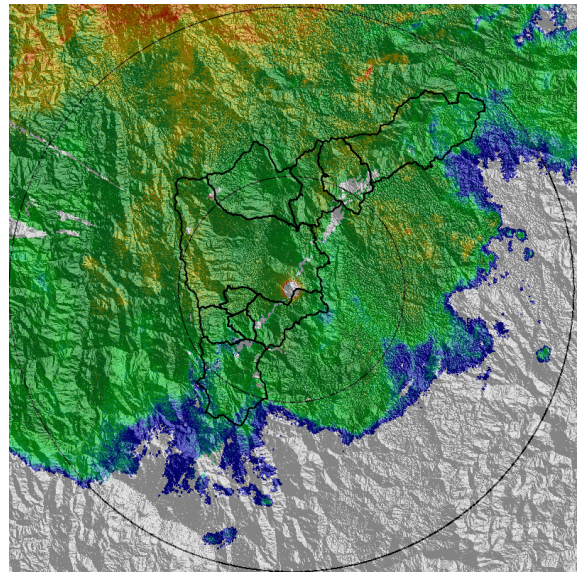
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2016-06-23

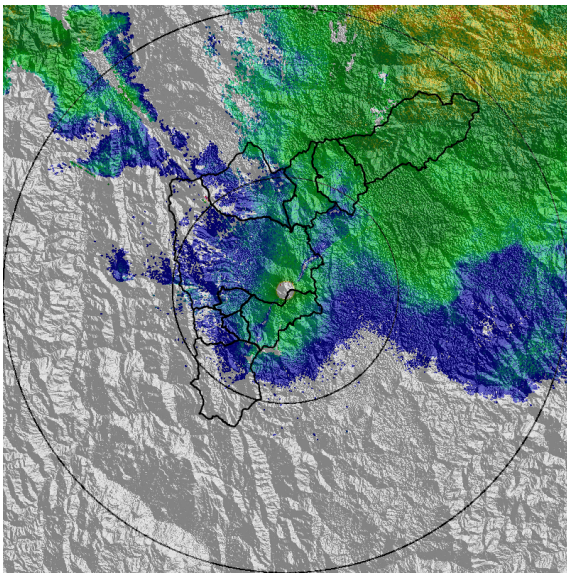
EVENTO N: 885



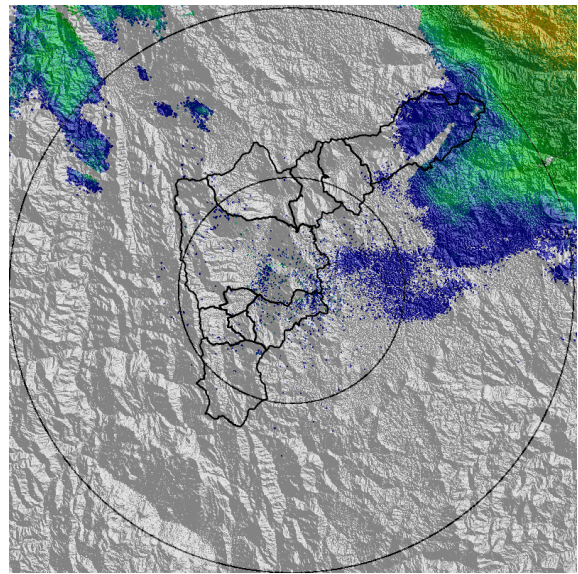
(a) 2016-06-23 18:36



(b) 2016-06-23 23:29



(c) 2016-06-24 01:09



(d) 2016-06-24 01:59

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

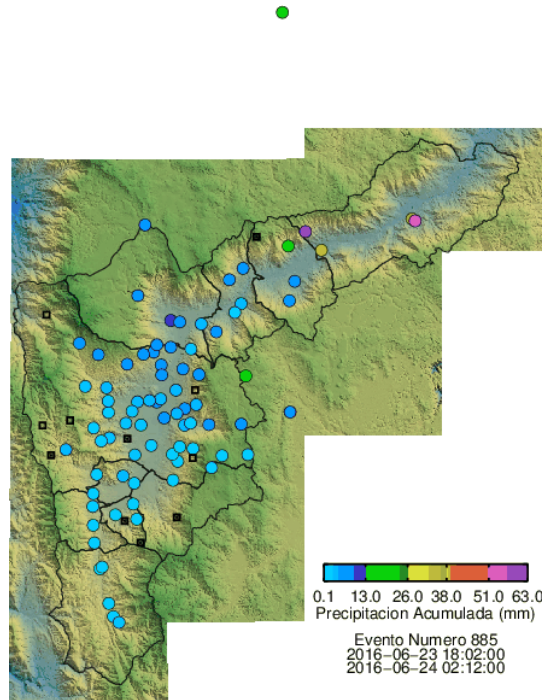


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2016-06-23

EVENTO N: 885



(e) Boletin Precipitacion

Elaborado por: Mario Andrés Cano Echavarría
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín