

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2018-04-25			EVENTO N: 1377	
Caracterización de los eventos			Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2018-04-25	Hora inicio: 15:30:00		N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2018-04-26	Hora fin: 07:00:00			Acumulado (mm)
Duración evento		15 horas 30 min	23	Instituto Jorge Robledo
Mayor intensidad de lluvia			205	Santa Elena-Radar
Magnitud	57.91 mm/hora Hora: 23:19:00		82	I.E Manuel Jose Caicedo
Estación	23. Instituto Jorge Robledo		171	Escombrera Mocatan - Pluvio
Municipio	Medellin, 11 Laureles - Estadio		234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro
Mayor registro de lluvia acumulada			263	La clara digital- Pluviografica
Magnitud	44.45 mm		57	Escuela la Clara
Estación	23. Instituto Jorge Robledo		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
Municipio	Medellin, 11 Laureles - Estadio		26	Escuela Rural El Plan
Descripción acerca de la formación del evento			5	I.E Santa Elena
<p>El evento inicia alrededor de las 15:30 del 25 de abril con el ingreso de un núcleo de alta intensidad a Caldas, mientras simultáneamente se forma otro núcleo de alta intensidad en Barbosa. El primero se disipa, pero el segundo se mantiene en el municipio hasta que a las 21:03 empieza a desplazarse hacia el suroccidente.</p>				
Descripción del comportamiento			66	I.E San Andres (Sede El Socorro)
<p>Durante la noche y la madrugada el valle se encuentra cubierto en su totalidad por precipitaciones de baja intensidad. Alrededor de las 07:00 am, hora de realización de este informe parcial, continúan las precipitaciones de baja intensidad en Bello y los municipios del centro y sur del valle</p>				
			207	Vivero EPM Piedras Blancas
			202	AMVA
			127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda
			31	Colegio Jose Manuel Sierra
			42	Escuela Rural Piedras Gordas
			88	CUIDA Juan Cojo
			30	Salon Social Barbosa
			49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)
			32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya
			105	Parque 3 Aguas
			47	Villa Nueva Sede La Luz
			41	Comisaria El Poblado
			261	Deslizamiento La raya - Pluviografica
			15	Colegio San Lucas
			61	Planta de Agua Bocatoma
			203	UNAL-Sede Agronomia
			65	I.E Las Lomitas
			122	Tasajera
			22	Escuela La Capilla del Rosario
			52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES
			64	Ecoparque La Romera
			67	I.E Juan Echeverry Abad
			211	La Ladera
			274	Carpinelo amapolita - Pluvio

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

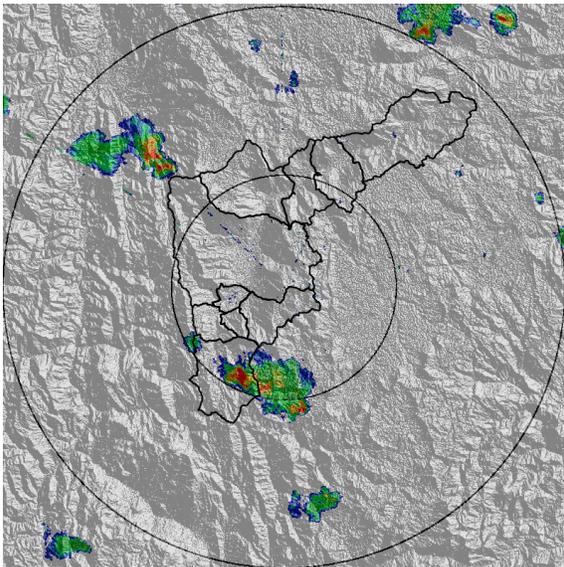


Alcaldía de Medellín

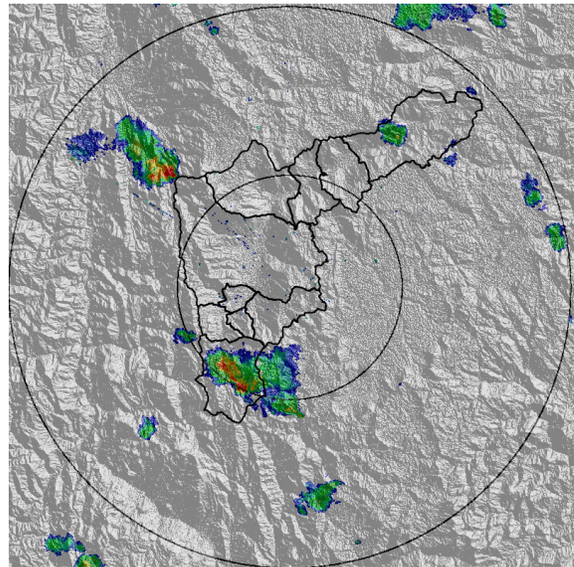
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-04-25

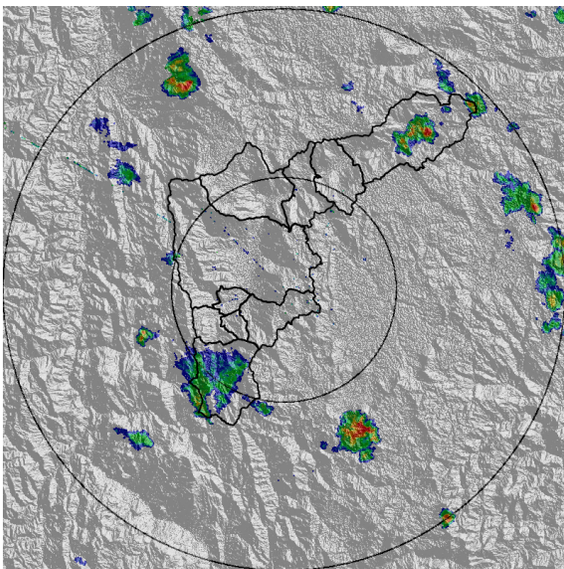
EVENTO N: 1377



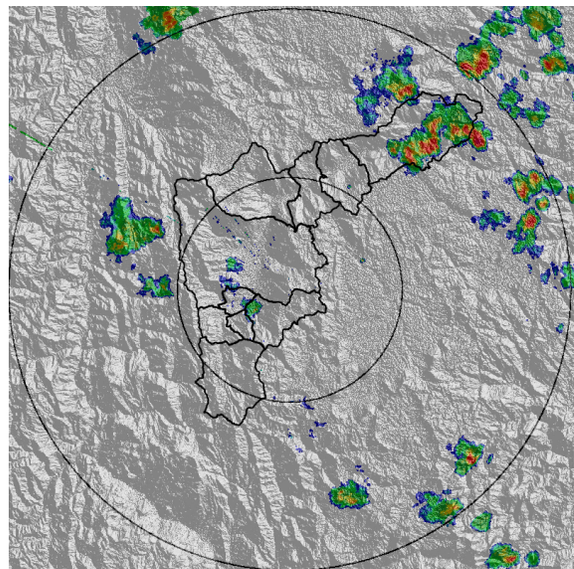
(a) 2018-04-25 15:50



(b) 2018-04-25 16:03



(c) 2018-04-25 16:30



(d) 2018-04-25 17:30

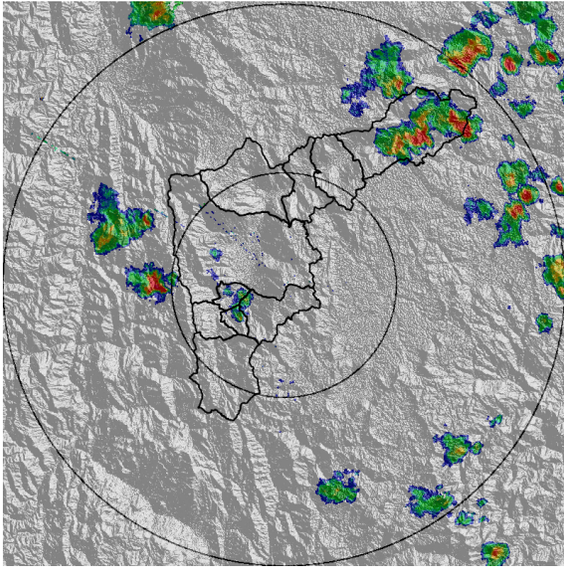
Con el apoyo de:



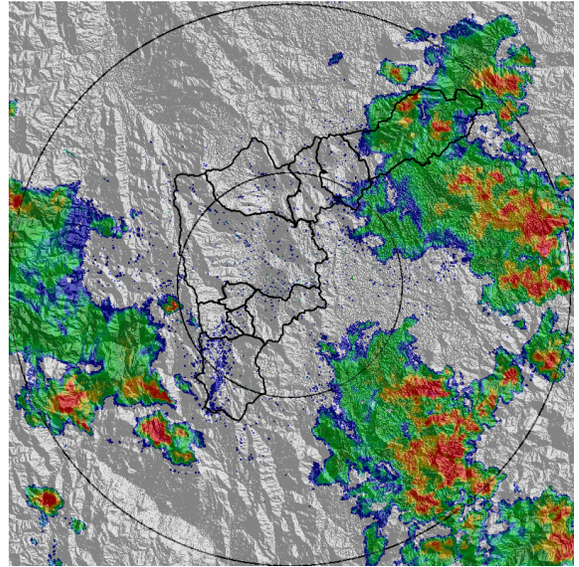
Un proyecto de:



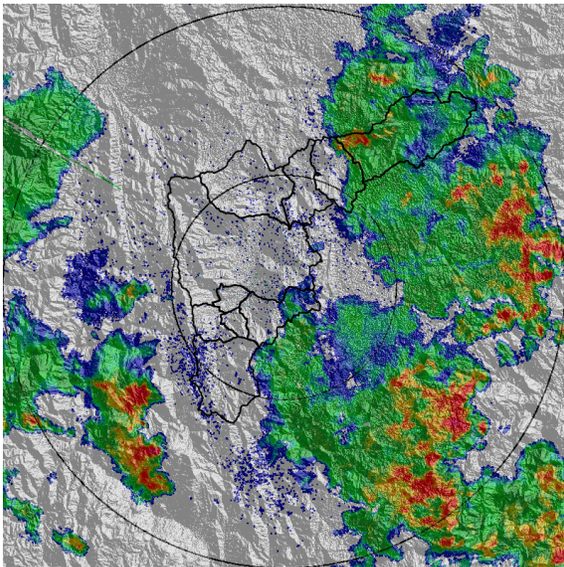
Alcaldía de Medellín



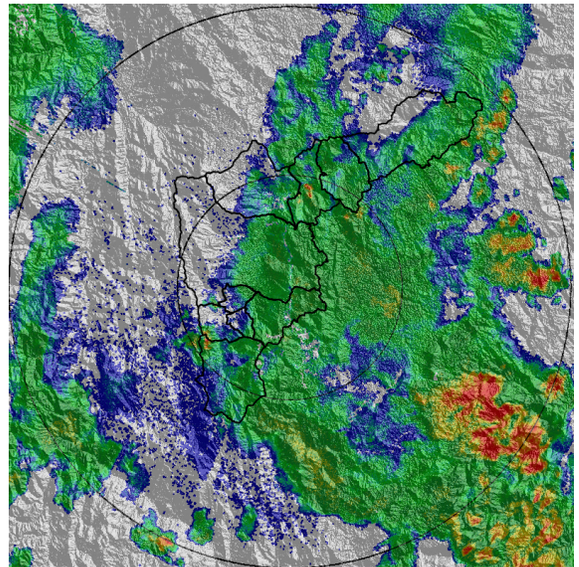
(e) 2018-04-25 17:36



(f) 2018-04-25 20:36



(g) 2018-04-25 21:16



(h) 2018-04-25 22:23

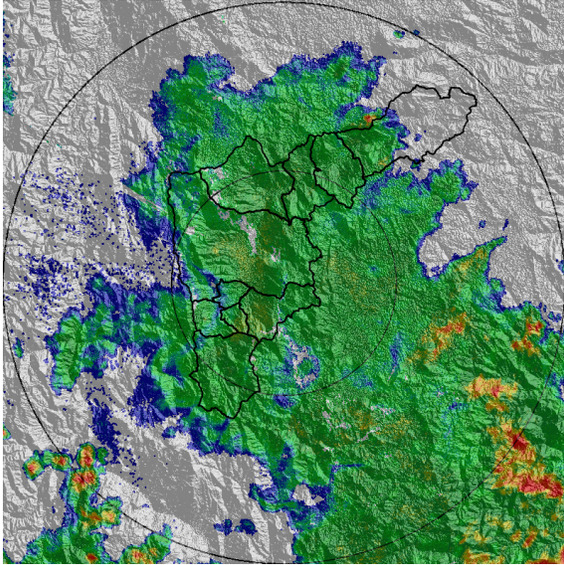
Con el apoyo de:



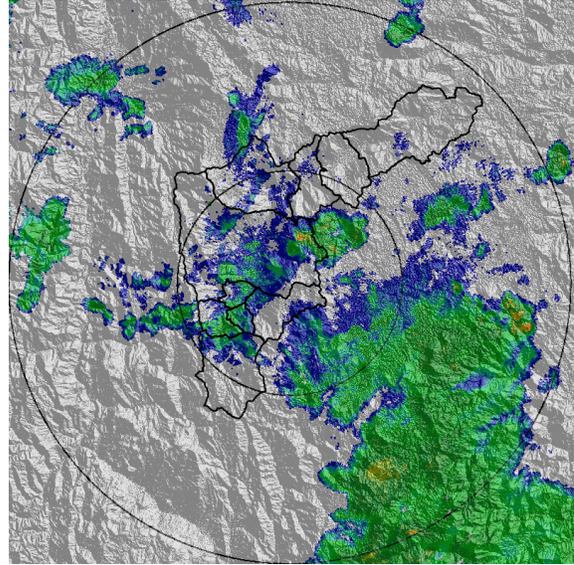
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(i) 2018-04-25 23:36



(j) 2018-04-26 06:23

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

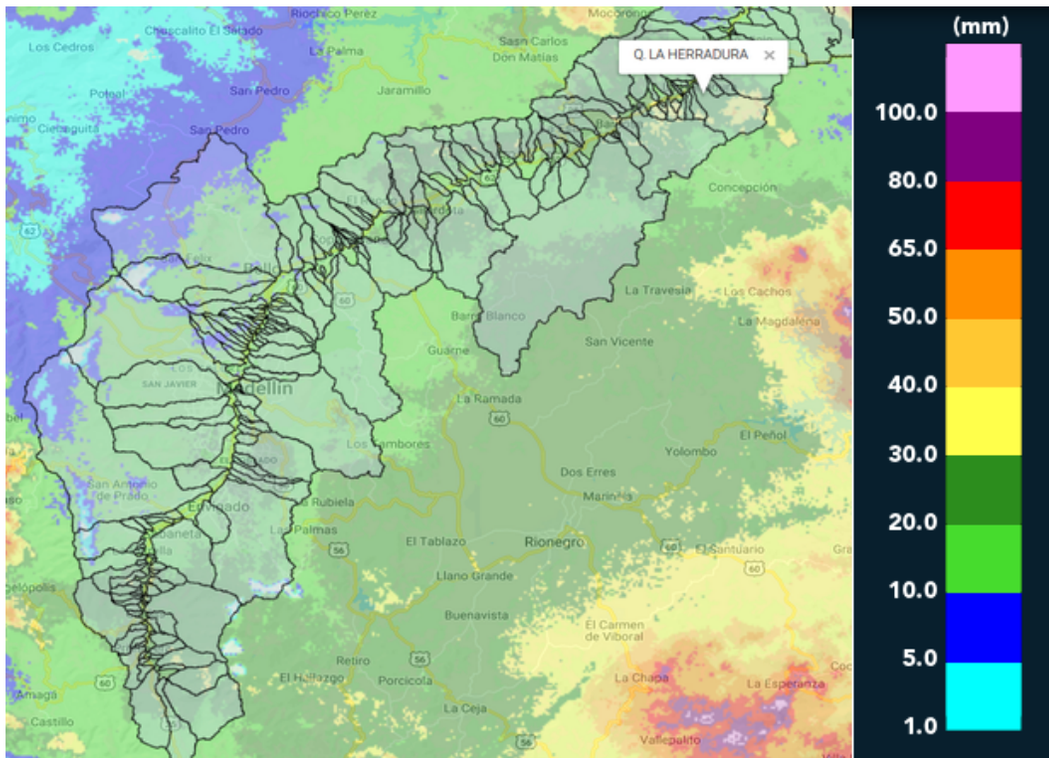


MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2018-04-25

EVENTO N: 1377

El máximo acumulado de radar hasta el momento se presenta en la cuenca de la quebrada La Herradura al norte de Barbosa con aproximadamente 40mm



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

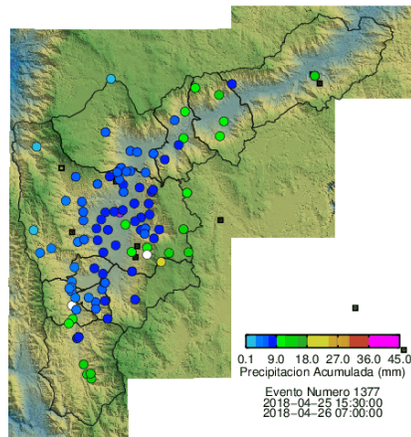


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-04-25

EVENTO N: 1377



(I) Boletín Precipitación

Elaborado por: Andrés Felipe Monsalve Salazar - Jhayron Steven Pérez Carrasquilla
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

