

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2018-04-25		EVENTO N: 1377	
<b>Caracterización de los eventos</b>		<b>Estaciones que registraron el evento</b>	
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
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>		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
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>		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
<b>Descripción acerca de la formación del evento</b>		5	I.E Santa Elena
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.			
<b>Descripción del comportamiento</b>		66	I.E San Andres (Sede El Socorro)
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			
		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:

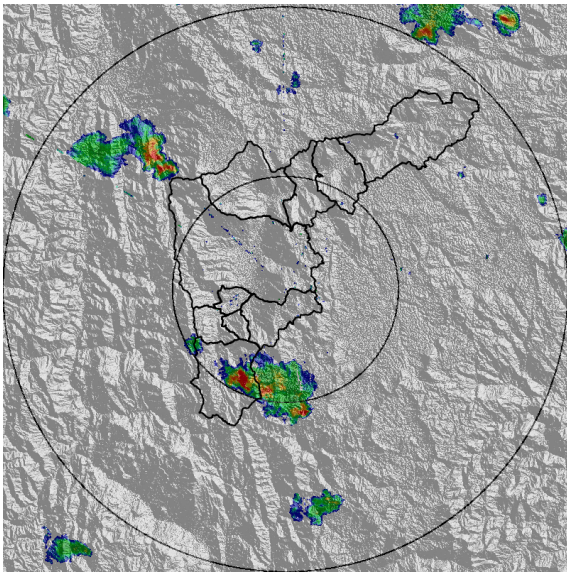


Alcaldía de Medellín

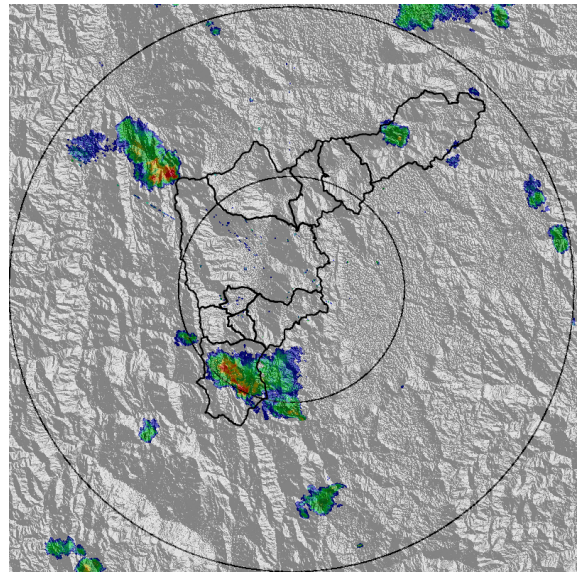
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-04-25

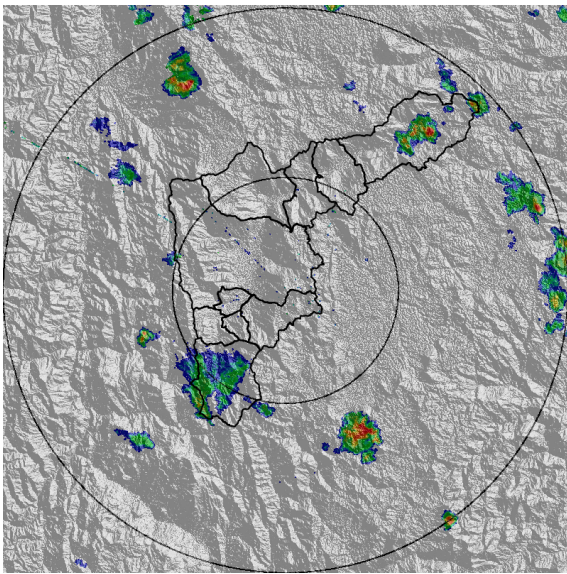
EVENTO N: 1377



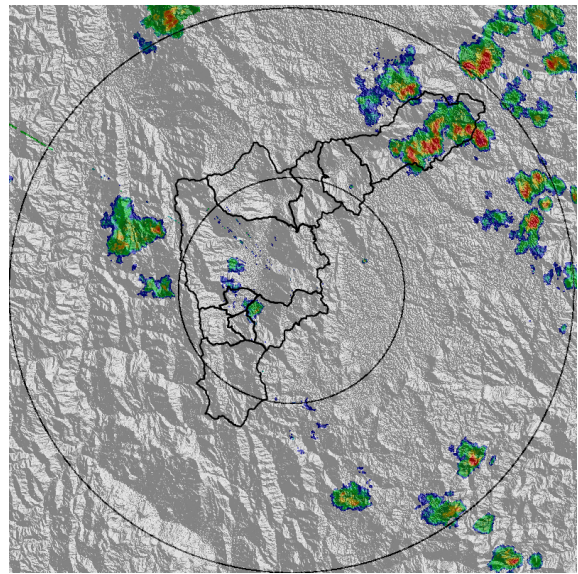
(a) 2018-04-25 15:50



(b) 2018-04-25 16:03



(c) 2018-04-25 16:30



(d) 2018-04-25 17:30

Con el apoyo de:

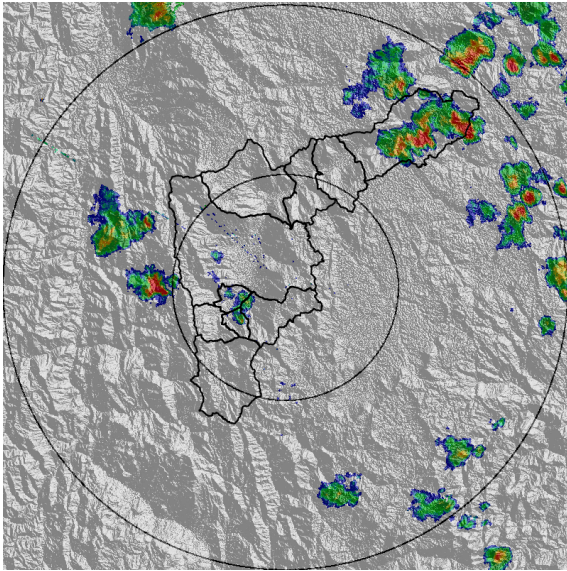


Un proyecto de:

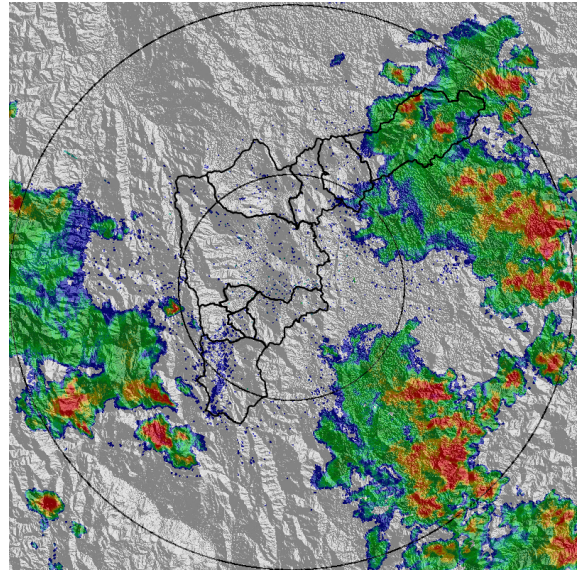


Alcaldía de Medellín

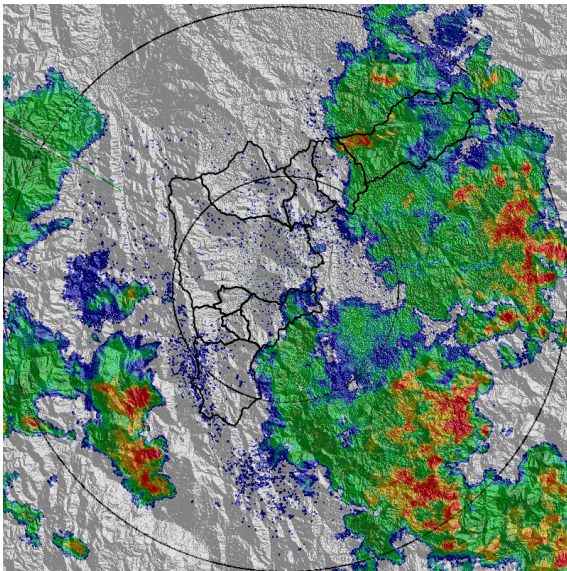




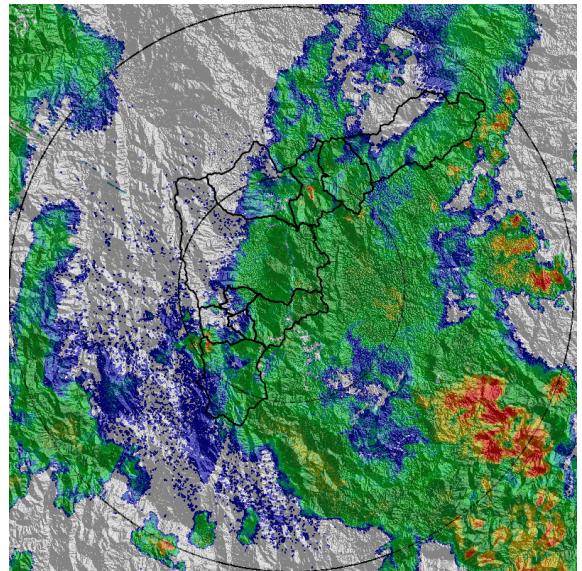
(e) 2018-04-25 17:36



(f) 2018-04-25 20:36



(g) 2018-04-25 21:16



(h) 2018-04-25 22:23

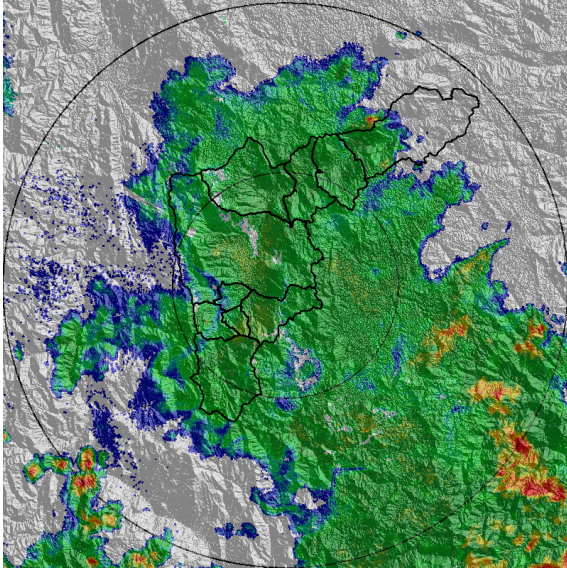
Con el apoyo de:



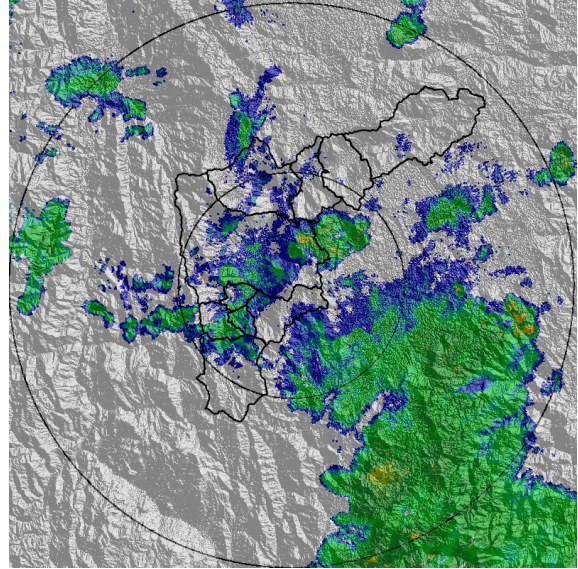
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(i) 2018-04-25 23:36



(j) 2018-04-26 06:23

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

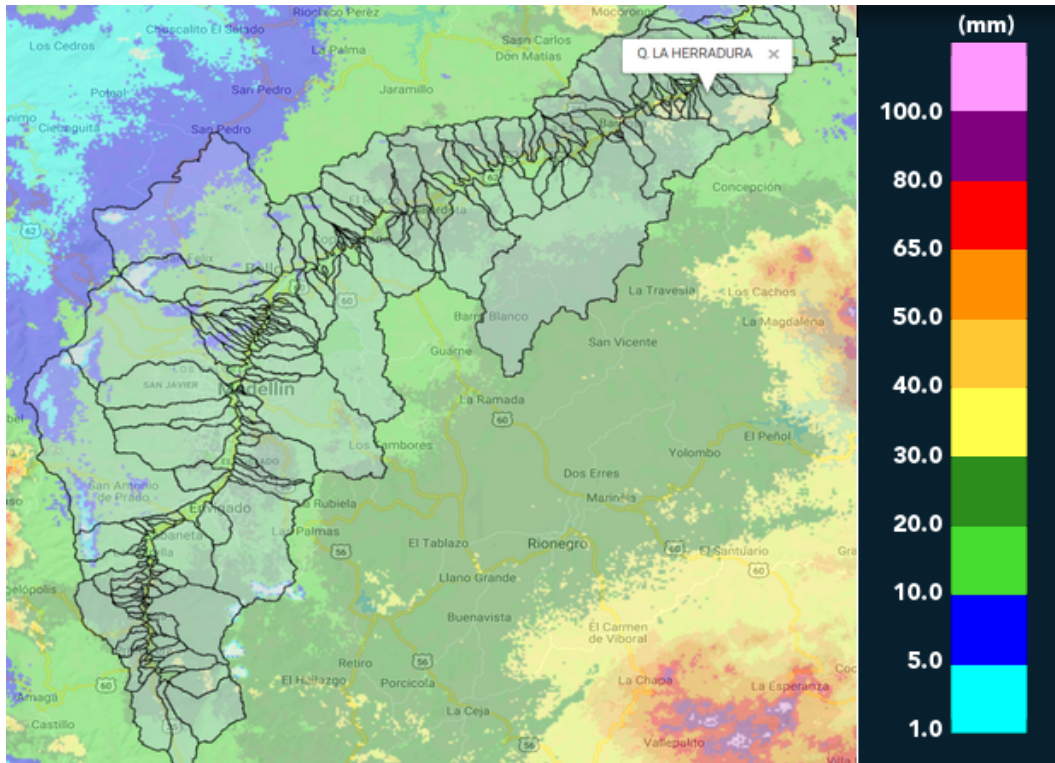


MAPA ACUMULADO RADAR

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:

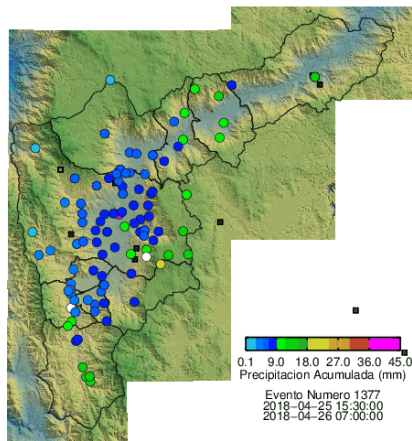


Alcaldía de Medellín

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](http://www.siat.gov.co) / @siatamedellin  
Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

