

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2018-06-11			EVENTO N: 1425	
<b>Caracterización de los eventos</b>			<b>Estaciones que registraron el evento</b>	
Fecha inicio: 2018-06-11	Hora inicio: 14:00:00		N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2018-06-12	Hora fin: 01:47:00			Acumulado (mm)
Duración evento		11 horas 47 min	261	Deslizamiento La raya - Pluviografica
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>			43	Escuela Rural Quebrada Larga
Magnitud	79.25 mm/hora Hora: 16:48:00		67	I.E Juan Echeverry Abad
Estación	43. Escuela Rural Quebrada Larga		88	CUIDA Juan Cojo
Municipio	Medellin, 80 San Antonio de Prado		61	Planta de Agua Bocatoma
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>			11	Escuela Rural Fabio Zuluaga
Magnitud	33.78 mm		38	Casa Cultura La Estrella
Estación	261. Deslizamiento La raya - Pluviografica		267	Colegio Canadiense - Pluviografica
Municipio	La Estrella, La Estrella		266	Himalaya - Pluvio
<b>Descripción acerca de la formación del evento</b>			34	I.E La Doctora
<p>El evento inicia a las 14:00 con el ingreso a Caldas y Envigado de sistemas de baja intensidad con núcleos que se intensifican y disipan rápidamente. A las 17:38 empiezan a ingresar sistemas de rápida intensificación a los municipios del norte del valle, y a las 18:51 ya se presentan precipitaciones generalizadas en todos los municipios.</p>			27	Centro de Salud San Javier La Loma
<b>Descripción del comportamiento</b>			171	Escombrera Mocatan - Pluvio
<p>Las precipitaciones de baja intensidad que se presentan en ese momento en todo el valle, presentan algunos núcleos de alta intensidad que se disipan o salen del valle rápidamente, hasta que a las 21:48 el sistema cubre los municipios de Área Metropolitana únicamente con bajas intensidades, y se mantiene así hasta las 01:47 del 12 de junio, momento en que sale el sistema por el occidente.</p>			32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya
			18	Escuela El Salado
			62	Gimnasio Cantabria
			19	Tecnologico Antioquia
			7	Escuela Republica de Cuba
			5	I.E Santa Elena
			244	Bomberos Envigado - Pluvio
			58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza
			52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES
			26	Escuela Rural El Plan
			65	I.E Las Lomitas
			230	Alcaldía La Estrella - Pluvio
			53	Colegio Eduardo Santos
			50	Universidad CES (Sabaneta)
			2	Escuela Rural La Verde
			288	Colegio Waldorf - Pluviografica
			24	I.E Republica de Uruguay
			40	I.E Ciro Mendia
			31	Colegio Jose Manuel Sierra
			146	Club del adulto mayor - Sabaneta
			14	Escuela El Triunfo
			242	IE Jesus Maria Valle
			57	Escuela la Clara

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

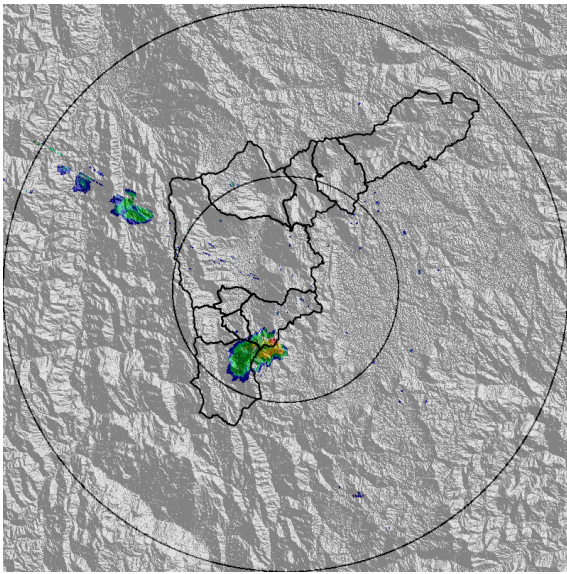


Alcaldía de Medellín

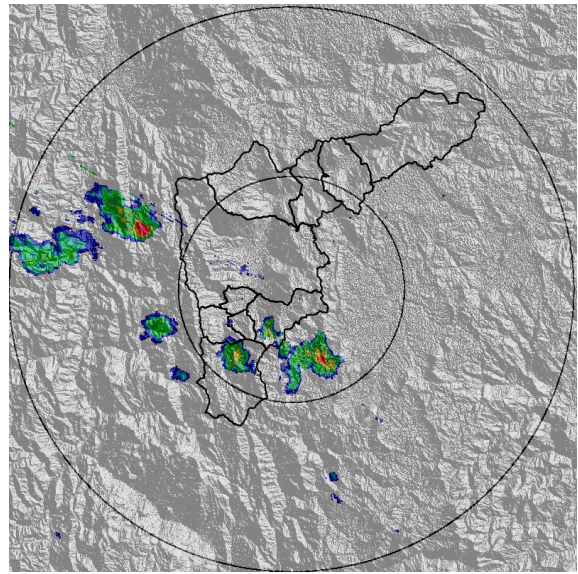
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-06-11

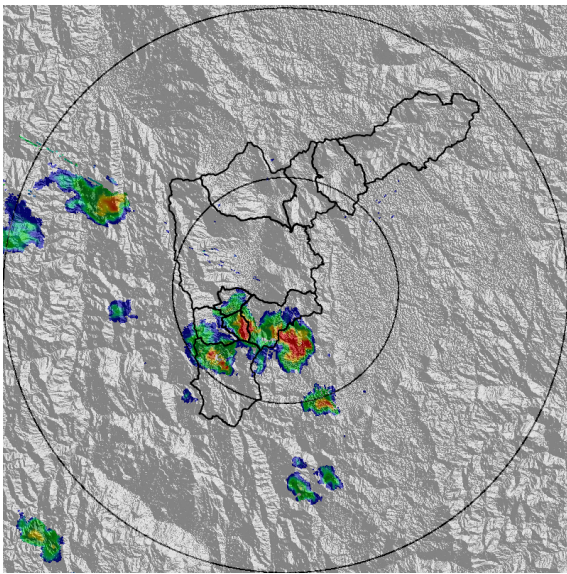
EVENTO N: 1425



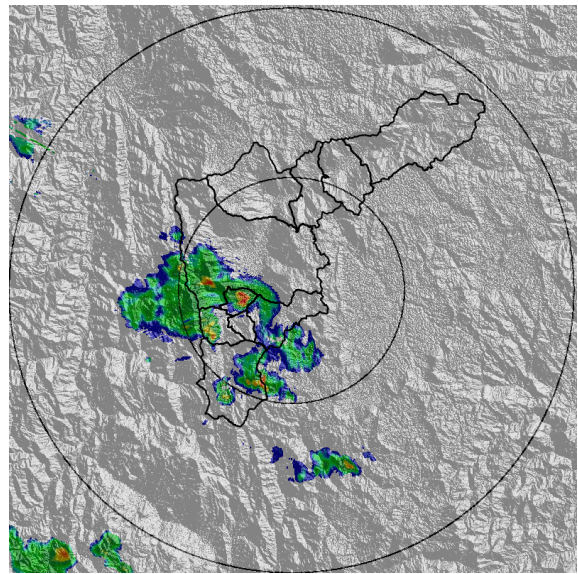
(a) 2018-06-11 14:05



(b) 2018-06-11 15:39



(c) 2018-06-11 15:55



(d) 2018-06-11 16:36

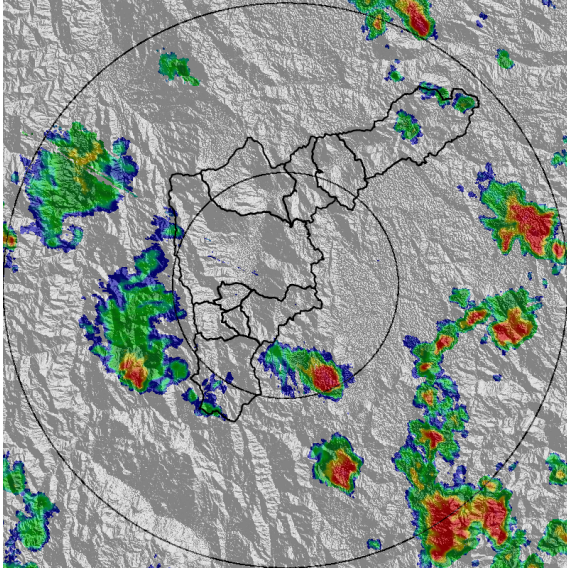
Con el apoyo de:



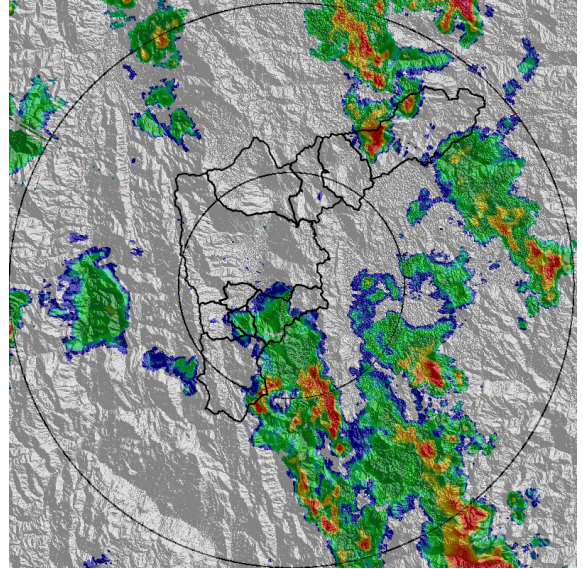
Un proyecto de:



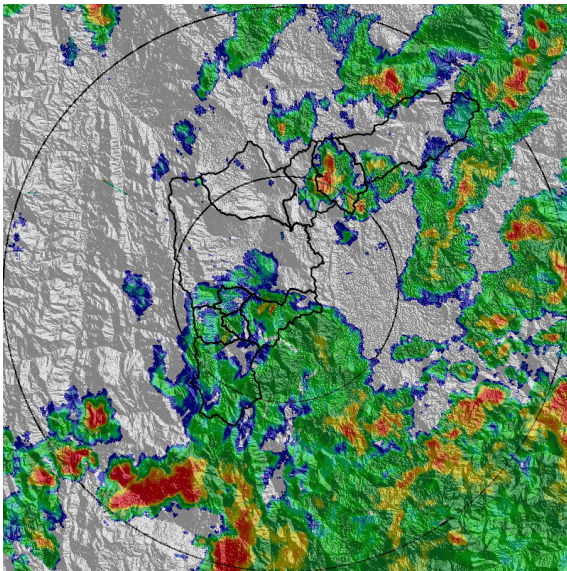
Alcaldía de Medellín



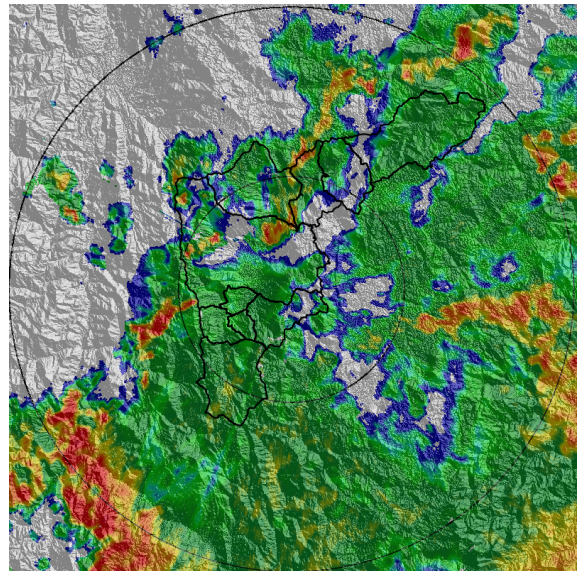
(e) 2018-06-11 17:49



(f) 2018-06-11 18:30



(g) 2018-06-11 19:43



(h) 2018-06-11 20:25

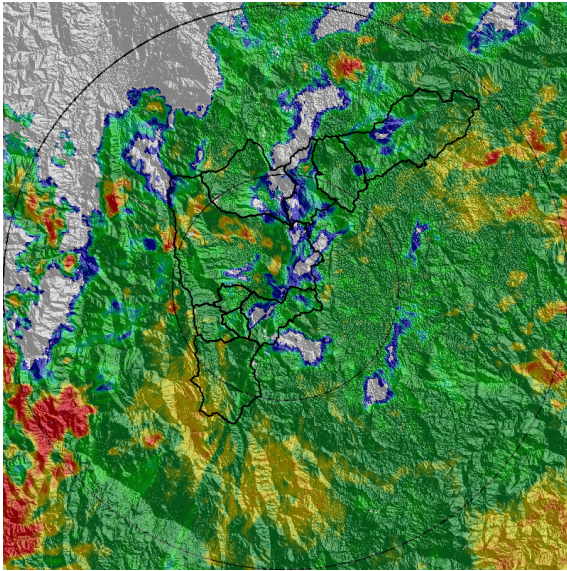
Con el apoyo de:



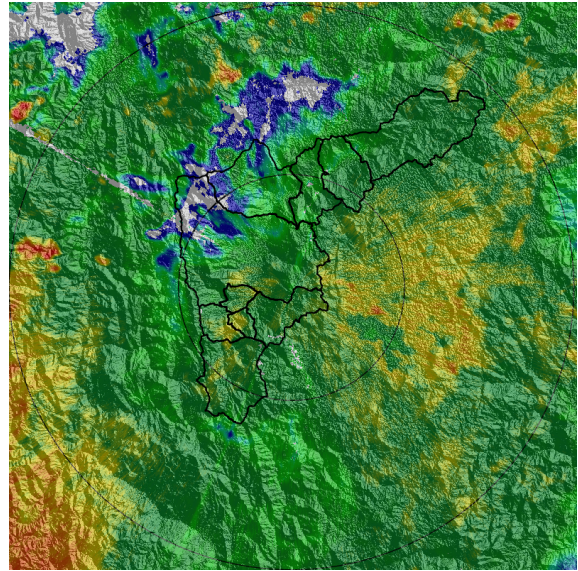
Un proyecto de:



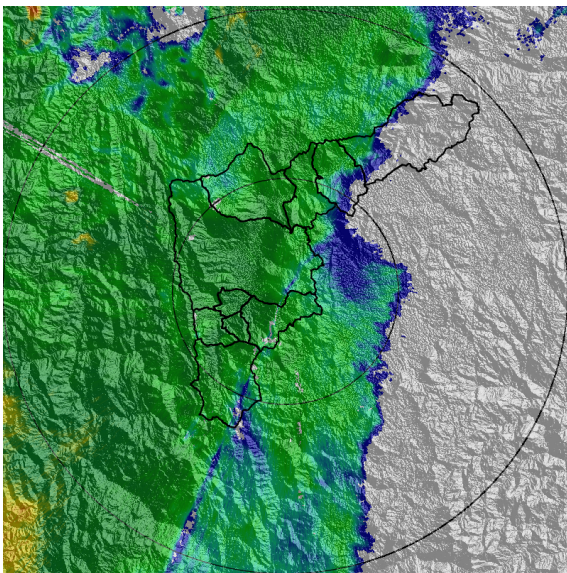
Alcaldía de Medellín



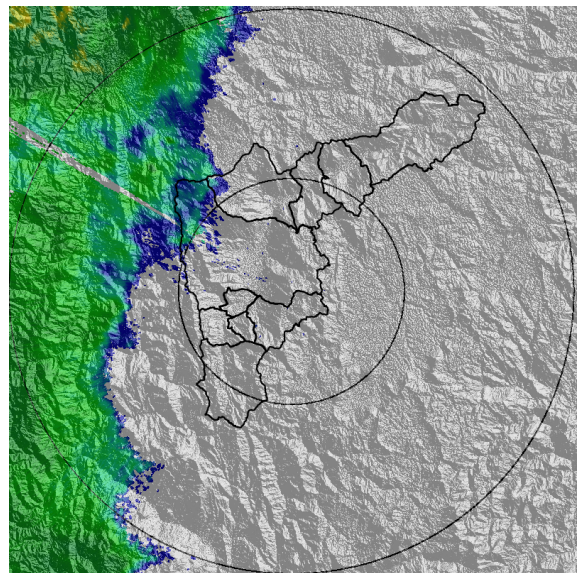
(i) 2018-06-11 20:56



(j) 2018-06-11 22:35



(k) 2018-06-12 00:13



(l) 2018-06-12 01:37

Con el apoyo de:



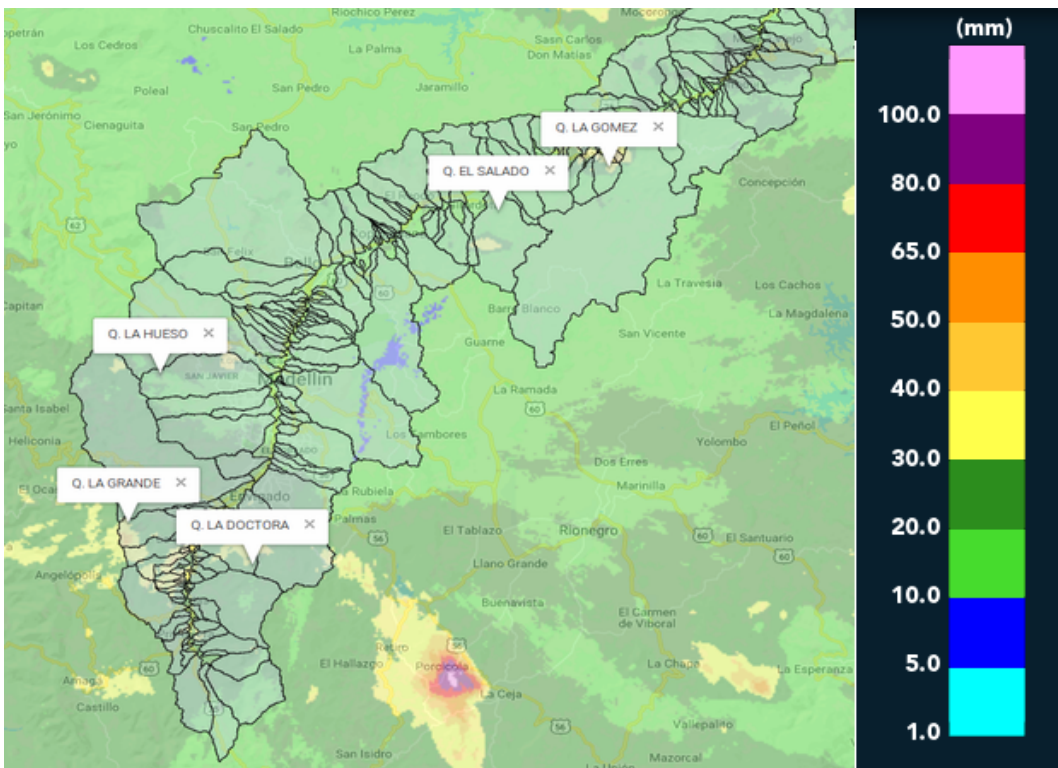
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2018-06-11	EVENTO N: 1425
<p>Los mayores acumulados de precipitación de radar se registraron en las cuencas de las quebradas: La Grande (La Estrella), La Doctora (Sabaneta), La Hueso (Medellín), La Salada (Girardota) y La Gómez (Barbosa), en todas se observan valores del orden de 50mm.</p>	



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

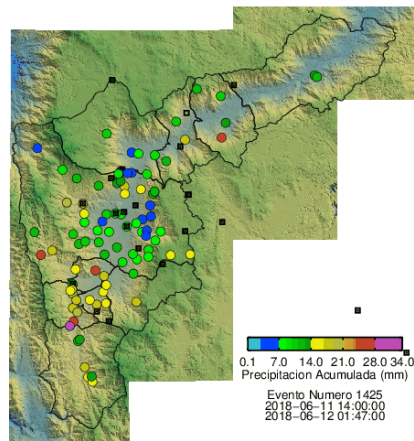


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-06-11

EVENTO N: 1425



(n) Boletín Precipitación

Elaborado por: Andrés Monsalve - Mayra Larios  
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:

