

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2018-02-04			EVENTO N: 1320	
Caracterización de los eventos			Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2018-02-04	Hora inicio: 14:30:00		N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2018-02-04	Hora fin: 19:00:00		57	Escuela la Clara
Duración evento	4 horas 30 min			Acumulado (mm)
				10.92
Mayor intensidad de lluvia				
Magnitud	36.58 mm/hora	Hora: 17:05:00		
Estación	57. Escuela la Clara			
Municipio	Caldas, Caldas			
Mayor registro de lluvia acumulada				
Magnitud	10.92 mm			
Estación	57. Escuela la Clara			
Municipio	Caldas, Caldas			
Descripción acerca de la formación del evento				
<p>El evento inició alrededor de las 14:30 con el ingreso de un sistema de baja intensidad por el oriente de Caldas.</p>				
Descripción del comportamiento				
<p>Después de ingresar a Caldas, el sistema aumentó progresivamente su extensión e intensidad, mientras se desplazaba en dirección al norte, alcanzando los municipios de Envigado, Itaguí, La Estrella y Sabaneta, con intensidades leves y moderadas. Posteriormente, el sistema se dividió en dos partes: la primera continuó desplazándose hacia el norte, a través del municipio de La Estrella, hasta ubicarse sobre el corregimiento de San Antonio de Prado de Medellín, donde registro, de nuevo, altas intensidades; mientras que la segunda redujo su extensión, abandonando todos los municipios, excepto Caldas. En paralelo a los anteriores, se desarrolló un sistema de intensidad moderada sobre el corregimiento de San Félix de Bello. Los tres sistemas se disiparon de manera simultánea. No se registraron descargas eléctricas durante el evento.</p>				

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

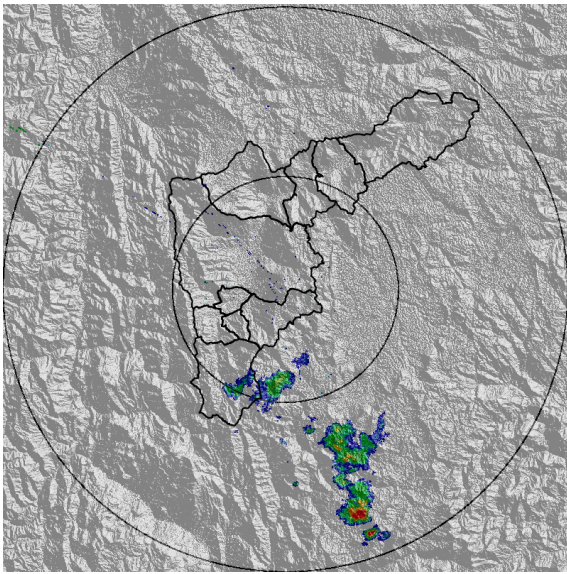


Alcaldía de Medellín

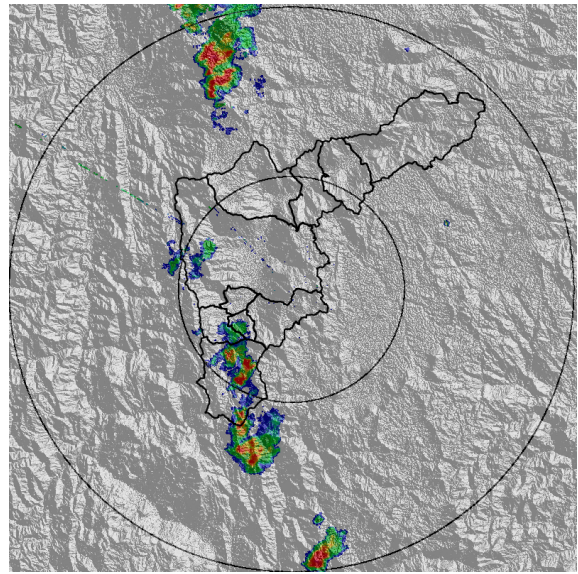
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2018-02-04

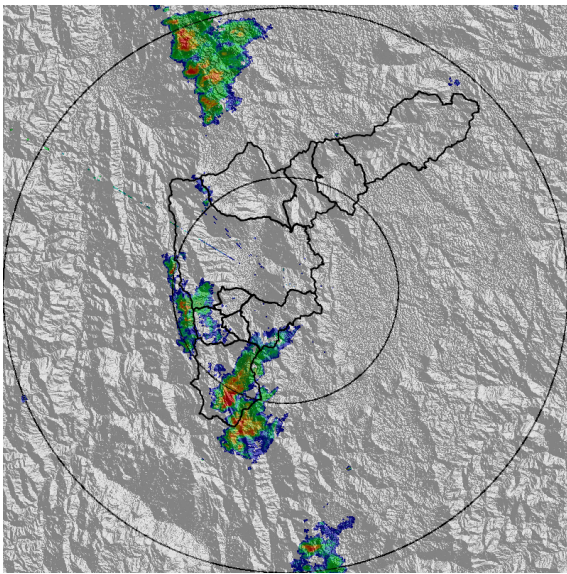
EVENTO N: 1320



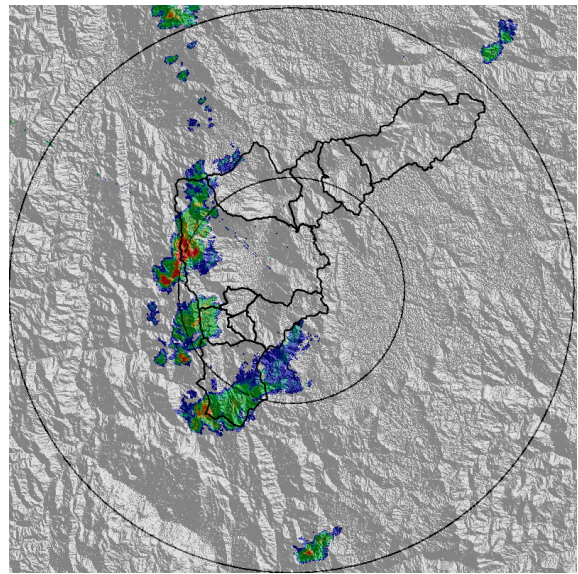
(a) 2018-02-04 14:58



(b) 2018-02-04 16:44



(c) 2018-02-04 17:10



(d) 2018-02-04 17:51

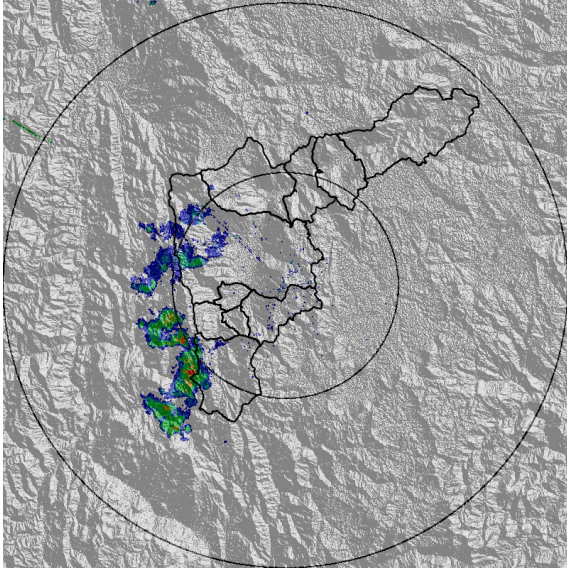
Con el apoyo de:



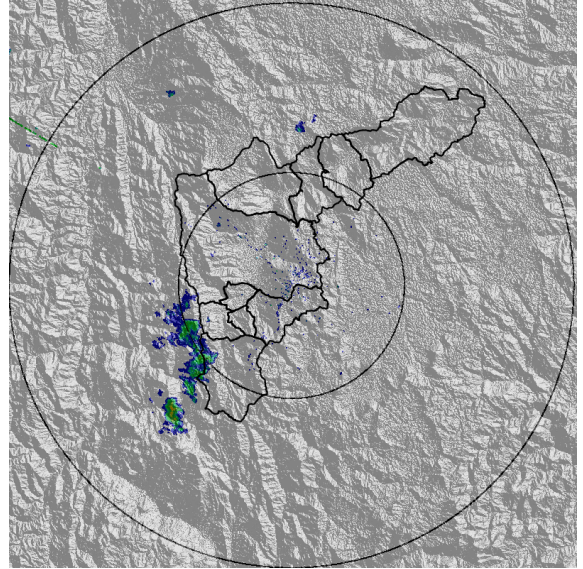
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2018-02-04 18:44



(f) 2018-02-04 18:57

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



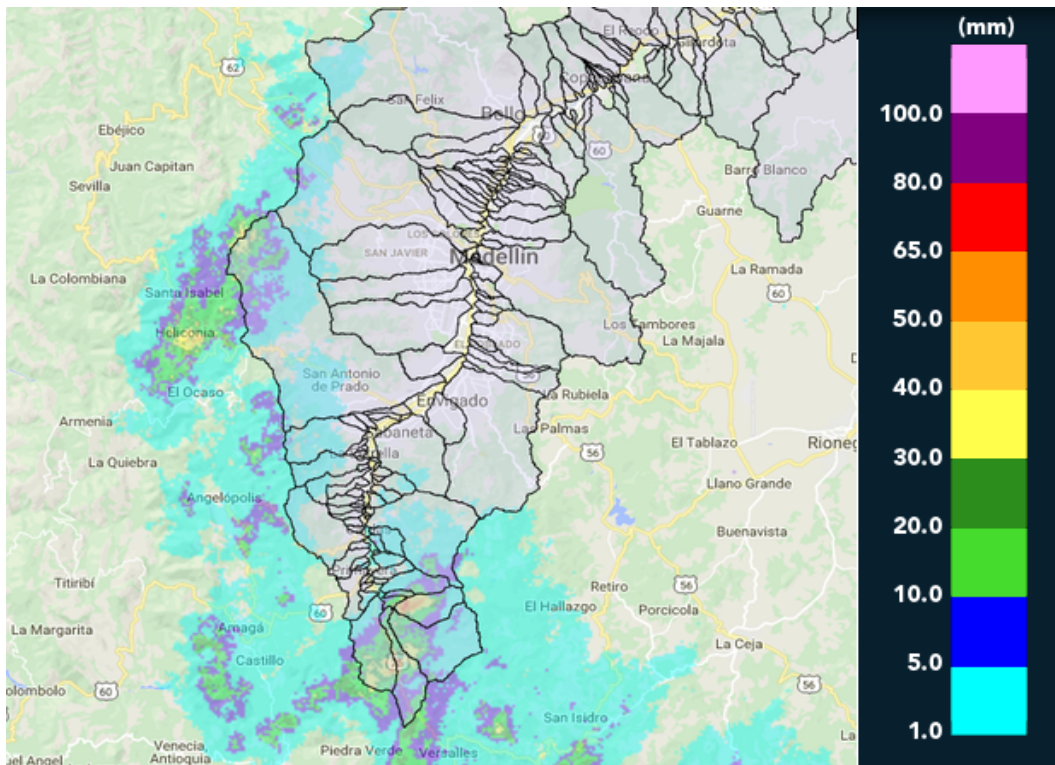
Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2018-02-04

EVENTO N: 1320

Los máximos acumulados se registraron en la cuenca de la quebrada La Clara en el municipio de Caldas, con una magnitud de 50mm aproximadamente.



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

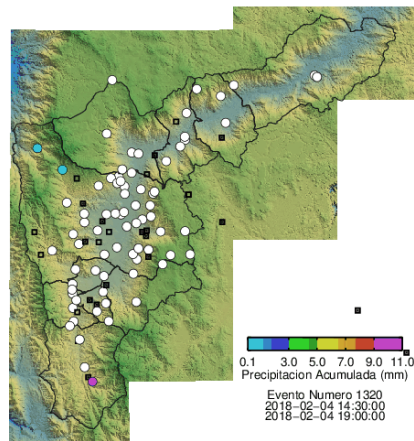


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2018-02-04

EVENTO N: 1320



(h) Boletín Precipitación

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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

