

REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2017-10-25

EVENTO N: 1249

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2017-10-25	Hora inicio: 10:53:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2017-10-25	Hora fin: 19:00:00	127	I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	49.02
Duración evento	8 horas 07 min	25	Escuela Rural Astilleros	41.91
Mayor intensidad de lluvia		76	I.E. Fontidueno	41.15
Magnitud	115.82 mm/hora Hora: 17:56:00	73	Ciudadela Educativa La Vida	40.40
Estación	127. I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	47	Villa Nueva Sede La Luz	39.88
Municipio	Girardota, Girardota	52	Centro Veterinario y de Zootecnia CES	35.81
Mayor registro de lluvia acumulada		74	Edificio Gaspar de Rodas - Bello	27.69
Magnitud	49.02 mm	15	Colegio San Lucas	25.15
Estación	127. I.E. Manuel Jose Sierra - Sede la Holanda	58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	23.11
Municipio	Girardota, Girardota	59	ISAGEN	22.85
Descripción acerca de la formación del evento		32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya	22.35
<p>El evento comienza con un sistema de baja intensidad formado en Barbosa el cual se intensifica rápidamente y abandona el Valle, al mismo tiempo se forma un sistema al sur que ingresa por Envigado y Caldas generando altas intensidades.</p>		72	Jose Miguel de Restrepo	21.34
		4	I.E Hector Rogelio Montoya	20.83
		70	Indural Km6 Medellin-Bogota	20.57
		68	Jardin Botanico	20.57
		33	Santa Maria Goretti	18.03
		56	I.E Inem Jose Felix de Restrepo Sede Santa Catalina	17.53
		24	I.E Republica de Uruguay	15.75
		55	I.E Reino de Belgica	15.49
		57	Escuela la Clara	14.99
		66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	13.21
		7	Escuela Republica de Cuba	12.95
		105	Parque 3 Aguas	12.92
		16	I.E Ramon Munera Lopera	12.70
		41	Comisaria El Poblado	12.70
		211	La Ladera	11.94
		154	Centro de desarrollo infantil pequenos exploradores	11.94
		35	I.E Joaquin Vallejo Arbelaez	11.18
		129	Colegio Divino Salvador	9.40
		3	Escuela Rural Yarumalito	9.40
		75	Institucion Educativa Rural El Tambo	9.14
49	Colegio Latino (Av. Las Palmas)	9.14		
242	IE Jesus Maria Valle	8.64		
63	Las Flores	7.87		
40	I.E Ciro Mendia	7.87		
Descripción del comportamiento				
<p>El sistema luego de ingresar al Valle se desplaza hacia el noroccidente generando altas intensidades a lo largo de su recorrido, para luego disiparse rápidamente, mientras tanto se formaba un nuevo sistema sobre el norte de Girardota e ingresaba otro desde el sur a Envigado, los cuales se desplazan en dirección noroccidente y cubre el Valle casi por completo, posteriormente se disipan las lluvias en casi todo el Valle a excepción de Girardota y el occidente de Bello que permanecen cubiertos por altas intensidades.</p>				

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

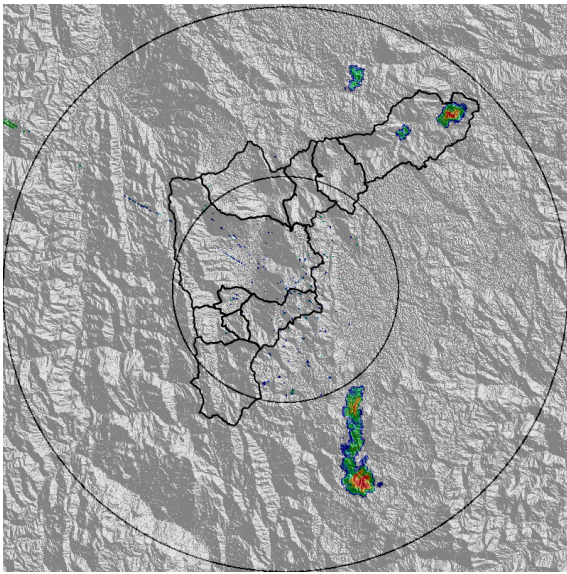


Alcaldía de Medellín

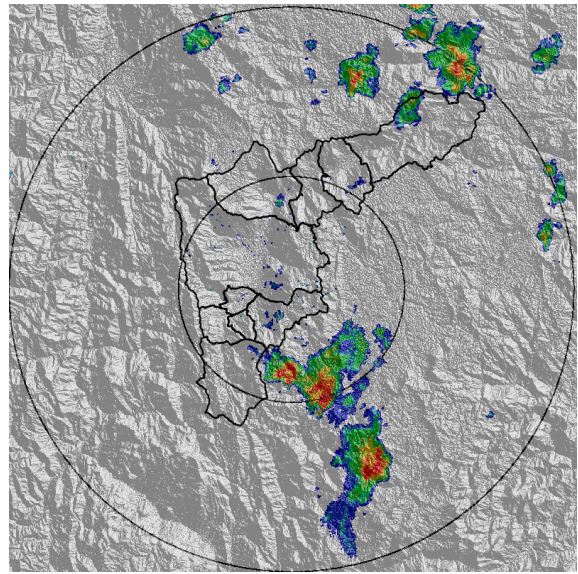
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2017-10-25

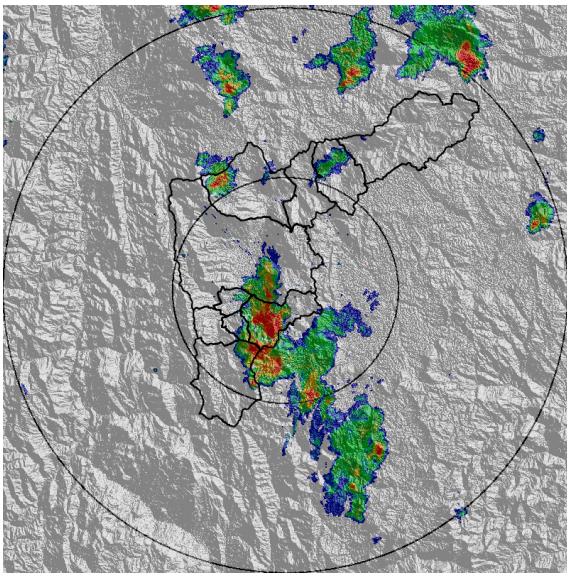
EVENTO N: 1249



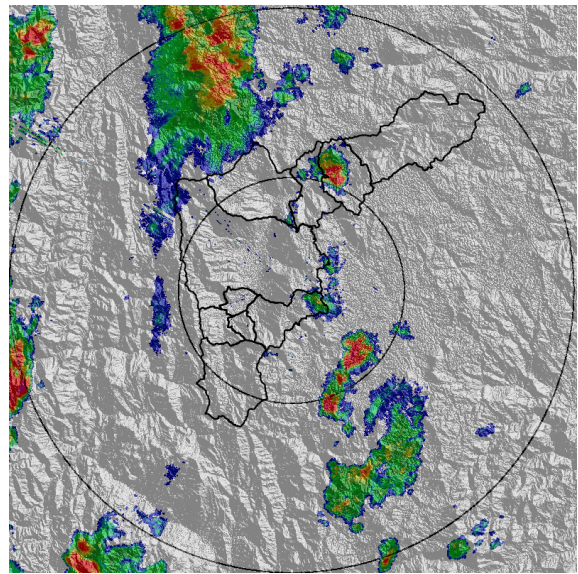
(a) 2017-10-25 10:59



(b) 2017-10-25 11:55



(c) 2017-10-25 12:19



(d) 2017-10-25 14:21

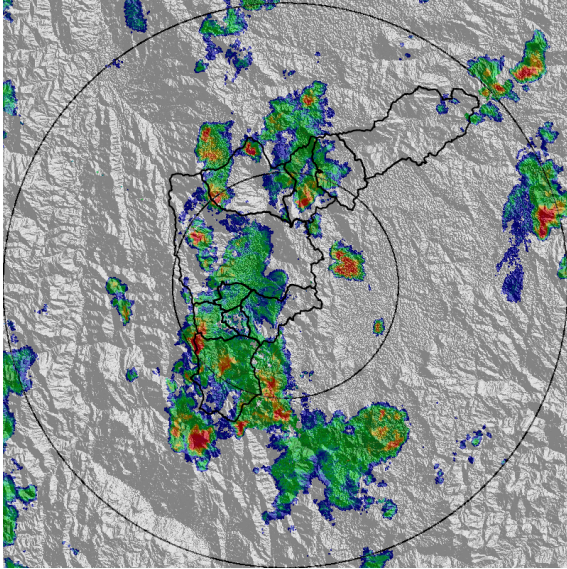
Con el apoyo de:



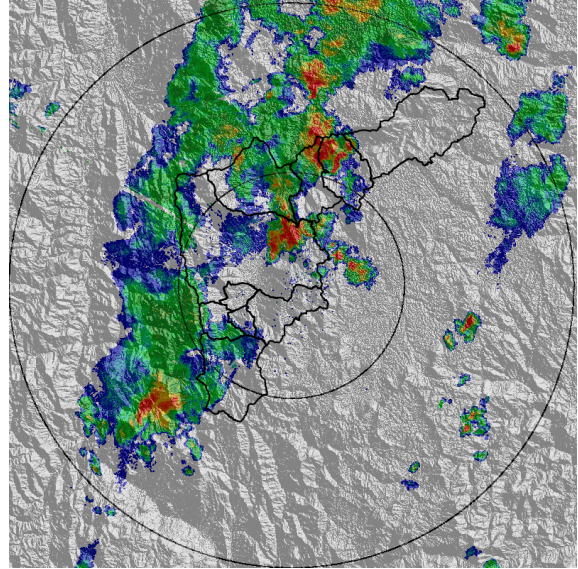
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2017-10-25 16:22



(f) 2017-10-25 18:12

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



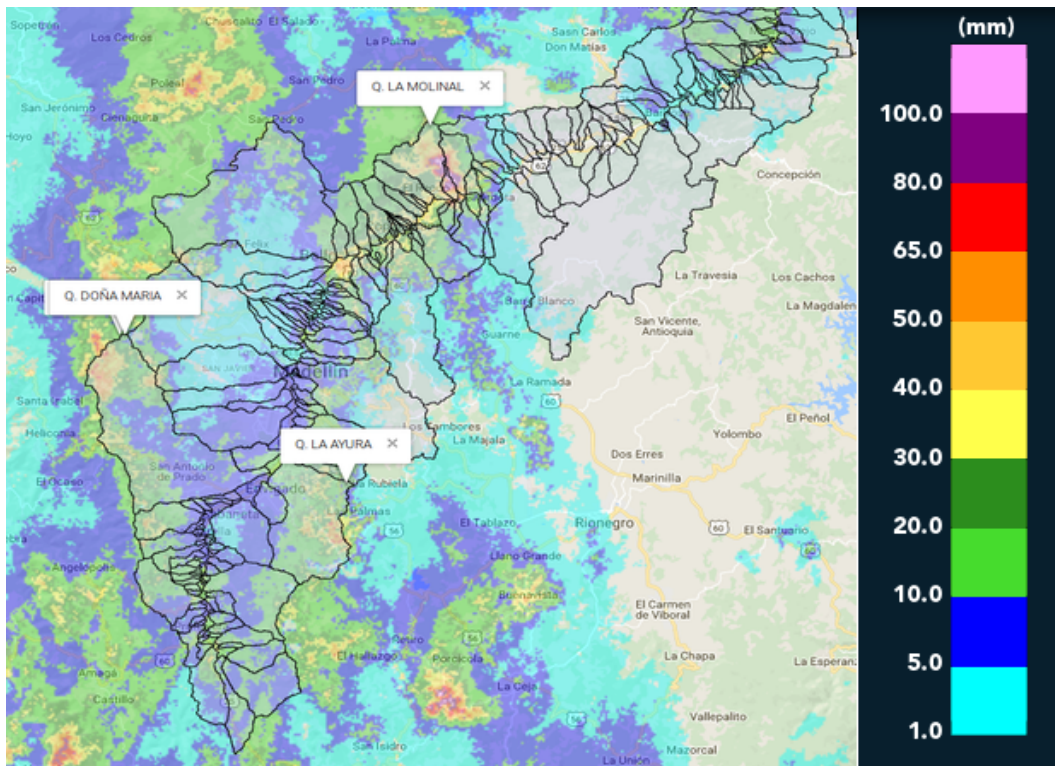
Alcaldía de Medellín

MAPA ACUMULADO RADAR

FECHA: 2017-10-25

EVENTO N: 1249

Los mayores valores de precipitación acumulada se presentaron en la quebrada La Molinal de Girardota (80 a 100 mm), Doña Maria en Medellín (40 a 60 mm) y La Ayurá en Envigado (40 a 60 mm).



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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

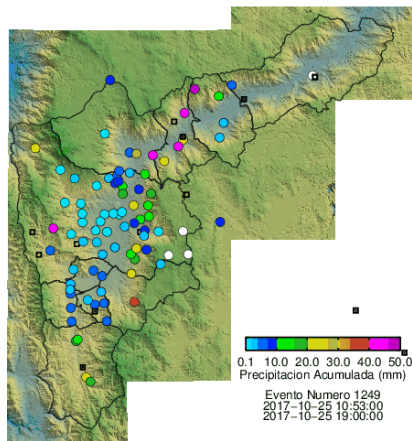


Alcaldía de Medellín

RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2017-10-25

EVENTO N: 1249



(h) Boletín Precipitación

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

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

