



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2021-04-11	EVENTO N: 2204
-------------------	----------------

Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
--------------------------------	--	--------------------------------------	--	--

Fecha inicio: 2021-04-11	Hora inicio: 01:10:00	N°	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2021-04-11	Hora fin: 04:40:00	129	Colegio Divino Salvador	8.38
Duración evento	3 horas 30 min	289	Seminario Redemptoris - Pluviografica	6.86
Mayor intensidad de lluvia		88	CUIDA Juan Cojo	6.86
Magnitud	33.53 mm/hora Hora: 01:37:00	71	CEFA	6.6
Estación	71. CEFA	31	Colegio Jose Manuel Sierra	6.1
Municipio	Medellin, 10 La Candelaria	211	La Ladera	5.84
Mayor registro de lluvia acumulada		44	I.E Villa Turbay	5.84
Magnitud	8.38 mm	324	E.R Jamundi - Pluviografica	5.59
Estación	129. Colegio Divino Salvador	434	Museo de Antioquia - Pluviografica	5.59
Municipio	Medellin, 09 Buenos Aires	499	Ecoparque Pan de Azucar	5.08

Descripción del evento de precipitación

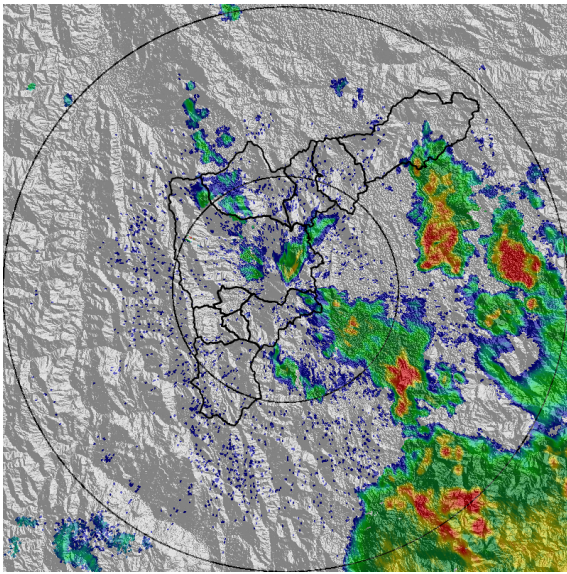
El evento inicia con el ingreso de un sistema estratiforme de lluvias desde la subregión oriente del departamento al Valle de Aburrá, generando inicialmente lluvias de alta intensidad en Barbosa, Girardota y Bello, y de moderada a bajas intensidades en Medellín y Envigado. Luego, en su desplazamiento al noroccidente, las lluvias cesaron sobre los municipios de Envigado y Medellín; mientras se mantenían con bajas intensidades en todos los municipios del norte del valle, situación que perduró durante aproximadamente 1 hora hasta que finalmente se disiparon.



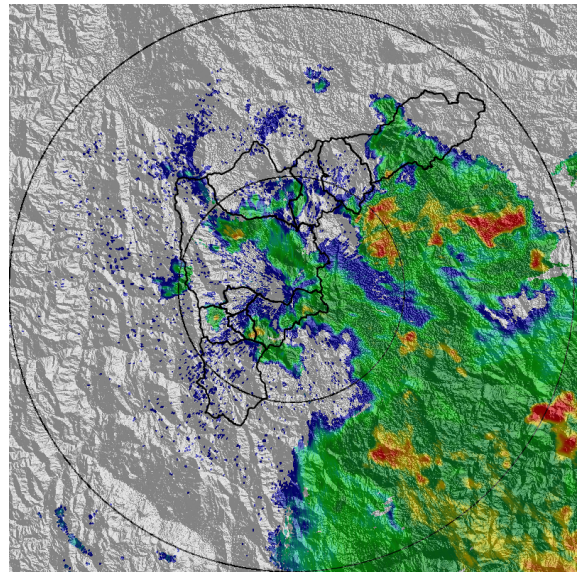
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2021-04-11

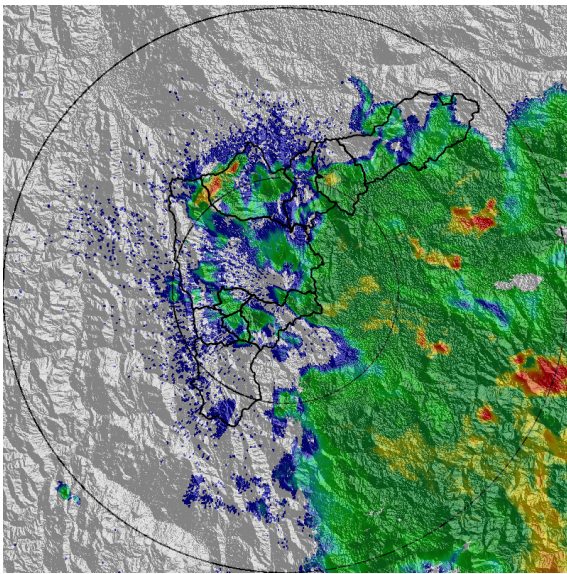
EVENTO N: 2204



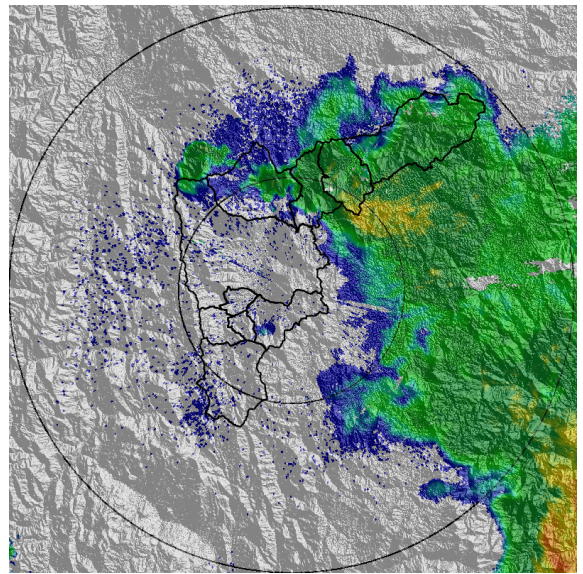
(a) 2021-04-11 01:17



(b) 2021-04-11 02:08



(c) 2021-04-11 02:45



(d) 2021-04-11 03:32

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



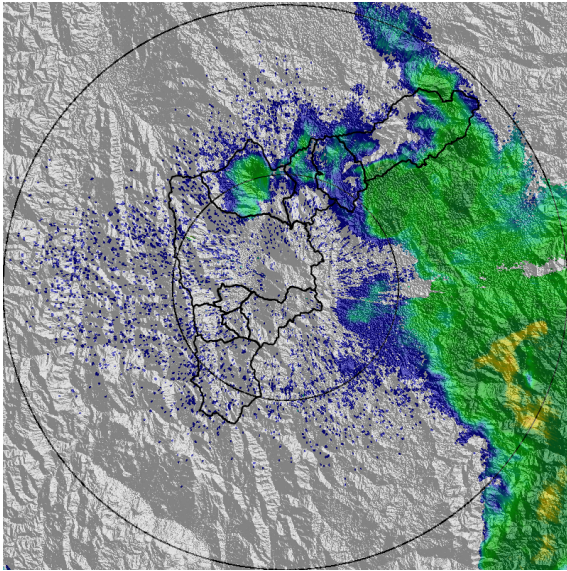
Con el apoyo de:



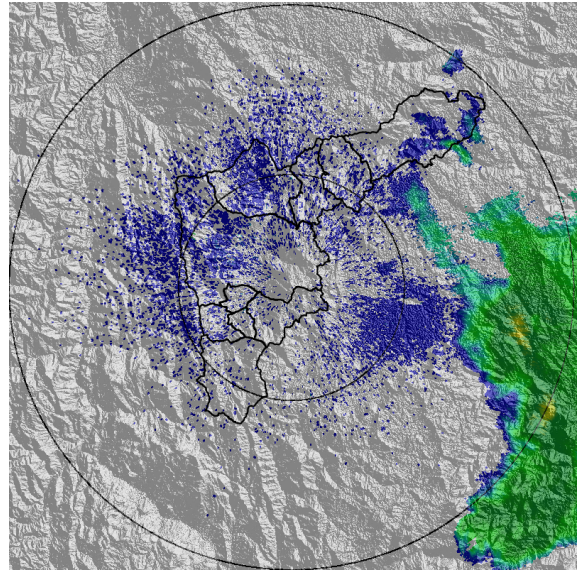
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(e) 2021-04-11 04:03



(f) 2021-04-11 04:34

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

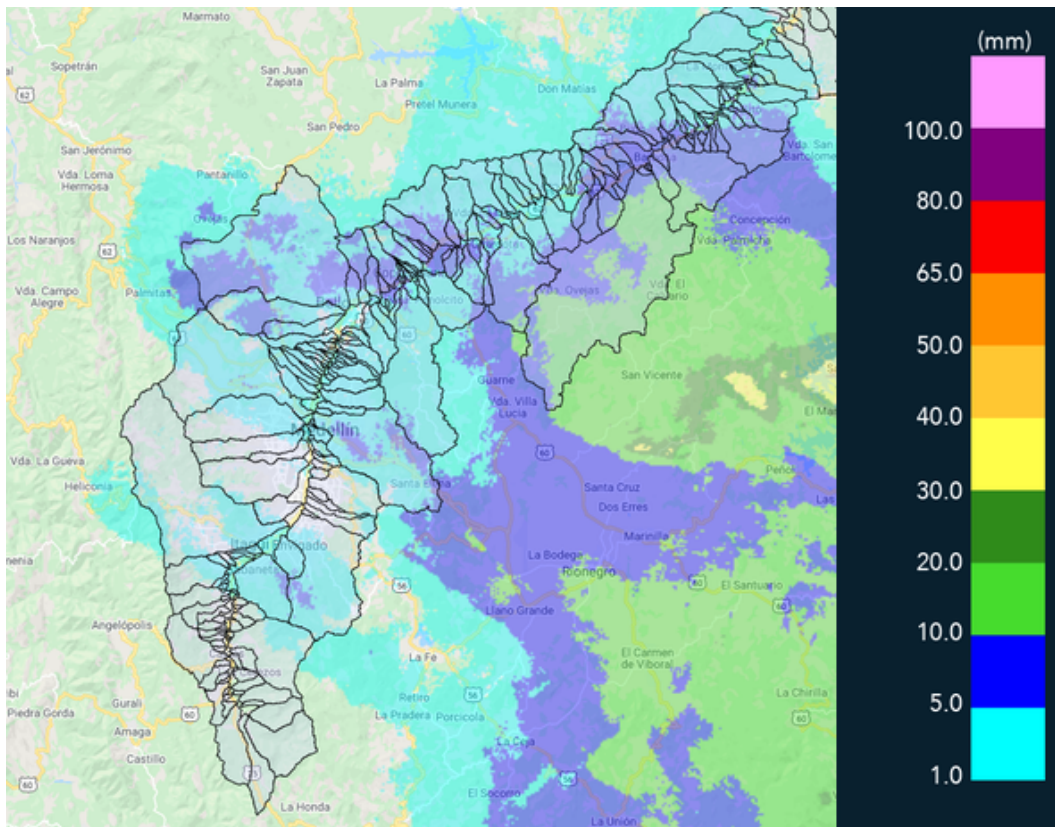


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2021-04-11

EVENTO N: 2204

Los mayores acumulados de precipitación de radar se registraron en las cuencas ubicadas al norte del Valle de Aburrá y en los municipios de Itagüí y Sabaneta, con valores máximos cercanos a los 10mm.



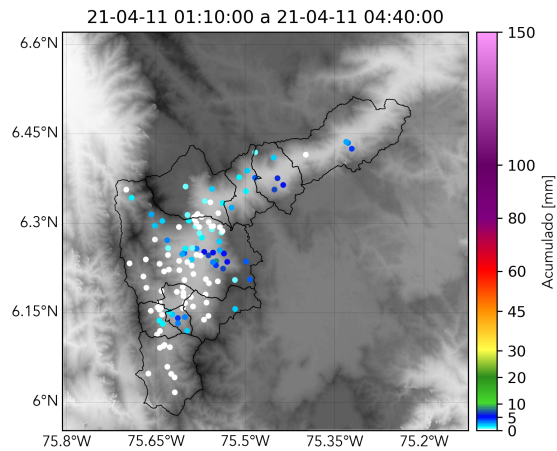
(g) Mapa de acumulados de lluvia radar durante el evento



RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2021-04-11

EVENTO N: 2204



(h) Boletín Precipitación

Elaborado por: Santiago Londoño - Juan D. Mantilla - José Lozano
Área Operacional
Sistema de Alerta Temprana
www.siat.gov.co / @siatamedellin
Teléfono: 4341987 - 4341993

Teléfono: (+57 4) 4341987 | Dirección Calle 50 71 - 147 Medellín - Colombia



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín