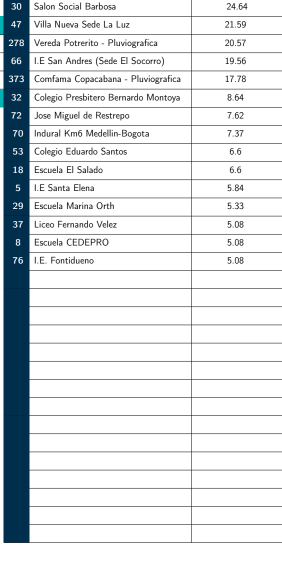
Acumulado (mm) 30.23 27.18 26.92 25.15 24.64



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2020-04-11	EVENTO N: 1898		

	terización de los eventos		Estaciones que registraron el
Fecha inicio: 2020-04-11	Hora inicio: 00:10:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-04-11	Hora fin: 06:20:00	324	E.R Jamundi - Pluviografica
Duración evento	6 horas 10 min	323	Acueducto Hatillo - Pluviografica
Mayor intensidad de Iluvia		31	Colegio Jose Manuel Sierra
Magnitud	39.62 mm/hora Hora: 03:48:00	88	CUIDA Juan Cojo
Estación	47. Villa Nueva Sede La Luz	234	I.E Manuel Jose Caicedo - Pluviometro
Municipio	Copacabana, Zarzal La Luz	30	Salon Social Barbosa
Mayor registro de lluvia acumulado		47	Villa Nueva Sede La Luz
Magnitud	30.23 mm	278	Vereda Potrerito - Pluviografica
Estación	324. E.R Jamundi - Pluviografica	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)
Municipio	Girardota, Jamundi	373	Comfama Copacabana - Pluviografica
Descripción del evento de precipitación		32	Colegio Presbitero Bernardo Montoya
El evento inicia con la entrada un sistema de precipitación de gran extensión al municipio de Barbosa proveniente del oriente Antioqueño. Rápidamente, el sistema se fue ampliando hasta cubrir gran parte de los municipios del norte. Favorecido por el alto contenido de humedad relativa y agua liquida en la atmósfera, se originan lluvias de moderada a alta intensidad en los municipios del sur del valle y en algunas zonas de Medellín.		72	Jose Miguel de Restrepo
		70	Indural Km6 Medellin-Bogota
		53	Colegio Eduardo Santos
		18	Escuela El Salado
			I.E Santa Elena
		29	Escuela Marina Orth
Finalizando las horas de la madrugada, el evento formado al			

Finalizando las horas de la madrugada, el evento formado al oriente entra al valle de manera estratiforme cubriendo la totalidad de la jurisdicción con lluvias de moderadas a bajas intensidades.



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



epm" ₄{ISAGEN



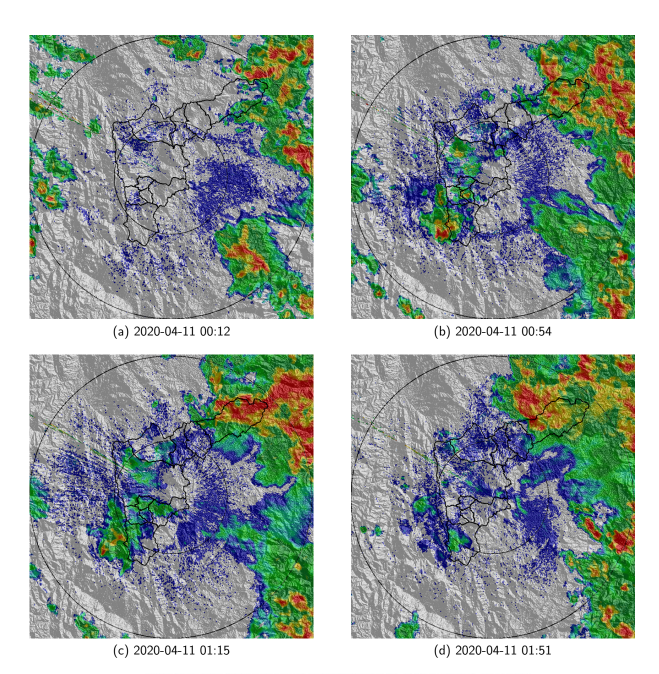






## IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-04-11 EVENTO N: 1898



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



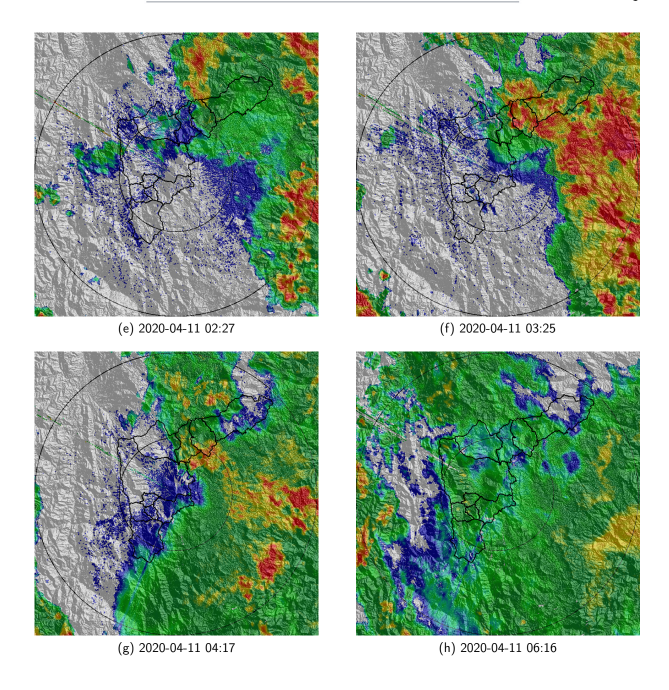
eρŋ° ₄≰ISAGEN











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







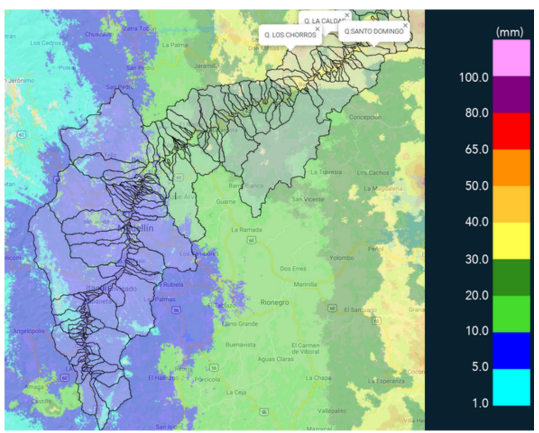






MAPA ACUMULADO RADAR			
<b>FECHA</b> : 2020-04-11	<b>EVENTO N</b> : 1898		

Los acumulados radar máximos registrados, fueron de hasta 40mm en las cuencas de las quebradas Los Chorros, Santo Domingo y La Caldas, en el municipio de Barbosa.



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

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







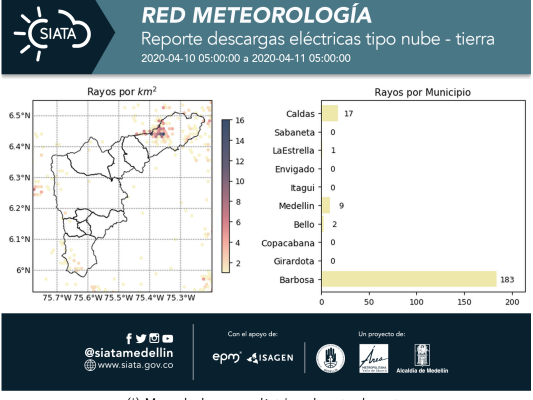








Se registraron en total 51 descargas eléctricas de tipo nube – tierra, 49 de ellas en el municipio de Barbosa, 1 en Medellín y 1 en La Estrella.



(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento

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



epm° ₄{isagen

Con el apoyo de:



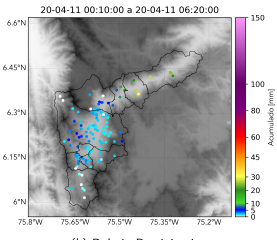






## RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-04-11 EVENTO N: 1898



(k) Boletin Precipitacion

Elaborado por: Duban Marín - Oscar Sanchez Área Operacional Sistema de Alerta Temprana www.siata.gov.co / @siatamedellin Teléfono: 4341987 - 4341993

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









