



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN

FECHA: 2020-11-18	EVENTO N: 2092
-------------------	----------------

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

Fecha inicio: 2020-11-18	Hora inicio: 10:45:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2020-11-18	Hora fin: 16:00:00	42	Escuela Rural Piedras Gordas	12.7
Duración evento	5 horas 15 min	184	Miraflores	11.94
<b>Mayor intensidad de lluvia</b>		44	I.E Villa Turbay	10.92
Magnitud	54.86 mm/hora Hora: 15:03:00	66	I.E San Andres (Sede El Socorro)	8.64
Estación	278. Vereda Potrerito - Pluviografica	278	Vereda Potrerito - Pluviografica	7.11
Municipio	Barbosa, Potrerito	51	Represa La Garcia	6.6
<b>Mayor registro de lluvia acumulada</b>		289	Seminario Redemptoris - Pluviografica	6.6
Magnitud	12.7 mm			
Estación	42. Escuela Rural Piedras Gordas			
Municipio	Medellin, Piedras Gordas			

Descripción del evento de precipitación

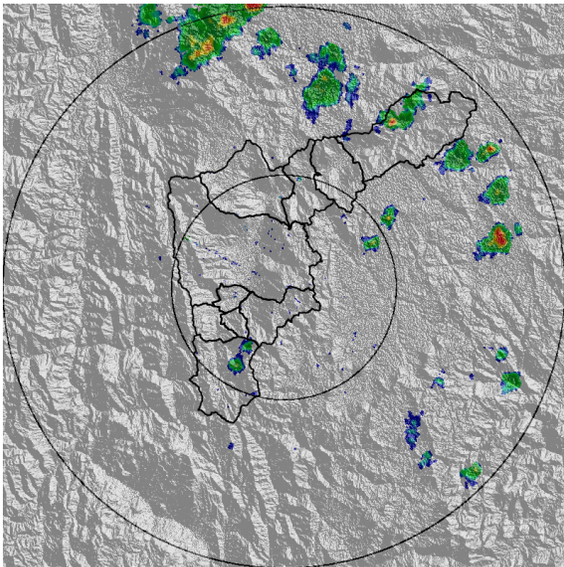
Hacia las 10:45 se observó el desarrollo de precipitaciones convectivas en el norte y oriente cercano al Valle de Aburrá, las cuales ganaron extensión al ingresar a los municipios del norte, el corregimiento de Palmitas y la ladera oriental de Medellín; se registraron altas intensidades en los corregimientos de San Félix (Bello) y Santa Elena (Medellín). En su desplazamiento al suroccidente se presentaron lluvias de baja intensidad en Envigado, Sabaneta y Caldas. Al avanzar la tarde, las lluvias empezaron a disiparse hasta despejar el valle por completo a las 16:00.



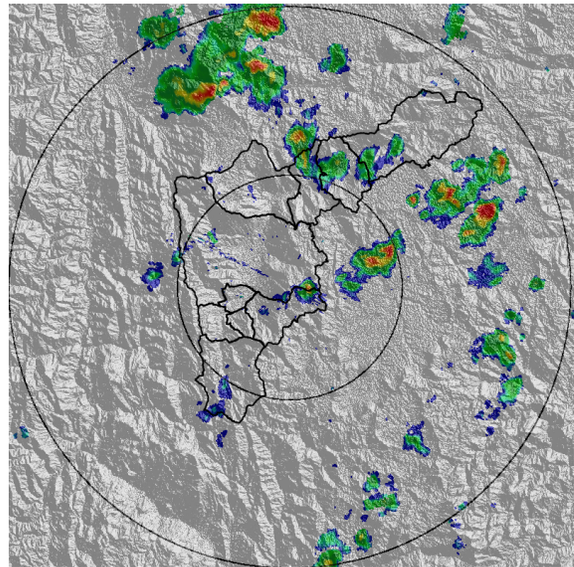
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-11-18

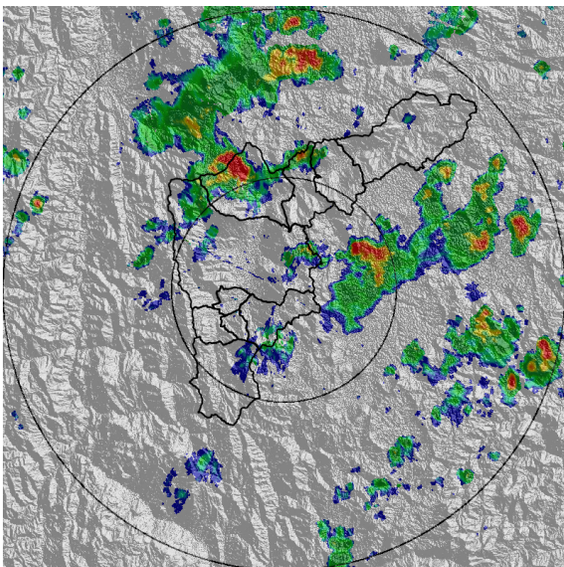
EVENTO N: 2092



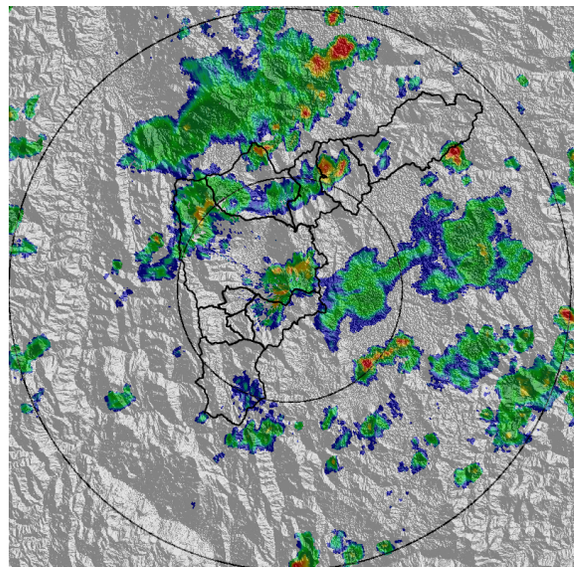
(a) 2020-11-18 10:50



(b) 2020-11-18 11:26



(c) 2020-11-18 12:13



(d) 2020-11-18 12:49

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



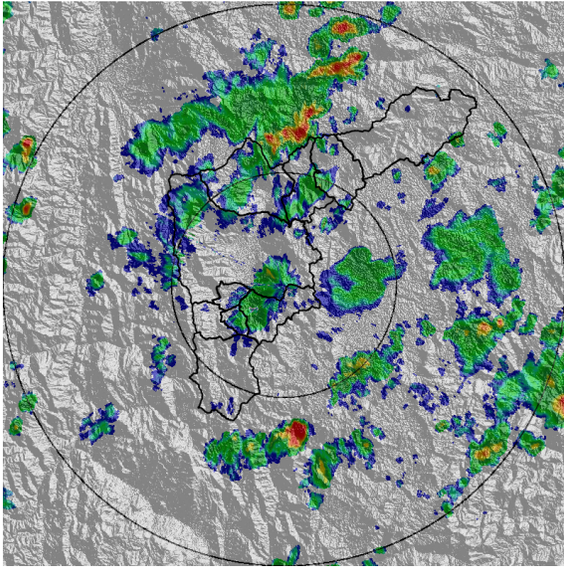
Con el apoyo de:



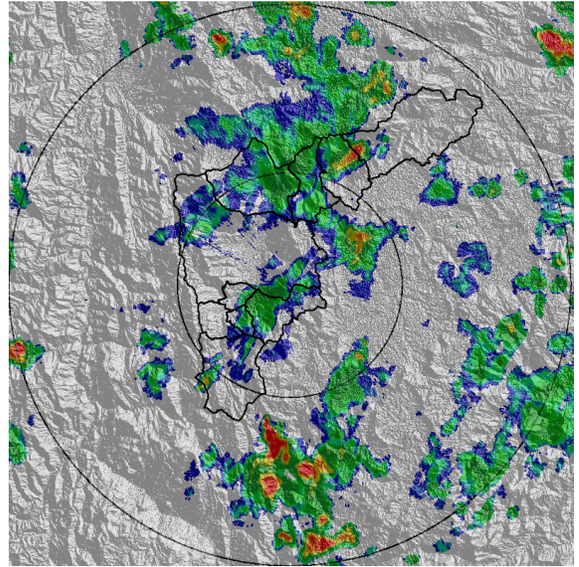
Un proyecto de:



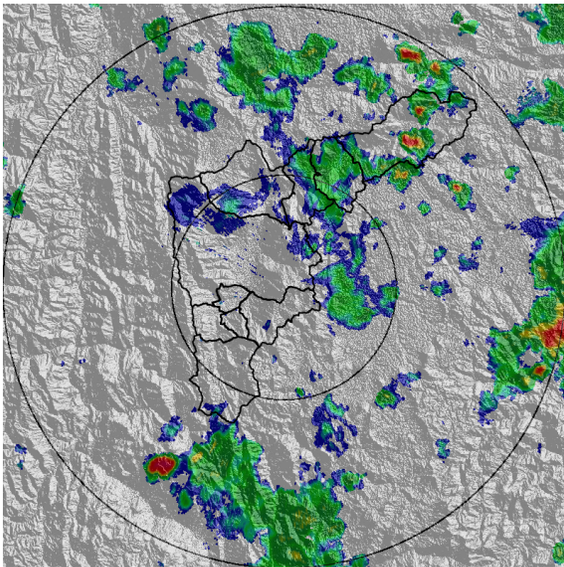
Alcaldía de Medellín



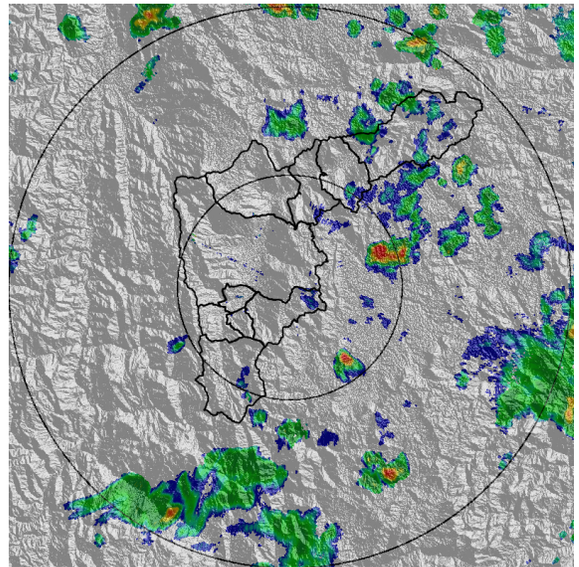
(e) 2020-11-18 13:10



(f) 2020-11-18 13:57



(g) 2020-11-18 14:59



(h) 2020-11-18 15:41

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

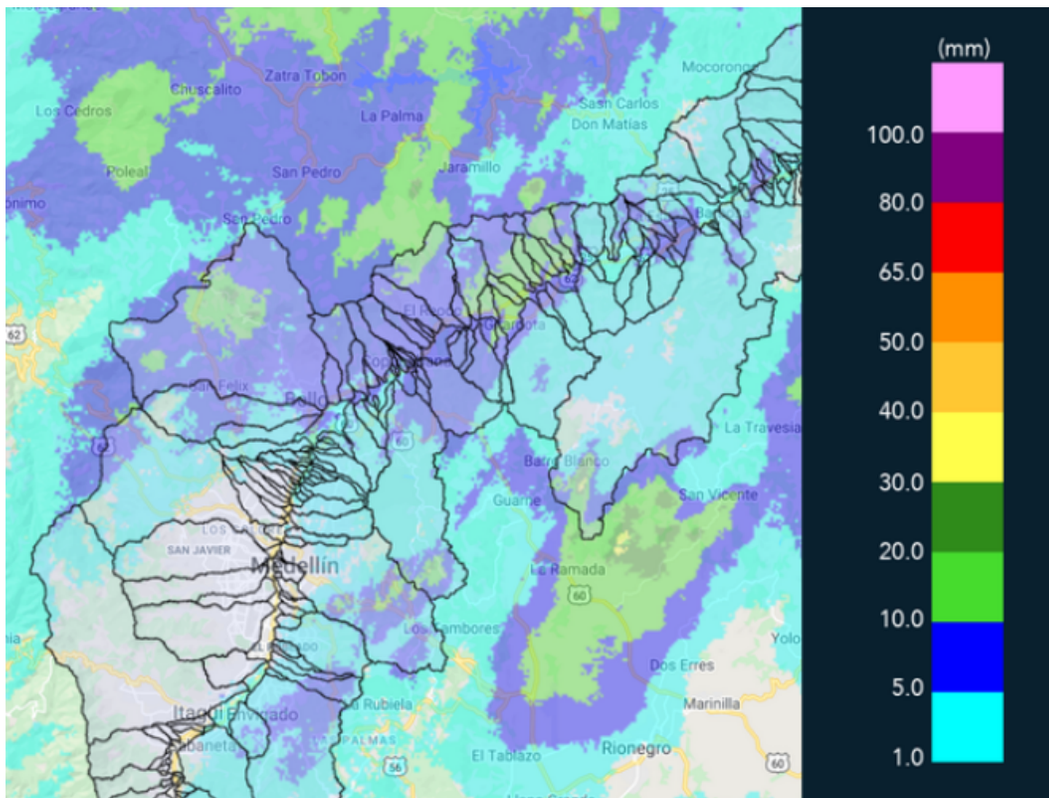


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2020-11-18

EVENTO N: 2092

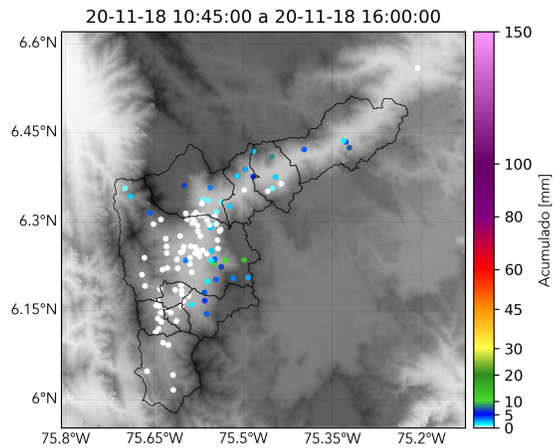
Los mayores acumulados de precipitación se registraron en la zona norte en los municipios de Bello, Girardota, Barbosa y en Medellín en el corregimiento de Santa Elena con acumulados máximos de hasta 30 mm.



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



RESUMEN REDES DE MONITOREO	
FECHA: 2020-11-18	EVENTO N: 2092



(j) Boletín Precipitación

Elaborado por: Andrés Felipe Bilbao - Monica Acosta Vega  
Área Operacional  
Sistema de Alerta Temprana  
[www.siatamedellin.gov.co](http://www.siatamedellin.gov.co) / @siatamedellin  
Teléfono: 4341987 - 4341993