



REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			
FECHA: 2020-11-17		EVENTO N: 2091	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento	
Fecha inicio: 2020-11-17	Hora inicio: 12:30:00	N°	Nombre de la estación
Fecha fin: 2020-11-17	Hora fin: 17:30:00	12	I.E Concejo de Medellin
Duración evento	5 horas 00 min	16	I.E Ramon Munera Lopera
Mayor intensidad de lluvia		429	Perfilador de Viento - Pluviografica
Magnitud	91.44 mm/hora Hora: 15:02:00	445	Deprimido San Juan Con La 80 - Pluviografica
Estación	429. Perfilador de Viento - Pluviografica	45	AMVA
Municipio	Medellin, 16 Belen	46	I.E La Milagrosa
Mayor registro de lluvia acumulada		289	Seminario Redemptoris - Pluviografica
Magnitud	38.61 mm	44	I.E Villa Turbay
Estación	12. I.E Concejo de Medellin	71	CEFA
Municipio	Medellin, 12 La America	81	Bomberos Guayabal
Descripción del evento de precipitación		28	Liceo Salazar y Herrera
<p>Nubes convectivas de amplio desarrollo vertical aportaron precipitaciones de moderada-alta intensidad en el altiplano del oriente cercano y en la ladera occidental de los municipios de Medellín y La Estrella. Luego, ambos sistemas de precipitaciones convergieron en Medellín con lluvias de alta y muy alta intensidad y caída de granizo en las comunas Laureles-Estadio, La Candelaria, Guayabal, El Poblado, Robledo y Belén. Posteriormente, las precipitaciones se extendieron al resto de municipios de la jurisdicción con moderada intensidad. Dado el ingreso de humedad desde el oriente, se espera que las lluvias continúen en el Valle de Aburrá por lo menos durante las próximas dos horas.</p>		394	Deprimido los musicos - Pluviografica
		446	Deprimido Bulerias - Pluviografica
		434	Museo de Antioquia - Pluviografica
		184	Miraflores
		456	Pluviometro Arenys de mar
		274	Carpinelo amapolita - Pluvio
		23	Instituto Jorge Robledo
		447	Deprimido San Juan Con Av Ferrocarril - Pluviografica
		60	Torre SIATA
		129	Colegio Divino Salvador
		5	I.E Santa Elena
		393	Deprimido terminal del norte - Pluviografica
		378	Edificio camacol - Pluviografica
		320	Palmitas potrera - Pluvio
		53	Colegio Eduardo Santos
		40	I.E Ciro Mendia
		9	Instituto Pedro Justo Berrio
		4	I.E Hector Rogelio Montoya
		48	Escuela Rural Santa Angela
		39	I.E Pedro Octavio Amado
26	Escuela Rural El Plan		
27	Centro de Salud San Javier La Loma		
352	Institucion Educativa La Candelaria - Pluviografica		
10	Escuela Rural El Boqueron		

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



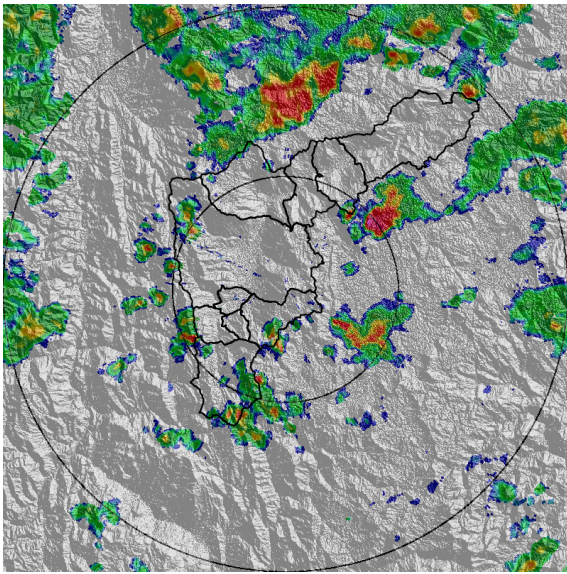
Alcaldía de Medellín



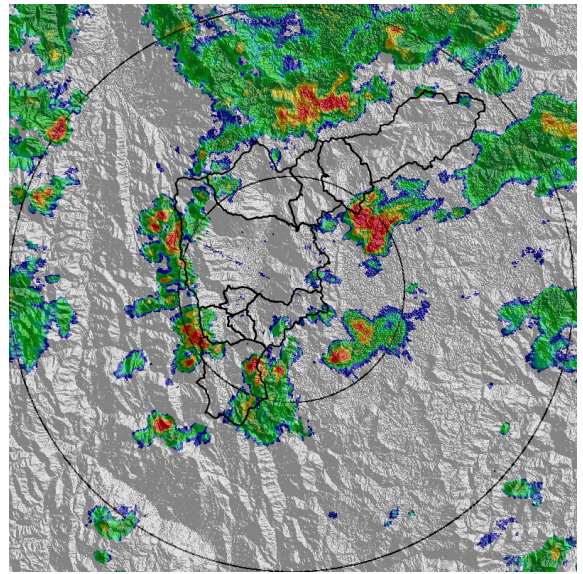
IMÁGENES DEL RADAR METEOROLÓGICO

FECHA: 2020-11-17

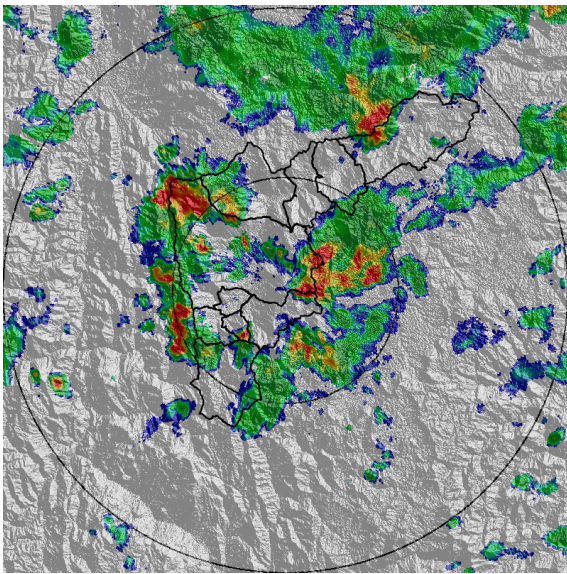
EVENTO N: 2091



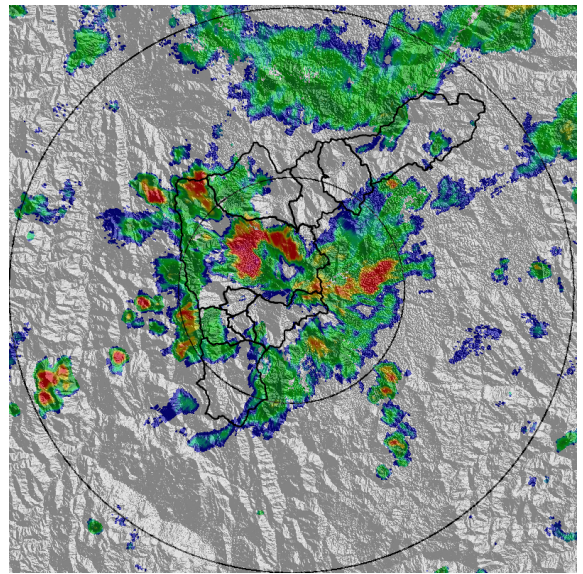
(a) 2020-11-17 13:31



(b) 2020-11-17 13:52



(c) 2020-11-17 14:34



(d) 2020-11-17 14:49

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



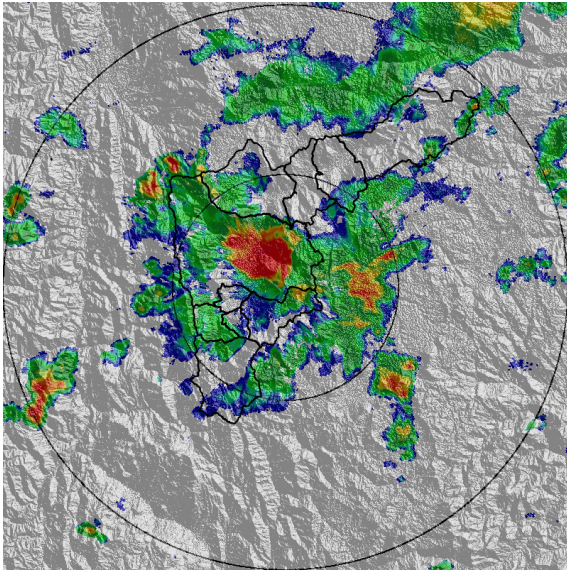
Con el apoyo de:



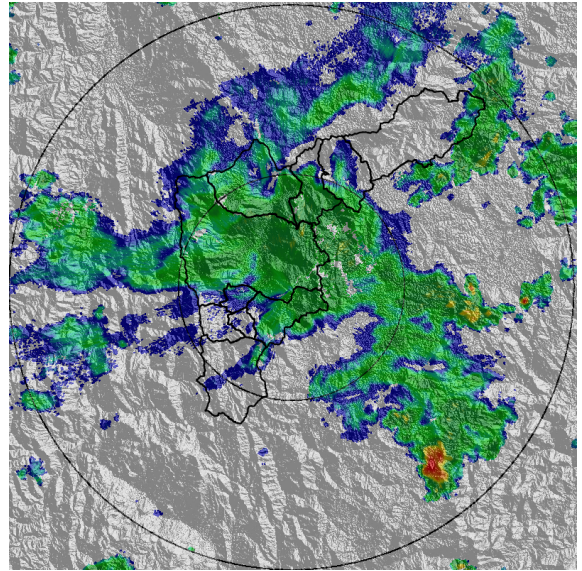
Un proyecto de:



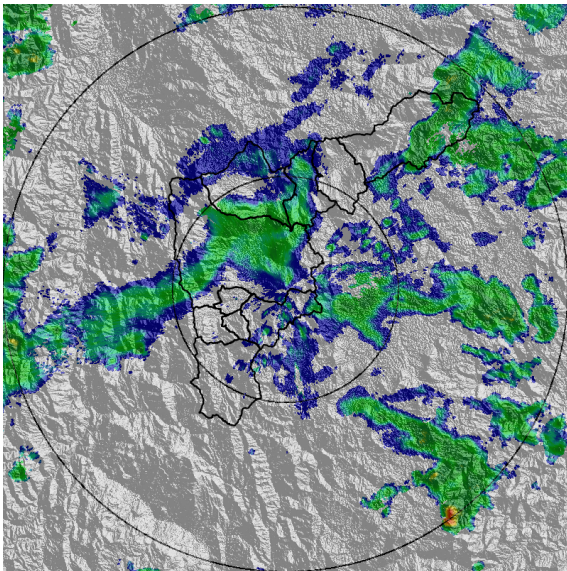
Alcaldía de Medellín



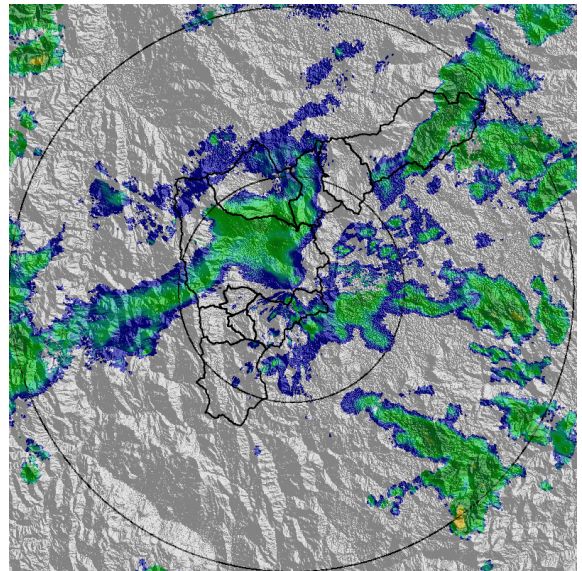
(e) 2020-11-17 15:10



(f) 2020-11-17 16:33



(g) 2020-11-17 17:25



(h) 2020-11-17 17:30

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

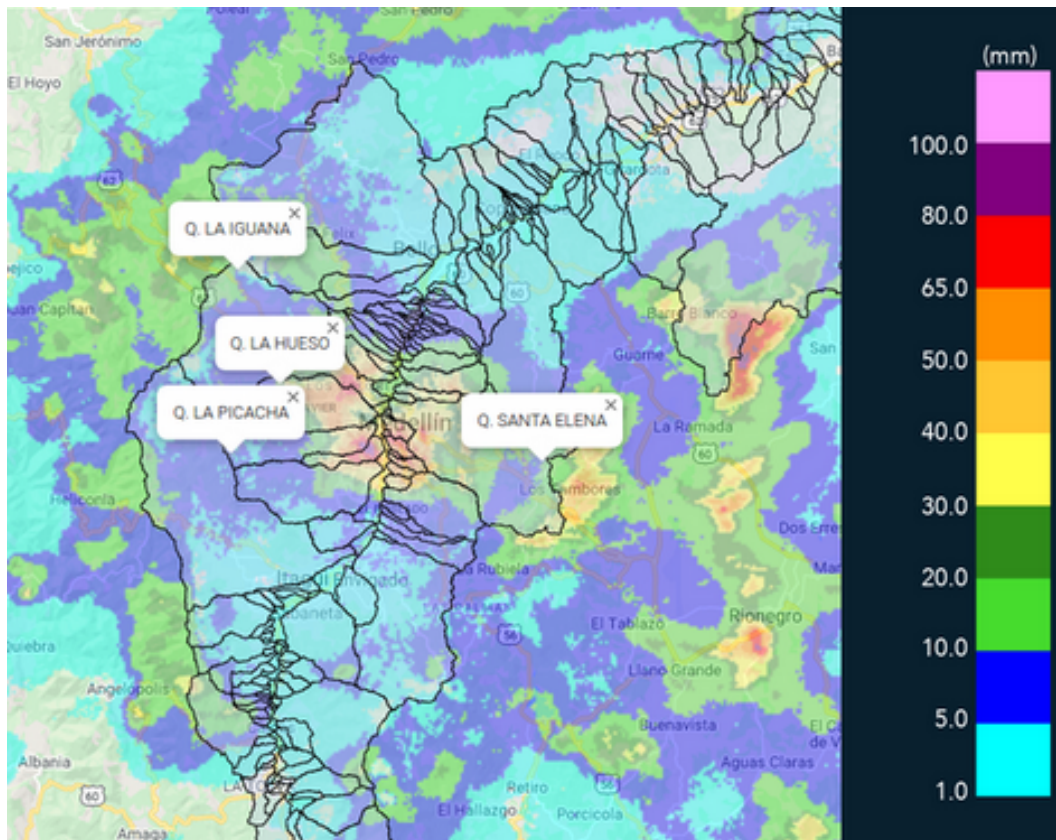


MAPA ACUMULADO

FECHA: 2020-11-17

EVENTO N: 2091

Los mayores acumulados de precipitación de radar ocurrieron en las cuencas de las quebradas La Iguaná, La Hueso, La Picacha y Santa Elena, con valores que oscilan entre los 50 mm y los 65 mm.



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

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



Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín

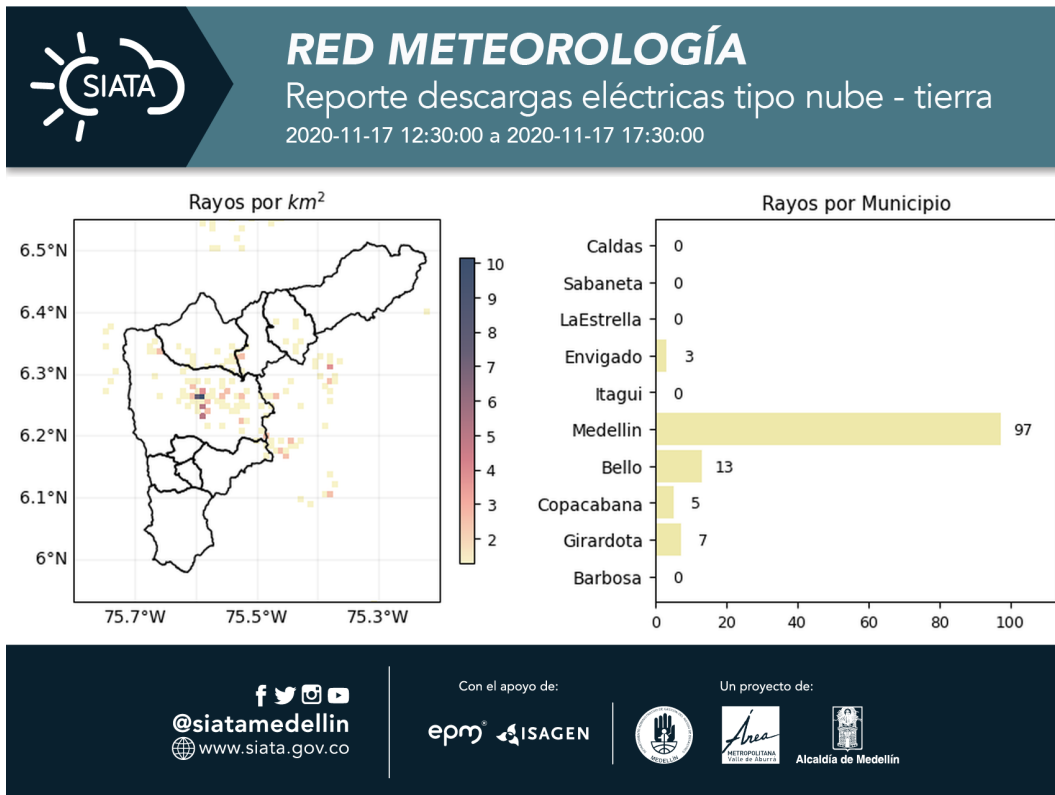


MAPA DESCARGAS ELÉCTRICAS

FECHA: 2020-11-17

EVENTO N: 2091

Se registraron 125 descargas de tipo nube-tierra, 97 de ellas en Medellín.



(j) Mapa de descargas eléctricas durante el evento



RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL				
Estación	Ubicación	Pico de la hidrografa [m]	Fecha y Hora	Máximo nivel de riesgo alcanzado
140. Puente Fundadores Copacabana	Copacabana - La María	4.32	2020-11-17 16:56:00	Rojo
99. Aula Ambiental	Medellin - 10 La Candelaria	2.67	2020-11-17 15:41:00	Rojo
273. Q. Mal Paso - Nivel	Medellin - 07 Robledo	1.16	2020-11-17 15:01:00	Naranja
182. Q. Santa Elena	Medellin - 08 Villa Hermosa	1.89	2020-11-17 15:45:00	Naranja
93. Puente 33	Medellin - 10 La Candelaria	1.6	2020-11-17 15:34:00	Naranja
342. Hatillo - rio Medellin-Aburra	Barbosa -	4.48	2020-11-17 17:30:00	Amarillo

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



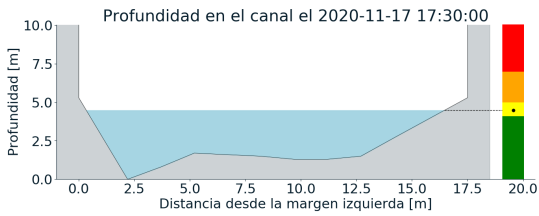
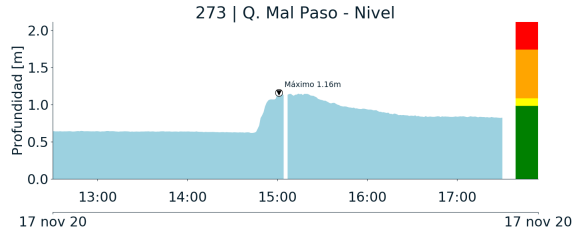
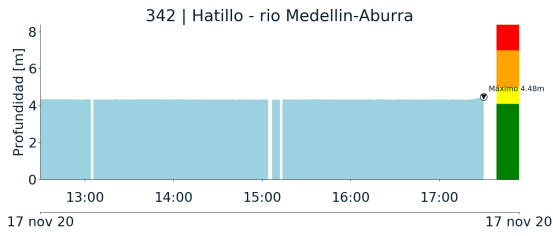
Con el apoyo de:



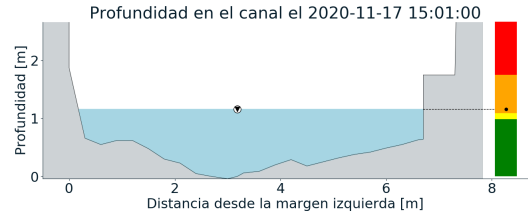
Un proyecto de:



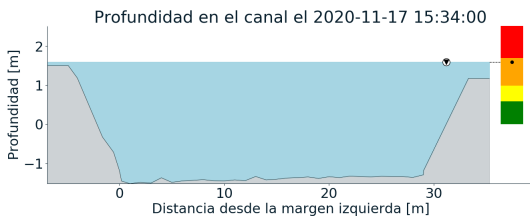
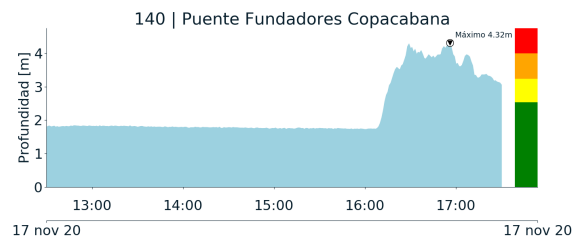
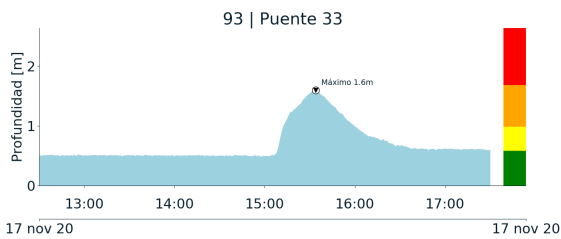
Alcaldía de Medellín



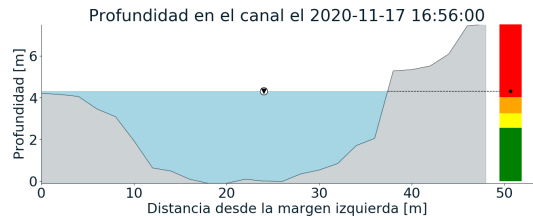
(k)



(l)



(m)



(n)

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



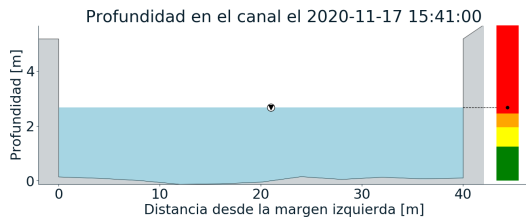
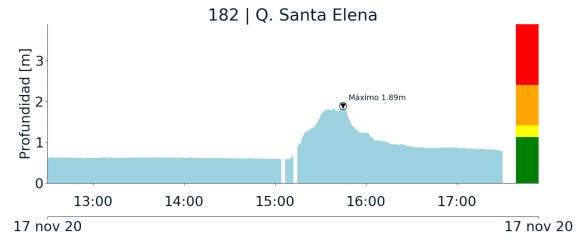
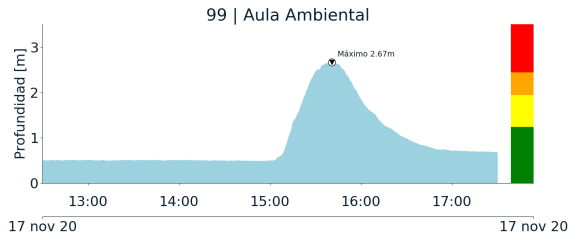
Con el apoyo de:



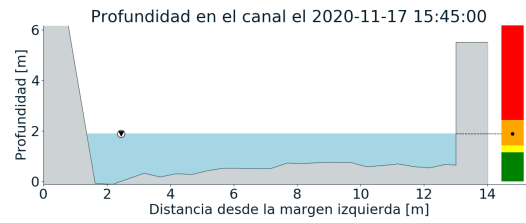
Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín



(o)

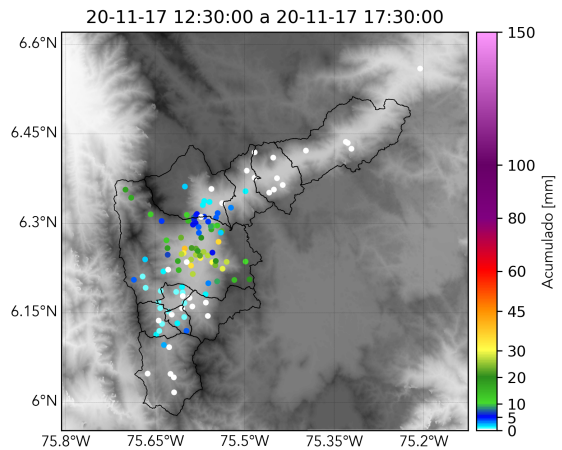


(p)

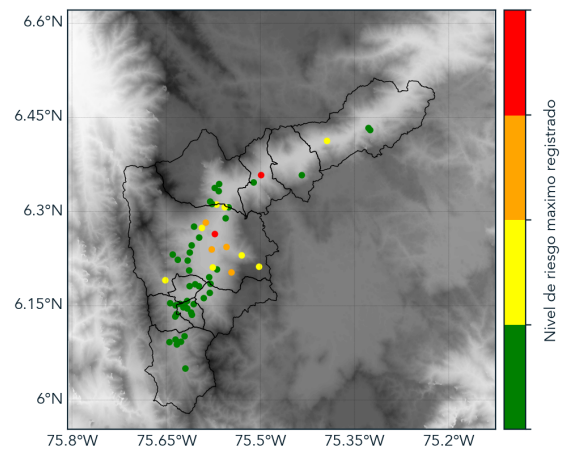


RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2020-11-17	EVENTO N: 2091
-------------------	----------------



(q) Boletín Precipitación



(r) Boletín Nivel

Elaborado por: Estefanía López - José Lozano
 Área Operacional
 Sistema de Alerta Temprana
www.siatamedellin.gov.co / @siatamedellin
 Teléfono: 4341987 - 4341993