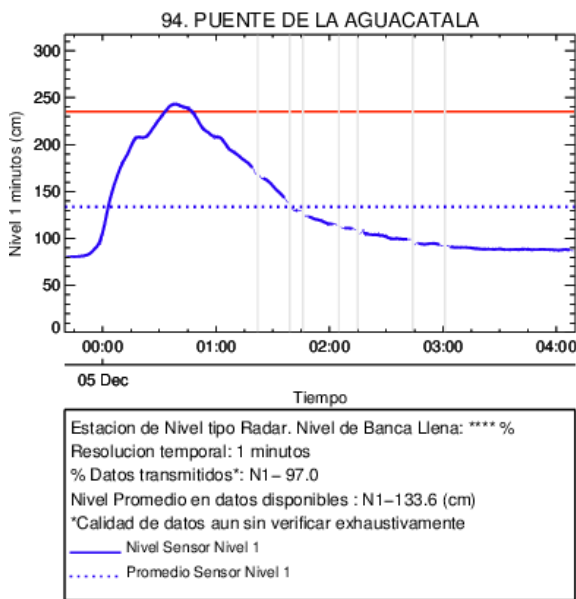


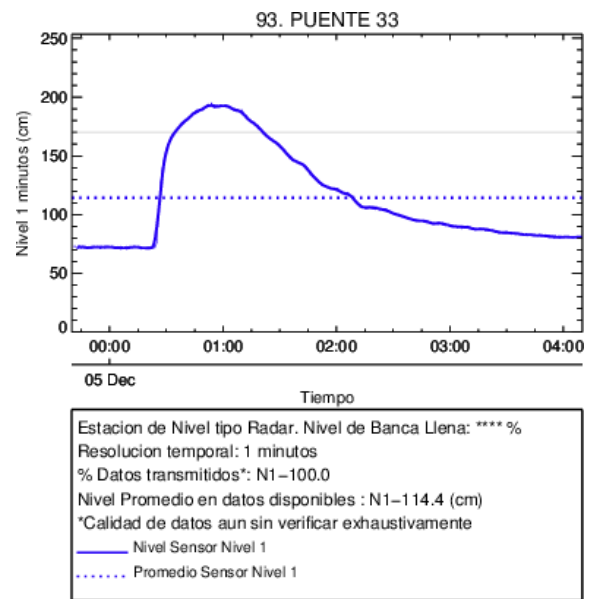


REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN				
FECHA: 2016-12-04			EVENTO N: 1003	
Caracterización de los eventos		Estaciones que registraron el evento		
Fecha inicio: 2016-12-04	Hora inicio: 23:40:00	Nº	Nombre de la estación	Acumulado (mm)
Fecha fin: 2016-12-05	Hora fin: 04:10:00	65	I.E Las Lomitas	35.31
Duración evento	4 horas 30 min	38	Casa Cultura La Estrella	28.45
Mayor intensidad de lluvia		55	I.E Reino de Belgica	27.18
Magnitud	109.73 mm/hora Hora: 23:57:00	206	Colegio Concejo de Itagui	26.68
Estación	65. I.E Las Lomitas	34	I.E La Doctora	22.61
Municipio	Sabaneta, Sabaneta	40	I.E Ciro Mencia	19.81
Mayor registro de lluvia acumulada		2	Escuela Rural La Verde	17.53
Magnitud	35.31 mm	50	Universidad CES (Sabaneta)	16.51
Estación	65. I.E Las Lomitas	19	Tecnologico Antioquia	9.65
Municipio	Sabaneta, Sabaneta	67	I.E Juan Echeverry Abad	8.38
Descripción acerca de la formación del evento		89	I.E Pedro Nel	8.13
<p>Nota: El radar meteorológico se encuentra temporalmente fuera de servicio, por tanto no se agregan imágenes de este sensor. La red pluviométrica comienza a registrar lluvias en el sur del Valle de Aburrá. Intensidades media-altas en La Estrella e Itagüí. Las lluvias se extienden rápidamente a Sabaneta y San Antonio de Prado.</p>		62	Gimnasio Cantabria	7.11
		37	Liceo Fernando Velez	5.33
		58	Escuela Luis Javier Garcia Isaza	5.08
				5.08
Descripción del comportamiento				
<p>Los niveles del río Medellín a la altura de los puentes La Aguacatala y La 33 aumentaron rápidamente superando el 100 por ciento del nivel de banca llena, por lo que se emitió una alerta al 123 y se desplazaron al sitio. A pesar de la situación, los niveles no dieron lugar a desbordamientos. Durante el evento se presentaron 4 descargas eléctricas, 3 de ellas en la ladera occidental de Medellín y 1 más en Girardota.</p>				

RESUMEN DE REGISTROS DE NIVEL						
Estación	Ubicación	Banca llena (cm)	Nivel base medio (cm)	Pico de la hidrografa (cm)	Hora	% de banca llena
93. Puente 33	Medellin - 10 La Candelaria	170	71.0	195.0	00:54:00	114.71
94. Puente de la Aguacatala	Medellin - 14 El Poblado	235	80.0	244.0	00:37:47	103.83



(a) Puente de la Aguacatala



(b) Puente 33

Con el apoyo de:



Un proyecto de:

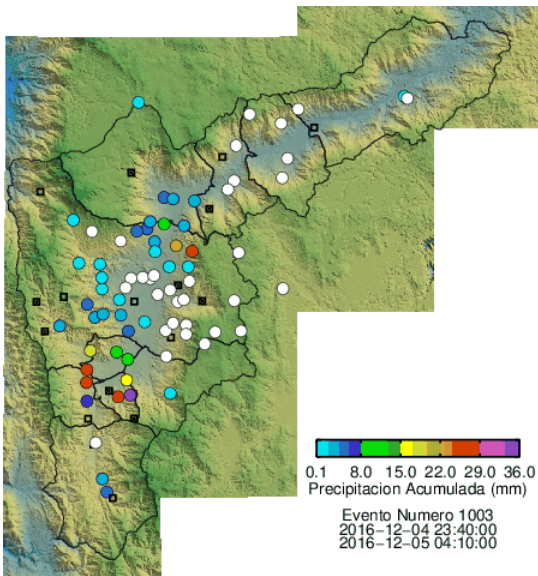


Alcaldía de Medellín

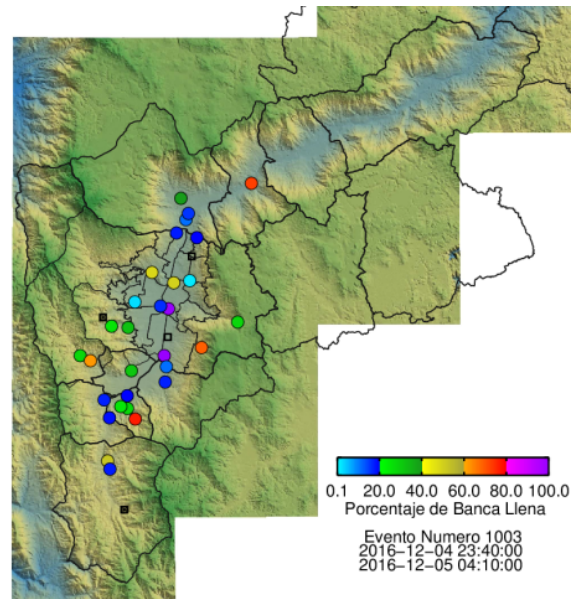
RESUMEN REDES DE MONITOREO

FECHA: 2016-12-04

EVENTO N: 1003



(c) Boletín Precipitación



(d) Boletín Nivel

Elaborado por: Soraya Castillo y Xiomara Osorio  
 Área Operacional  
 Sistema de Alerta Temprana  
[www.siat.gov.co](http://www.siat.gov.co) / @siatamedellin  
 Teléfono: 4341987 - 4341993

Con el apoyo de:



Un proyecto de:



Alcaldía de Medellín