



REGISTRO DE TOMA DE MEDICIONES DE NIVEL DE AGUA DE LOS PIEZÓMETROS - PTAR CANOAS

Cliente:	Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá	Nombre del piezómetro	PF-24	Equipo de medición:	Medidor de nivel de agua
Nombre del proyecto:	Ingeniería de detalle de la PTAR Canoas - Fase I	Este (m)	80,056.97	Cota del terreno (msnm)	2,553.94
Localización del proyecto:	Hacienda Canoas - Soacha	Norte (m)	96,188.78		

No. de registro	Fecha (dd/mm/yyyy)	Hora	Lectura nivel freático (m)	Altura del tubo sobre el nivel del terreno (m)	Profundidad nivel freático (m)	Clima	Observaciones específicas	Observaciones generales
1	14/2/2015	10:40:00 AM	11.70	0.49	11.21	Parcialmente nublado		Superficie seca
2	15/2/2015	11:00:00 AM	11.68	0.49	11.19	Parcialmente nublado		
3	12/2/2015	10:15:00 AM	11.21	0.49	10.72			Superficie seca
4	16/2/2015	10:40:00 AM	11.65	0.49	11.16			
5	18/2/2015	10:40:00 AM	11.74	0.49	11.25	Soleado		Superficie húmeda
6	19/2/2015	9:30:00 AM	11.76	0.49	11.27			
7	21/2/2015	10:00:00 AM	11.70	0.49	11.21			

No. de registro	Fecha (dd/mm/yyyy)	Hora	Lectura nivel freático (m)	Altura del tubo sobre el nivel del terreno (m)	Profundidad nivel freático (m)	Clima	Observaciones específicas	Observaciones generales
8	22/2/2015	10:00:00 AM	11.72	0.49	11.23			
9	23/2/2015	10:00:00 AM	11.38	0.49	10.89			
10	24/2/2015	10:00:00 AM	11.76	0.49	11.27			
11	26/2/2015	10:00:00 AM	11.76	0.49	11.27			
12	8/4/2015	9:40:00 AM	11.42	0.49	10.93	Nublado		
13	9/4/2015	9:27:00 AM	11.49	0.49	11.00			
14	14/4/2015	10:30:00 AM	11.52	0.49	11.03			
15	10/4/2015	2:20:00 PM	11.44	0.49	10.95			
16	21/5/2015	10:10:00 a.m.	11.57	0.5	11.07		Se mide la altura del tubo sobre la superficie	
17	4/6/2015	11:58:00 a.m.	11.58	0.5	11.08			
18	25/6/2015	11:12:00 AM	11.62	0.5	11.12			
19	1/7/2015	10:50:00 AM	11.67	0.5	11.17			
20	18/7/2015	10:00:00 AM	11.63	0.68	10.95			
21	30/7/2015	10:30:00 AM	11.65	0.68	10.97			

No. de registro	Fecha (dd/mm/yyyy)	Hora	Lectura nivel freático (m)	Altura del tubo sobre el nivel del terreno (m)	Profundidad nivel freático (m)	Clima	Observaciones específicas	Observaciones generales
22	13/8/2015	2:30:00 PM	11.71	0.68	11.03	Soleado		
23	7/9/2015	9:00:00 AM	11.44	0.68	10.76	Nublado		
24	1/10/2015	12:00:00 PM	11.34	0.68	10.66	Nublado		
25	23/10/2015	10:40:00 AM	10.41	0.68	9.73			
26	23/11/2015	11:00:00 AM	11.4	0.68	10.72			
27	3/12/2015	11:05:00 AM	11.51	0.68	10.83	Nublado		
28	15/12/2015	11:10:00 AM	11.59	0.68	10.91	Nublado		

Información adicional: _____

Representante de campo