



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-26	Equipo de medición:	Medidor de nivel de agua
Nombre del proyecto:	Ingeniería de detalle de la PTAR Canoas - Fase I	Este (m)	79,952.60	Cota del terreno (msnm)	2,555.73
Localización del proyecto:	Hacienda Canoas - Soacha	Norte (m)	96,258.10		

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	14/02/2015	9:40:00 AM	10.68	0.5	10.18	Parcialmente nublado	Sin tapón de arcilla	Superficie seca
2	19/02/2015	9:30:00 AM	10.74	0.5	10.24			
3	22/02/2015	10:00:00 AM	10.76	0.5	10.26			
4	23/02/2015	10:00:00 AM	10.69	0.5	10.19			
5	24/02/2015	10:00:00 AM	10.77	0.5	10.27			
6	26/02/2015	10:00:00 AM	10.72	0.5	10.22			
7	9/4/2015	10:10:00 AM	10.79	0.5	10.29			

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	10/4/2015	2:20:00 PM	10.59	0.5	10.09			
9	21/5/2015	10:25:00 a.m.	10.87	0.5	10.37			
10	4/6/2015	11:21:00 a.m.	10.32	0.5	9.82			
11	25/6/2015	11:34:00 AM	10.96	0.5	10.46			
12	1/7/2015	11:02:00 AM	11.02	0.5	10.52			
13	30/7/2015	10:50:00 AM	10.98	0.5	10.48			
13	13/8/2015	2:20:00 PM	10.86	0.5	10.36	Soleado		
14	7/9/2015	8:50:00 AM	9.98	0.5	9.48	Nublado		
15	1/10/2015	12:10:00 PM	10.73	0.5	10.23	Nublado		
16	23/10/2015	11:00:00 AM	10.47	0.5	9.97			
17	20/11/2015	11:10:00 AM	10.77	0.5	10.27			
18	3/12/2015	11:20:00 AM	8.32	0.5	7.82			
19	15/12/2015	11:20:00 AM	10.87	0.5	10.37	Nublado		

Información adicional: _____

Representante de campo