



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

| | | | | | |
|-----------------------------------|--|------------------------------|------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Ciente: | <u>Empresa de Acueducto, Alcantarillado y Aseo de Bogotá</u> | Nombre del piezómetro | <u>PF-14</u> | Equipo de medición: | <u>Medidor de nivel de agua</u> |
| Nombre del proyecto: | <u>Ingeniería de detalle de la PTAR Canoas - Fase I</u> | Este (m) | <u>79,978.82</u> | Cota del terreno (msnm) | <u>2,553.39</u> |
| Localización del proyecto: | <u>Hacienda Canoas - Soacha</u> | Norte (m) | <u>96,695.47</u> | | |

| 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 | 12/2/2015 | 10:15:00 AM | 12.08 | 0.7 | 11.38 | | | |
| 2 | 14/2/2015 | 10:25:00 AM | 12.22 | 0.7 | 11.52 | Parcialmente nublado | | Superficie seca |
| 3 | 15/2/2015 | 10:25:00 AM | 12.28 | 0.7 | 11.58 | | | Superficie seca |
| 4 | 16/2/2015 | 10:40:00 AM | 12.05 | 0.69 | 11.36 | | | |
| 5 | 17/2/2015 | 10:40:00 AM | 12.28 | 0.7 | 11.58 | | | |
| 6 | 18/2/2015 | 10:40:00 AM | 12.15 | 0.7 | 11.45 | Soleado | | Superficie seca |
| 7 | 19/2/2015 | 9:30:00 AM | 12.25 | 0.7 | 11.55 | | | |

| 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 | 21/2/2015 | 10:00:00 AM | 12.20 | 0.7 | 11.50 | | | |
| 9 | 22/2/2015 | 10:00:00 AM | 12.30 | 0.7 | 11.60 | | | |
| 10 | 23/2/2015 | 10:00:00 AM | 12.30 | 0.7 | 11.60 | | | |
| 11 | 24/2/2015 | 10:00:00 AM | 12.40 | 0.7 | 11.70 | | | |
| 12 | 8/4/2015 | 11:20:00 AM | 12.63 | 0.7 | 11.93 | Nublado | | |
| 13 | 9/4/2015 | 12:20:00 PM | 12.72 | 0.7 | 12.02 | | En la fecha se encontró el tubo sin tapa | |
| 14 | 10/4/2015 | 2:20:00 PM | 12.76 | 0.7 | 12.06 | | | |
| 15 | 21/5/2015 | 11:58:00 a.m. | 12.95 | 0.7 | 12.25 | | El tubo se encuentra sin tapa; el sello de arcilla está deteriorado | Se mide la altura del tubo sobre la superficie del terreno |
| 16 | 4/6/2015 | 12:42:00 PM | 13.09 | 0.7 | 12.39 | | El tubo se encuentra sin tapa; el sello de arcilla está deteriorado | |
| 17 | 25/6/2015 | 12:16:00 PM | 13.23 | 0.68 | 12.55 | | | |
| 18 | 1/7/2015 | 11:45:00 AM | 13.22 | 0.68 | 12.54 | | | |
| 13 | 18/7/2015 | 10:00:00 AM | 13.21 | 0.68 | 12.53 | | | |
| 14 | 30/7/2015 | 10:30:00 AM | 13.22 | 0.68 | 12.54 | | | |
| 15 | 13/8/2015 | 1:40:00 PM | 13.06 | 0.68 | 12.38 | Nublado | | |

| 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 |
|-----------------|--------------------|-------------|----------------------------|--|--------------------------------|---------|---------------------------|-------------------------|
| 16 | 7/9/2015 | 9:14:00 AM | 12.86 | 0.68 | 12.18 | Nublado | | |
| 17 | 1/10/2015 | 11:30:00 AM | 13.27 | 0.68 | 12.59 | | | |
| 18 | 23/10/2015 | 10:00:00 AM | 10.09 | 0.68 | 9.41 | | | |
| 19 | 20/11/2015 | 10:10:00 AM | 13.5 | 0.68 | 12.82 | | | |
| 20 | 3/12/2015 | 10:40:00 AM | 10.05 | 0.68 | 9.37 | Nublado | | |
| 21 | 15/12/2015 | 10:40:00 AM | 13.43 | 0.68 | 12.75 | Nublado | | |

Información adicional: _____

Representante de campo