



**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL**  
**SECRETARIA DO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**  
**2ª REUNIÃO GT ELABORAÇÃO TR PARA POÇOS TUBULARES PEQ DIAMETROS**  
**INFERIORES A 4 POLEGADAS - CTAS**

1 A Segunda Reunião do GT Para Elaboração TR Para Poços Tubulares Pequeno Diâmetro  
2 Não Inferiores a 4 Polegadas, teve lugar no Auditório da Secretaria Estadual do Ambiente e  
3 do Desenvolvimento Sustentável, sito à Av. Borges de Medeiros, 261, 15º andar, Porto  
4 Alegre - RS, no dia sete de outubro de dois mil e dezesseis, às dez horas. Compareceram  
5 os **Integrantes do GT:** Tiago de Vargas - Comitê Taquari-Antas; Rejane Beatriz de Abreu e  
6 Silva – DRH/SEMA; Luís Feijó - Secretaria da Saúde; Glaucus Biasetto Ribeiro –  
7 DRH/SEMA; Luciana Schneider - Associação dos Perfuradores de Poços; Claudio Oliveira -  
8 ABAS; Marcos Alexandre Freitas - CPRM; Marcelo Goffermann - CPRM; Pedro Antônio R.  
9 Reginato; Ingo Schneider – DRH/SEMA; Marco Antonio Hansen – UNIPAMPA; Juliana Young  
10 – UNIPAMPA; Carlos Silveira- DRH/SEMA; Ellen Beneduzzi – DRH/SEMA **Ausências**  
11 **Justificadas:** Cláudia Kapper - Comitê Turvo-Santa Rosa-Santo Cristo; José Prebes –  
12 UNIPAMPA **Demais presentes:** João Klein – Assistente Adm/CRH. **Ausentes:** Jefferson  
13 Silveira - Comitê Mampituba; Gustavo Athayde –UFRGS; Antônio Pedro Viero – UFRGS;  
14 Marcos Leão – IPH/UFRGS; José Rebés Lima – UNIPAMPA; Augusto Furtado de Souza –  
15 DRH/SEMA; Marco Rossoni- DRH/SEMA; Sergio Cardoso – Comitê Gravataí. O presidente  
16 Tiago de Vargas do Comitê Taquari-Antas saúda a todos e dá início à reunião: O Sr. Cláudio  
17 apresentou em Power Point como são construídos os poços de pequeno diâmetro em  
18 diferentes sistemas hidrogeológicos; Rejane acrescenta as informações sobre o decreto  
19 52035/2014, para poço tipo ponteira. Também, informou que o Diretor Meirelles solicita que  
20 a Câmara técnica informasse se é possível a regularização de poço de pequeno diâmetro;  
21 Tiago agradece a apresentação e questiona se seria possível garantir que a construção  
22 destes poços não permitiria a contaminação do aquífero; Cláudio informa que não tem  
23 profissional técnico responsável que acompanhe estes poços. Ingo pede que seja  
24 acompanhado de parecer técnico e amostra de selo sanitário; Rejane agradece a  
25 apresentação e pediu que fosse convidado o Diretor Meirelles para mostrar a apresentação  
26 para informar como é feito o poço; Professor Reginato comenta sobre o Decreto que  
27 regularizou conforme a descrição do Anexo II, pequeno Diâmetro, comenta que poço de  
28 pequeno diâmetro pode seguir a norma de poço de monitoramento, poço de pequeno  
29 diâmetro não tem técnico; e acredita que não vai funcionar. Marcelo diz que o problema é  
30 fiscalização e controle; Rejane informa que a qualidade refere-se à saúde e ela foi informada  
31 pelo Feijó que só fiscaliza o coletivo; Cláudio informa que sejam cadastrados poços com  
32 alguma análise de água; Rejane informa que o cadastro pode ser por leigo e profissional e  
33 que não há exigência sobre análises de água; Marcos Alexandre propõe incentivo de oferecer  
34 análise de água; Feijó comentou que existe recurso para análise da água subterrânea, a área  
35 da saúde; Rejane comenta sobre incentivo e informou que o Diretor já previu isto sobre  
36 incentivo; Feijó comenta sobre o PL 1915/2011 que foi desarquivado em 2015;- Comentário  
37 sobre raio de influência dos poços instalados em Novo Hamburgo afim de levantamento de  
38 informações- Discussão sobre a necessidade de análise química, com rigor técnico e gestão  
39 da norma técnica formatada; levantamento conforme as necessidades por região;- Exemplos  
40 de contaminação em Nova Hartz e discussão sobre cadastramento;- Tiago comenta sobre a  
41 alteração do decreto e sobre discutir a análise físico-química;- Cláudio informa sobre novos  
42 poços de pequeno diâmetro na norma 1095? dizendo que pode-se repassar a norma e não  
43 está escrito nada sobre poços novos.- Tiago informa sobre apresentação ao Meirelles para a  
44 próxima reunião e solicita sugestões dos integrantes, para formatação de uma minuta para  
45 norma de construção de novos poços de pequeno diâmetro, parâmetros de análises físico-  
46 químicas e bacteriológicas para cadastro de poços já existentes e o que não entrar nas  
47 normas seja tamponado; Tiago informa sobre verificar uma possível data para próxima



**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL**  
**SECRETARIA DO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**  
**2ª REUNIÃO GT ELABORAÇÃO TR PARA POÇOS TUBULARES PEQ DIAMETROS**  
**INFERIORES A 4 POLEGADAS - CTAS**

48 reunião; informa sobre convite do Sr. Gustavo do CREA para a próxima reunião, e dá por  
49 encerrada a reunião.