**CARTA DE APRESENTAÇÃO**

**Hidrogeologia e Hidroquímica dos Aquíferos Fraturados Associados às Rochas Vulcânicas Ácidas no Município de Carlos Barbosa (RS)**

Taison Anderson Bortolin1, Pedro Antonio Roehe Reginato2, Marcos Imério Leão3, Vania Elisabete Schneider4

1,2,3 Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Instituto de Pesquisas Hidráulicas (IPH) - Porto Alegre, RS, Brasil

4 Universidade de Caxias do Sul - Instituto de Saneamento Ambiental (ISAM) - Caxias do Sul, RS, Brasil

BORTOLIN, T. A.\* , REGINATO, P. A. R. , LEÃO, M. I., SCHNEIDER, V. E.

\*Autor Correspondente

*taisonbortolin@yahoo.com.br, pedro.reginato@ufrgs.br*, *imerio@iph.ufrgs.br, veschnei@ucs.br*

Declaração:

Como autor correspondente, li todas as instruções para submissão e declaro que sou responsável pelas informações inseridas no sistema editorial da revista. Asseguro que a contribuição é original e inédita e que não está sendo avaliada para publicação por outra revista e que não será retirada do processo editorial até a decisão final da administração da Revista Ambiente & Água. Ademais, os autores não têm quaisquer interesses financeiros na publicação que possam comprometer a integridade da publicação.

Justificativa da submissão:

A submissão do artigo justifica-se pela importância na contribuição do conhecimento hidroquímico e hidrogeológico do sistema aquífero Serra Geral, especificamente em uma região cujo abastecimento de água é realizado somente através deste aquífero. O estudo que auxilia na verificação da existência de diferenças no padrão hidroquímico do aquífero fraturado possibilitará um melhor entendimento das características deste sistema, facilitando a compreensão quanto aos padrões de circulação, recarga e alterações hidroquímicas, incentivando que outros estudos possam ser realizados proporcionando o aumento do número de artigos relativos à temática, sendo que hoje é uma área com poucas publicações.

Sugestão de avaliadores:

- Antônio Pedro Viero - Doutor em Geociências pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Currículo lattes: http://lattes.cnpq.br/6563457306191257

e-mail: antonio.viero@ufrgs.br

- Didier Gatsmans - Doutor em Geociências e Meio Ambiente pela UNESP

Currículo lattes: http://lattes.cnpq.br/2890283790080394

e-mail: **gastmans**@rc.unesp.br

- Reginaldo Antonio Bertolo - Doutor em Geociências pela USP

Currículo lattes: http://lattes.cnpq.br/5875316548046037

e-mail: bertolo@usp.br

- Luis Henrique Mancini - Doutorado em Geociências e Meio Ambiente pela UNESP

Currículo lattes: http://lattes.cnpq.br/8559651747547173

e-mail: lmancini@unb.br