**Carta de Apresentação do Artigo**

**1) Título do artigo**: **Pegada hídrica dos suínos abatidos na região do Corede Serra/RS– Brasil**

**Autor 1**

Nome completo: Vania Elisabete Schneider

Abreviação como deve ser citado: Schneider, V. E.

E-mail: veschnei@ucs.br

Universidade / Instituição: Universidade de Caxias do Sul - UCS

Cidade: Caxias do Sul

Estado: Rio Grande do Sul

País: Brasil

Departamento: Ciência Exatas e Tecnologia (CCET)

Resumo da Biografia:

Currículo lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4766343J3

**Autor 2**

Nome completo: Sofia Helena Zanella Carra

Abreviação como deve ser citado: Carra, S. H. Z.

E-mail: sofi\_carra@hotmail.com

Universidade / Instituição: Universidade de Caxias do Sul - UCS

Cidade: Caxias do Sul

Estado: Rio Grande do Sul

País: Brasil

Departamento: Ciência Exatas e Tecnologia (CCET)

Resumo da Biografia:

Currículo lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4485501E5

**Classificação do Assunto:** recursos hídricos

A atividade suinícola, assim como as demais atividades pecuárias, é diretamente dependente de recursos naturais e a falta de conhecimento acerca do impacto sobre os recursos hídricos na atividade pecuária pode comprometer o crescimento do setor. Neste contexto, a pegada hídrica surge como um indicador abrangente do uso da água que permite avaliar qual é o consumo de água utilizado, direta ou indiretamente, para produzir um determinado produto ao longo de toda a cadeia produtiva. Desta forma, este trabalho buscou avaliar a pegada hídrica no desenvolvimento da atividade suinícola na região do Corede Serra, no estado do Rio Grande do Sul, considerando os suínos abatidos no ano de 2014. A metodologia da pegada hídrica é recente, com poucas publicações nacionais e internacionais, onde este artigo poderá contribuir com um maior conhecimento acerca da mesma e sobre a sua importância frente a gestão dos recursos hídricos.

Como autora correspondente, li todas as instruções de envio e sou responsável pela informação inserida no processo de submissão. Eu asseguro que a contribuição é original e inédita, e não está sendo avaliada para publicação por outra revista e que não será retirada do processo editorial, até decisão final da administração da revista.

Da mesma forma ressalto que os autores não têm nenhum interesse financeiro que possa comprometer a integridade da publicação. Declaro que as informações aqui inseridas estão de acordo com o entendimento da outra autora. A seguir apresentamos sugestões de avaliadores.

- Nome completo: Julio Cesar Pascoale Palhares

- E-mail: julio.palhares@embrapa.br

- Currículo lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4760669D2

- Nome completo: Vanessa Lucena Empinotti

- E-mail: empinotti@gmail.com

- Currículo lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4718223T4

- Nome completo: Ludmilson Abritta Mendes

- E-mail: ludmilsonmendes@yahoo.com.br

- Currículo lattes: <http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4559073H2>