**REVISTA ELETRÔNICA DO MESTRADO EM EDUCAÇÃO AMBIENTAL - REMEA: PROCESSO DE MIGRAÇÃO PARA A PLATAFORMA OJS**

**SILVA, Jusélia Paula da**

**MIRANDA, Angélica C. D.**

**PEREIRA, Vilmar Alves (orientador)**

**jju\_paula@hotmail.com**

**Evento: Seminário de Extensão**

**Área do conhecimento: Ciência da Informação**

**Palavras-chave:** REMEA. OJS/SEER. Processo de migração.

1 INTRODUÇÃO

O presente trabalho objetiva um relato de experiência sobre a migração do periódico cientifico a Revista Eletrônica do Mestrado em Educação Ambiental- REMEA, no formato eletrônico desde sua criação em 1999, para o Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER). Aponta os avanços alcançados perante a migração bem como as ações futuras do referido periódico que trabalha para qualificar os critérios de qualidade da publicação cientifica. Para Fachin e Hillesheim (2006, p. 24):

Os periódicos científicos constituem-se em elementos importantes e fundamentais na disseminação e evolução da ciência e tecnologia de um país, pois, por meio deles, são divulgados os resultados das pesquisas realizadas, sobre os mais variados assuntos. São os suportes mais utilizados para recuperar e manter-se atualizado na informação científica e tecnológica.

**2 SOBRE A REMEA**

A revista é vinculada ao Programa de Pós-Graduação em Educação Ambiental da Universidade Federal do Rio Grande (FURG). Com periodicidade semestral e de língua portuguesa, consolidou-se como um espaço de publicação na área da educação ambiental. Em 2003 passou a integrar o Qualis da CAPES, o que garante a qualidade dos artigos publicados para fins de avaliação de programas de pós-graduação. Possui conceito Qualis B2 pelos parâmetros atuais de avaliação de periódicos.

**3 MATERIAIS E MÉTODOS**

Os arquivos a serem migrados estavam hospedados em sítio HTML, não oferecendo um sistema para recuperação e gerenciamento dos processos editoriais bem como padronização na disposição das informações. Esses foram alguns dos motivos pela decisão, por parte do conselho editorial/REMEA, pela migração, esta foi finalizada em junho de 2013.

Um dos primeiros passos dados em relação a migração do periódico foi o de dar início ao treinamento sobre as funcionalidades do software, afim de se conhecer as possibilidades de funcionalidade oferecidas, identificar os volumes a serem migrados, dos quais 19 volumes num total de 437 artigos em formato pdf. Delineou-se que a migração deveria conservar as características de apresentação originais, mantidas pelo periódico.

Para desenvolver a migração, além de treinamento no software OJS/SEER, mantido pela Universidade Federal do Rio Grande para fins de aprendizagem, buscou- se na literatura especializada a fim de relacionar recursos que mais se adequassem a referida migração, referentes ao processo de editoração. A seguir a síntese do processo:

* Treinamento no software OJS/SEER;
* Planejamento das atividades de migração;
* Seleção e downloads de pdfs;
* Cadastro de autores;
* Submissão dos artigos;
* Publicação dos volumes;
* Caracterização final da Revista.

**4 RESULTADOS E DISCUSSÂO**

O processo de migração envolve a realização de diferentes etapas bem como assumir as atividades de autoria, editoria, verificação de metadados e respectiva publicação. Cabe ressaltar que ao final do processo sempre é necessário efetuar uma verificação da edição migrada com a edição original, evitando problemas como sumário fora de ordem e também para observar se não houve troca de arquivos.

O processo de editoração através do sistema Eletrônico de Editoração de Revistas dinamizou a REMEA. A partir do uso do SEER observou-se maior divulgação na rede mundial de computadores, o que também trouxe visibilidade, além de transparência das suas rotinas. Frequentemente autores e avaliadores buscam por informações sobre a revista.

5 CONSIDERAÇÕES FINAIS

O processo de migração das rotinas dos processos editoriais da REMEA proporcionou uma busca por bancos de dados e indexadores para suainserção. Tal fato trouxe umanova demanda para revista que foi a busca constante da implementação de critérios de qualidade. “Como ocorre em toda transição de um sistema a outro, de uma realidade a outra, há necessidade de constante mutação, de descobertas, de aperfeiçoamentos [...]” (FACHIN; HILLESHEIM, 2006, p. 40).

Compreende-se que a busca pela melhoria dos critérios de qualidade é um processo constante que permite ao editor, assistente e toda a equipe envolvida busque por aprendizado sobre o tema. A REMEA, na condição de revista eletrônica tem passado por constante processo de aperfeiçoamento tendo como meta melhoria no Qualis Capes.

REFERÊNCIAS

FACHIN, G. R. B.; HILLESHEIM, A. I. D. A. **Periódico científico:** padronização e organização. Florianópolis: UFSC, 2006.