



## **Ferramentas e desafios na gestão do processo editorial de revista Semiário *De Visu* - Análise do processo**

**Paulo Eduardo Silva de Andrade<sup>1</sup>; Francisco Kelsen de Oliveira<sup>2</sup>; Cristiane Ayala de Oliveira<sup>3</sup>.**

- 1- Paulo Eduardo Silva de Andrade - Campus Salgueiro do IF Sertão PE. E-mail para contato: paulo.eduardo@aluno.ifsertao-pe.edu.br;
- 2- Francisco Kelsen de Oliveira - Campus Salgueiro do IF Sertão PE. E-mail para contato: francisco.oliveira@ifsertao-pe.edu.br;
- 3- Cristiane Ayala de Oliveira - Campus Salgueiro do IF Sertão PE. E-mail para contato: cristiane.ayala@ifsertao-pe.edu.br

### **RESUMO**

Com o avanço da tecnologia e a popularização da internet, o periódico científico obteve um novo meio de divulgação, o eletrônico. Diante disso, com as constantes mudanças tecnológicas, um dos principais desafios da gestão do processo de edição é a necessidade de atualização e treinamento constante das equipes envolvidas. Não diferentemente, um periódico científico que vem se adaptando muito bem com esses avanços é a Revista *Semiário De Visu* da editora IF Sertão PE. Cumpre sinalizar que a *De Visu* tem como missão servir de fonte de pesquisa e propagação do conhecimento para diversas áreas acadêmicas, com seu acesso gratuito e com trabalhos publicados quadrimestralmente. De natureza interdisciplinar, seu foco é a publicação de artigos originais e inéditos que sejam resultados de pesquisas científicas e devem trazer uma contribuição acadêmica teórica ou empírica a algumas áreas de conhecimento. O sistema atualmente permite a gestão de periódicos e contempla praticamente todos os processos editoriais que são utilizados na produção de uma revista, utilizando a plataforma Open Journal Source(OJS) para o gerenciamento das submissões. Diante das atividades que estão sendo executadas, como a inclusão de metadados e título, o resumo, a inclusão de palavras-chave em inglês e a disponibilidade que a plataforma oferece permitindo a visualização da revista em inglês, espanhol e português, possibilita a melhor localização dos artigos na internet. Além disso, a equipe editorial incluiu os respectivos DOIs dos artigos publicados e salvos no sistema, e também aos correspondentes arquivos dos artigos. Tal trabalho proporcionou o maior número de citações aos artigos da revista em 2021, foram 66 citações conforme os dados mostrados no google acadêmico, destaca-se ainda a divulgação de cada artigo publicado em postagens no perfil da revista no instagram. Sendo assim, a revista se mostra de suma importância para o crescimento não só dos discentes, mas também de docentes e profissionais que buscam conhecimentos em artigos acadêmicos e até mesmo contribuir com suas pesquisas, alavancando a propagação para a busca no periódico científico e o surgimento e crescimento de novos autores.

**Palavras-chave:** Periódicos; Periódico Científico; Revista;

**Modalidade:** PIBIC CNPq - (Superior) - Edital de Pesquisa

**Campus:** Salgueiro

### **Agradecimentos:**

Agradeço ao CNPq pela concessão da bolsa e disponibilizar verba para a realização do desenvolvimento da revista *Semiário De Visu*, agradeço aos orientadores Francisco Kelsen de Oliveira e Cristiane Ayala de Oliveira e ao IF Sertão PE.