

BOAS PRÁTICAS EDITORIAIS PARA METADADOS EM PERIÓDICOS CIENTÍFICOS UTILIZANDO O OJS



Sophia Dalla Costa da Silveira, Kamilla Pereira Silva, Igor Moura Danieleviz e Silva

Objetivo

Investigar como as recomendações de boas práticas editoriais podem aprimorar a qualidade dos metadados em periódicos científicos que utilizam o Open Journal Systems (OJS).

Fatores que implicam as boas práticas

- Equipe editorial capacitada
- Utilização do OJS
- Ativação de campos e plugins para qualificação de metadados
- Utilização de instrumentos para padronização de metadados
- Revisão dos metadados antes da sua publicação



Vantagens e orientações



Metadados consistentes permitem a distribuição de conteúdos nos mecanismos de busca e indexadores.



Avaliação de métricas por indexadores, com o uso da ferramenta MetaMetrics.



Ativação de funcionalidades de acesso e arquivamento no OJS como OAI, Rede PKP, Lockss e Clockss.



Monitoramento de revisão periódica dos metadados para manutenção da qualidade das informações.



Plugin Lepidus para alternar metadados obrigatórios



indexacao@lepidus.com.br

