

PUBLICAÇÕES CIENTÍFICAS E SUA INSERÇÃO NA CIÊNCIA ABERTA

A EVOLUÇÃO DA RDBCI NESTE PROCESSO

Gildenir Carolino Santos / Danielle Thiago Ferreira

Universidade Estadual de Campinas – Sistema de Bibliotecas

E-mail: rdhci@unicamp.br

Palavras-chave: *Revistas científicas. Acesso aberto. Ciência aberta.*

Introdução

É cada vez mais evidente que o acesso aberto chegou para ficar, bem como a Ciência Aberta para as publicações científicas no âmbito mundial. Este cenário fica comprovado quando observamos o aumento do número de revistas científicas sendo criadas por instituições de ensino superior e importantes universidades nacionais e estrangeiras, sendo uma delas a Universidade Estadual de Campinas, onde está a **RDBCI: Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação**.

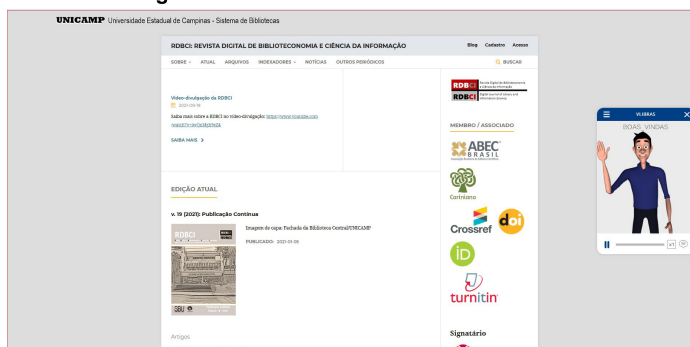
Objetivos

O presente trabalho tem como objetivo resgatar a evolução e as boas práticas implementadas pela **RDBCI: Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação**, do Sistema de Bibliotecas da UNICAMP em relação ao desenvolvimento do acesso aberto e Ciência Aberta desde sua criação em 2003.

Metodologias

O estudo se identifica com a aplicação da metodologia etnográfica e as descrições documentais que constituíram a formação da revista desde a data de sua criação. Daremos enfoque ao contexto histórico da **RDBCI** disponível no site, fomentado pelo embasamento da revisão de literatura.

Figura 1 – Site da RDBCI no OJS acessível



Fonte: <https://periodicos.sbu.unicamp.br/ojs/index.php/rdhci>

Resultados

Como resultado, foi publicada recentemente obra sobre as boas práticas dos periódicos brasileiros de acesso aberto, em que a **RDBCI** se qualifica como uma das publicações considerada entre as demais das áreas da Biblioteconomia e Ciência da Informação, como a que mais inova em ações de boas práticas de publicações. É vista também, como uma das publicações que possui navegabilidade e acessibilidade a partir do software que é utilizado por ela. Para enfatizar os valores associados a Ciência Aberta.

Considerações Finais

Conclui-se que a **RDBCI** está seguindo e trilhando as diretrizes para a Ciência Aberta, e entendemos que é dever sempre evoluir para proporcionar para toda a sua comunidade de leitores uma postura séria e eficiente dentre as publicações que adotam essa modalidade na comunidade científica.

Referências

- ALBAGLI, S. Ciência aberta em questão. In: ALBAGLI, S.; MACIEL, M. L.; ABDO, A. H. (Ed.). **Ciência aberta, questões abertas**. Brasília, DF: IBICT; Rio de Janeiro: UNIRIO, 2015. p. 9-26.296. Disponível em: <https://bit.ly/3duk5tW>. Acesso em: 30 mar. 2021.
- ANGELO, E. da S.; OLIVEIRA, M. Estudo altmétrico de repercussão social das revistas científicas brasileiras de acesso aberto. **Bibliotecas. Anales de Investigación**, v. 17, n. 1, p. 14-26, 2021. Disponível em: <https://urlless.in/iYHLd>. Acesso em: 06 abr. 2021.
- BELLUZZO, Regina C. B. A competência em informação do profissional bibliotecário em inter-relação com a ciência e o acesso aberto. In: SANTOS, G. C.; MARTINS, V. S. G. (Org.). **Ciência aberta, sistemas e ambientes de informação: do acesso às boas práticas de pesquisa**. Campinas, SP: Ed. NE SBU, 2019. Disponível em: <https://bit.ly/3wELNNE>. Acesso em: 30 mar. 2021.
- CONTREIRA, I. M. MIRANDA, A. C. D. Publicação e editoração científica na construção do conhecimento. In: SANTOS, G. C.; MARTINS, V. S. G. (Org.). **Ciência aberta, sistemas e ambientes de informação: do acesso às boas práticas de pesquisa**. Campinas, SP: Ed. NE SBU, 2019. Disponível em: <https://bit.ly/3wELNNE>. Acesso em: 30 mar. 2021.
- SANTOS, G.S. Periódicos científicos de acesso aberto: a experiência da RDBCI: Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação. In: _____. (org.). **Periódicos científicos de acesso aberto de instituições públicas brasileiras: contextos e boas práticas**. Campinas, SP: BCCL/UNICAMP, 2021. p.109-128. 1 recurso online. (Coleção Periódicos Científicos). ISBN: 978-65-88816-04-2. doi: 10.20396/ISBN9786588816042. Disponível em: <https://bit.ly/3fSc49>. Acesso em: 30 mar. 2021.
- SANTOS, G.C. (org.). **Periódicos científicos de acesso aberto de instituições públicas brasileiras: contextos e boas práticas**. Campinas, SP: BCCL/UNICAMP, 2021. 1 recurso online. (Coleção Periódicos Científicos). ISBN: 978-65-88816-04-2. doi: 10.20396/ISBN9786588816042. Disponível em: <https://bit.ly/3fSc49>. Acesso em: 30 mar. 2021a.