



## TRANSPARÊNCIA E ACESSO ABERTO: ANÁLISE DAS POLÍTICAS EDITORIAIS E COMPARTILHAMENTO DE DADOS CIENTÍFICOS EM REVISTAS QUALIS A1 DE COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO

**Fabiano Couto Corrêa da Silva**

fabianooc@gmail.com

<https://orcid.org/0000-0001-5014-8853>

**Lúcia da Silveira**

luciadasilveiras@gmail.com

<https://orcid.org/0000-0003-1118-2121>

Neste release, apresentamos uma análise do artigo *Políticas editoriais de dados científicos em periódicos da área de comunicação e informação*, publicado na revista *RICI: Revista Iberoamericana de Ciência da Informação*, que explora as práticas e políticas de compartilhamento de dados científicos e políticas editoriais em revistas Qualis A1 na área de Comunicação e Informação.



Fonte: Banco de imagens Pixabay (2023).

A relevância deste estudo advém da crescente demanda por transparência e acesso aberto à informação científica em um mundo onde a colaboração e a troca de conhecimento são essenciais para impulsionar descobertas. A democratização do acesso à informação tem se tornado uma preocupação cada vez maior para governos, instituições de pesquisa e sociedade civil, com o objetivo de reduzir desigualdades e fomentar o desenvolvimento sustentável. Nesse cenário, compartilhar dados científicos é um elemento-chave na comunicação e disseminação do conhecimento.

A análise das políticas editoriais de compartilhamento de dados e a implementação de práticas de acesso aberto mostraram-se fundamentais para assegurar que os resultados das pesquisas alcancem um público mais amplo, permitindo a verificação dos dados, a reutilização e possibilitando a construção de novos estudos a partir de informações já existentes. Utilizou uma abordagem metodológica combinando a análise descritiva e quantitativa para investigar a disponibilização de dados nas políticas editoriais, incluindo a seção de orientações aos autores. O escopo da pesquisa abrangeu os periódicos da área de Comunicação e Informação, com classificação de Qualis A1, buscando compreender características relevantes dessas políticas, bem como a adoção de práticas sugeridas.

O estudo revelou que a maioria das revistas com políticas de compartilhamento de dados científicos tem origem no Reino Unido, na Europa e nos Estados Unidos, e são vinculadas a editoras comerciais como Sage, Elsevier Taylor e Francis. Além disso, foi constatado que a maioria dos editores optaram por encorajar o compartilhamento de dados e seguem as diretrizes TOP (*Transparency and Openness Promotion*), mesmo que elas não sejam obrigatórias. Quase a metade das políticas indicou os repositórios externos para armazenamento de dados e menos da metade usou a opção de incluir os dados como suplemento do artigo na própria plataforma da revista. Apenas uma revista determina obrigatoriedade na publicação dos dados científicos.

A tabela a seguir sintetiza os principais indicadores analisados no estudo sobre as políticas de compartilhamento de dados científicos em revistas da área de Comunicação e Informação:

Tabela 1 - Indicadores analisados no estudo

<b>Indicadores</b>	<b>Resultados</b>
<b>Políticas editoriais de compartilhamento de dados</b>	Maioria das revistas segue diretrizes TOP, porém não obrigatórias. Incipientes na área de Comunicação e Informação; transição para disponibilização de dados
<b>Repositórios externos e suplementos</b>	Menos da metade das revistas oferecem vínculo para acesso em repositórios externos ou inserção de suplementos.
<b>Políticas de licenças e direitos autorais</b>	Nenhuma revista apresentou licença específica para dados.
<b>Padronização das citações de dados</b>	Poucas revistas apresentam orientações claras para padronização das citações de dados

Fonte: Silveira, Silva e Dall'Agnoll (2023).

O estudo destacou que, embora a metade das revistas analisadas tenham políticas de compartilhamento de dados, poucas oferecem orientações para a padronização das citações de dados e apresentam pouco nível de aderência às diretrizes Top nesse quesito. Isso indica que as políticas editoriais para a incorporação de dados científicos nas revistas classificadas como Qualis A1 na área de Comunicação e Informação ainda são incipientes.

A análise dos resultados do estudo sugere que, apesar da crescente conscientização sobre a importância do acesso aberto e da colaboração científica, muitas revistas e editoras ainda não adotaram práticas de compartilhamento de dados de maneira ampla e eficaz. Isso pode ser atribuído a uma variedade de fatores, incluindo a falta de recursos, a resistência à mudança e a ausência de incentivos adequados para promover a adoção de políticas de compartilhamento de dados.

No entanto, a tendência geral aponta para um aumento na disponibilização de dados à medida que as revistas científicas e as editoras reconhecem a necessidade de se adaptarem às demandas e expectativas do atual cenário da comunicação científica. Para promover essa transição, a tendência é que as revistas e editoras incluam em suas políticas editoriais uma nova seção intitulada política de dados, ou compartilhamento de dados (em inglês *research data*) com as seguintes características: definir o que são considerado dados para a área, identificar qual o momento o autor disponibiliza o acesso aos dados e para quem, quais as exceções, se aceita período de embargo, quais repositórios recomenda de acordo com a área e tipo de material, reforçar o uso de identificador permanente, o tipo de licenciamento para os dados, orientações claras para a padronização das citações de dados (indicar a norma adotada) entre outros aspectos para ter uma política consistente para dar auxílio ao autor a compartilhar seus dados (SILVEIRA, 2022). Ter uma política de dados estruturada viabiliza que os autores e usuários tenham um entendimento claro das expectativas e responsabilidades relacionadas ao compartilhamento e reuso dos dados.

É importante que os editores científicos busquem estabelecer parcerias com repositórios de dados e organizações que promovam o acesso aberto e o compartilhamento de informações. Essas parcerias podem auxiliar na criação de infraestruturas e ferramentas que facilitem o armazenamento, o acesso e a reutilização de dados, promovendo uma

maior integração entre os diversos atores envolvidos no processo de produção e disseminação do conhecimento científico.

Outro aspecto que deve ser considerado no processo de adoção de políticas de compartilhamento de dados e acesso aberto é a relação entre o financiamento da pesquisa e as expectativas de compartilhamento dos resultados. Muitas agências financiadoras e instituições de pesquisa têm exigido que os pesquisadores compartilhem os dados gerados em seus projetos, como condição para o financiamento. Essa tendência tem influenciado a maneira como as revistas científicas e as editoras abordam o compartilhamento de dados e o acesso aberto.

## **Conclusão**

O estudo sobre as políticas de compartilhamento de dados científicos nas revistas classificadas como Qualis A1 na área de Comunicação e Informação revela um cenário em que há avanços, mas ainda há muito espaço para melhorias. É fundamental que as revistas científicas e as editoras continuem trabalhando para aprimorar suas políticas editoriais de dados promovendo o acesso aberto e o compartilhamento de dados de forma eficiente e responsável.

A adoção de práticas de compartilhamento de dados e acesso aberto tem o potencial de transformar o processo de comunicação e disseminação do conhecimento científico, contribuindo para um ambiente de pesquisa mais colaborativo, transparente e eficiente. Essa transformação pode acelerar o avanço científico e a inovação, permitindo a verificação de resultados, o reúso de dados e a criação de novas abordagens interdisciplinares, fortalecendo a integridade e o impacto da pesquisa em Comunicação e Informação.

Dessa forma, é fundamental que as revistas científicas e as editoras trabalhem em conjunto com os financiadores e os pesquisadores para desenvolver políticas de compartilhamento de dados que sejam compatíveis com as exigências e expectativas do ambiente de pesquisa. Isso pode incluir a oferta de suporte e orientação aos autores sobre como compartilhar seus dados de forma eficiente e segura, bem como a implementação de mecanismos de revisão por pares que levem em consideração a disponibilidade e a qualidade dos dados compartilhados.

## Referência

SILVEIRA, Lúcia da. **Políticas editoriais de periódicos no ecossistema da ciência aberta**: impactos da avaliação por pares aberta, pré-impressão e dados abertos. 2022. Projeto de teste (Doutorado em Comunicação) - Programa de Pós-Graduação em Comunicação, Faculdade de Biblioteconomia e Comunicação, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre, 2022.

SILVEIRA, Lúcia da; SILVA, Fabiano Couto Corrêa da; DALL'AGNOLL`, Ares Barbosa. Políticas editoriais de dados científicos em periódicos da área de comunicação e informação. **Revista Ibero-Americana de Ciência da Informação**, Brasília, v. 16, n. 1, p. 286–306, 2023. Disponível em: <https://periodicos.unb.br/index.php/RICI/article/view/42055> . Acesso em: 31 mar. 2023.

### \* Dados biográficos do autor



Doutor em Información y Documentación en la Sociedad del Conocimiento, pela universitat de Barcelona. Bacharel em Biblioteconomia pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Atualmente é professor adjunto do Departamento de Ciência da Informação/FABICO da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Tem experiência na área de Ciência da Informação, atuando principalmente nos seguintes temas: Gestão de dados científicos, Produção científica, Aprendizagem colaborativa e Ciência Aberta.

mail: [fabianocc@gmail.com](mailto:fabianocc@gmail.com)

<https://orcid.org/0000-0003-4247-3810>



**Lúcia da Silveira** é doutoranda pelo Programa de Pós-graduação da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Bibliotecária do Portal de Periódicos da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Membro da Revista Motrivivência. Estuda Comunicação científica, Acesso aberto, Ciência Aberta, Periódico científico, Portal de periódicos institucional e Serviço de editoração para periódicos em bibliotecas universitárias.

E-mail: [luciadasilveiras@gmail.com](mailto:luciadasilveiras@gmail.com)

<http://orcid.org/0000-0003-1118-2121>

### Como citar

SILVA, Fabiano Couto Corrêa da; SILVEIRA, Lúcia da. Transparência e Acesso Aberto: Análise das Políticas Editoriais e Compartilhamento de Dados Científicos em Revistas Qualis A1 de Comunicação e Informação. **Ciência da Informação Express**, Lavras, v. 4, p. 1-5, 17 abr. 2023.