
PARECER: ARTIGO

MACHADO, D. O. F.; ARAKAKI, A. C. S. Conectando dados bibliográficos à web: IFLA Library Reference Model e Schema.org. *Ciência da Informação Express*, Lavras, v. 6, 2025. DOI: <https://doi.org/10.60144/v6i.2025.130>.

Avaliador C - Concordou em abrir o parecer sem a identificação.
Recomendação: Correções obrigatórias

1. Originalidade do tema ou do tratamento dado ao assunto

Bom

2. Contribuição /Relevância para a área

Muito bom

3. Título está alinhado ao objetivo do artigo

Bom

4. Resumos e palavras-chaves

Muito bom

5. Referencial teórico

Muito bom

6. A metodologia dispõe dos passos necessários para alcançar os objetivos

Muito bom

7. Resultados e Conclusões estão em consonância com as evidências do estudo e os objetivos propostos

Muito bom

8. O texto está redigido de forma clara, coerente, com correção gramatical e cumpre com as normas ABNT

Muito bom

9. Se o trabalho provém de uma publicação em evento, *preprint* ou outro tipo de publicação, é necessário que tenha melhorias em relação ao original

- Não se aplica à pesquisa avaliada



10 Conflito de interesse

Não há nenhum conflito de interesse

11 Autorizo a inclusão do meu nome, assim como o link para meu Lattes, ORCID e e-mail institucional, na seção "Corpo editorial científicos nacional e colaboradores eventuais"

Sim

12. Princípios de Ciência Aberta

Sim, concordo em abrir o parecer sem a minha identificação.

13 Avaliação Geral

O artigo traz uma discussão relevante para a CI sobre a modernização de catálogos digitais, visto o crescente impacto da Web Semântica na descrição e recuperação de informações. O texto está coeso e bem estruturado, possibilitando assim um entendimento claro da pesquisa. A discussão abordada no artigo é um ponto de partida sólidos obre a integração semântica de dados bibliográficos, mas se beneficiaria de uma abordagem mais empírica e contextualizada do contexto brasileiro.

Ciência da Informação Express - CIExpress

<https://cienciadainformacaoexpress.ufla.br/>

Twitter: https://twitter.com/ci_express

Instagram: <https://www.instagram.com/cienciadainformacaoexpress/>

E-mail: ciexpress@ufla.br

