

Ciência da Informação Express

ISSN 2675-8717

PARECER: ARTIGO

CARVALHO, Tamires Fonseca; SANTOS, Raimunda Fernanda dos. Aplicações da folksonomia na organização e representação da informação em plataformas streaming de jogos digitais: Steam em foco. **Ciência da Informação Express,** Lavras, MG, v. 6, 2025. DOI: https://doi.org/10.60144/v6i.2025.132.

Avaliador C: concordou em abrir o parecer sem a sua identificação.

Recomendação: Correções obrigatórias.

1. Originalidade do tema ou do tratamento dado ao assunto

Bom

2. Contribuição /Relevância para a área

Regular

3. Título está alinhado ao objetivo do artigo

Bom

4. Resumos e palavras-chaves

Muito bom

5. Referencial teórico

Insuficiente

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

Bom

Ciênc. Inf. Express | Lavras, MG | v. 6 | 2025.





Ciência da Informação Express

ISSN 2675-8717

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

Regular

- 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"

Não

12. Princípios de Ciência Aberta

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

13 Avaliação Geral

O referencial teórico não aborda folksonomia, representação da informação, indexação colaborativa ou qualquer outro tema de CI relacionado ao trabalho, focando apenas na descrição das plataformas de jogos digitais. Ao final da introdução, relata que a próxima seção será a de procedimentos metodológicos, mas a seção seguinte não é a de metodologia. Há palavras escritas sem espaçamento pelo texto todo do artigo. Merece revisão textual (uso de vírgulas, repetição de palavras, uso de maiúsculas). Há poucas referências de CI na bibliografia utilizada.

Ciênc. Inf. Express | Lavras, MG | v. 6 | 2025.

