

**COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA VISUAL: ABORDAGENS NA CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO****Resposta do formulário de avaliação****Artigo Científico****Itens de avaliação ao conteúdo e forma.**

O título está bem relacionado com o conteúdo do artigo? \*

- Sim  
 Não

As limitações do estudo estão estabelecidas? \*

- Excelente  
 Bom  
 Fraco

A cobertura da literatura é adequada? \*

- Excelente  
 Boa  
 Fraca

A metodologia da pesquisa está descrita e é adequada aos objetivos propostos? \*

- Excelente  
 Boa  
 Fraca

Os procedimentos de coleta de dados são descritos e apropriados? \*

Os procedimentos de coleta de dados estão bem descritos. Independentemente das sugestões fornecidas na revisão anterior do artigo os autores decidiram manter a delimitação da coleta de artigos na literatura às bases de dados dos principais meios de divulgação científica em Ciência da Informação (CI) no Brasil.

Os métodos utilizados na análise dos dados foram descritos e aplicados corretamente? \*

A análise dos dados foi aplicada segundo a metodologia apresentada e os autores seguiram as etapas principais da revisão integrativa.

As conclusões estão substantiadas pelas evidências apresentadas? \*

As conclusões estão bem substantiadas e os autores citaram que estudos em outras áreas de conhecimento podem vir a contribuir para o estudo atual.

A contribuição do texto é significativa para as áreas da Biblioteconomia, Arquivologia e/ou Ciência da Informação? \*

- Excelente  
 Boa  
 Fraca

Sobre a qualidade do texto (coerência, clareza, correção gramatical): \*

- Excelente  
 Boa  
 Fraca

As referências e as citações estão apresentadas conforme a ABNT ou ISO? \*

- Excelente  
 Boa  
 Fraca

Avaliação global (Indique seu parecer final) e recomendações para o(s) autor(es): \*

O estudo apresenta uma revisão integrativa a partir das bases de dados dos principais meios de divulgação científica em Ciência da Informação (CI) no Brasil. O estudo identificou uma lacuna na área de conhecimento de CI no que diz respeito a comunicação científica e visual. A revisão integrativa só resultou em um artigo na área de CI (além disso, como mencionado o artigo encontrado também foi elaborado em coautoria com um dos autores do estudo em questão) porém os autores decidiram delimitar a revisão da literatura às bases de dados dos principais meios de divulgação científica em Ciência da Informação (CI) no Brasil. As alterações sugeridas na versão anterior do artigo foram realizadas e foi acrescentado um último parágrafo na Seção 4 (Considerações Finais) citando que outras áreas de conhecimento têm que serem levadas em conta para identificar as direções futuras na temática de documentos imagéticos como meio para comunicação e divulgação científica.

Comentários Específicos:

ABSTRACT

Substituir:

For that approach, it is developed an integrative revision in order to identify, ...

Por:

For that approach, it is developed an integrative review in order to identify, ...

**Fechar**

\* Indica campo obrigatório