



## Transparência no uso da Inteligência artificial generativa na produção científica

A utilização da Inteligência Artificial (IA) Generativa por meio de suas ferramentas (*ChatGPT, Gemini, Deep Seek, Claude, Perplexity AI*, dentre outras), no contexto da produção científica e, conseqüentemente, na comunicação científica, está suscitando mudança cultural: o registro, a declaração, a transparência no emprego da IA. No entanto, de pronto as discussões sobre este tema ainda são escassas e pairam sobre esta realidade, segundo Sampaio (2025, online), o “paradoxo desconfortável” que pode acontecer quando pesquisadores declaram o uso da IA e têm a sua produção científica percebida ou encarada como menos confiável, enquanto os que não declaram têm reforçada e reconhecida a integridade da produção. De fato, um paradoxo!

Mas de modo a adequação às possibilidades da IA que “a posiciona como ferramenta legítima de apoio à pesquisa” (Santos, 2025), com uso ético, os editores de periódicos científicos vêm envidando esforços para se enquadrar nessa cultura em evolução por meio do estabelecimento de políticas e normativas de declaração e transparência no uso da IA, com vistas a “um esforço contínuo para aprimorar a integridade do relato científico” (Santos, 2025, online).

No que diz respeito à PG&C, comprometida com o aprimoramento de práticas científicas e comunicação científica, a partir de 2026, será implementada a Declaração de uso ou não da IA no processo de escrita quando da submissão ao periódico por parte dos autores. Como enfocamos no Editorial do v. 15, n. 2, 2025, a editoria científica segue com este e outros desafios: a IA no tocante ao uso responsável e ético da IA, IA na redação da publicação científica, ferramentas de IA na otimização do trabalho de gestão editorial, a IA e a revisão por pares que, inclusive, foram discutidos no ABEC Meeting 2025 que decorreu entre 4 e 7 de novembro de 2025, em João Pessoa.

Por hora, estamos na expectativa por 2026 e esperamos que seja um excelente ano para você (autor, avaliador e leitor), que nos acompanha ao longo dos nossos 15 anos, para a pesquisa, as universidades, a Ciência. Com alegria e gratidão, neste editorial, colocamos à sua disposição, o v. 15, n. 3, set./dez. de 2025 composto por 12 itens, sendo um Artigo de revisão, sete Relatos de pesquisa e quatro textos que compõem a seção Memória de Eventos Científico-Profissional que foram contemplados como os melhores trabalhos do GT 4 – Gestão da Informação e Conhecimento no Enancib 2025, além deste Editorial e o expediente.

Convidamos todos e todas a acessarem os itens de interesse.

Acolham os nossos agradecimentos e o desejo de um Feliz Ano Novo!

João Pessoa, Paraíba, Brasil, 30 de dezembro de 2025.

Os Editores

**Luciana Ferreira da Costa e Jorge de Oliveira Gomes**

### REFERÊNCIA

SAMPAIO, R. C. O paradoxo da transparência no uso da IA generativa na pesquisa acadêmica. **SciELO em Perspectiva**. 2025. Disponível em: <https://blog.scielo.org/blog/2025/10/10/o-paradoxo-da-transparencia-no-uso-de-ia-generativa-na-pesquisa-academica/>.