

## **Avanços da Revista Eletrônica da Matemática: políticas editoriais e consolidação em seu primeiro decênio**

Gabrielli Tondin<sup>1</sup>, Greice da Silva Lorenzetti Andreis<sup>1\*</sup>  
Orientador(a)\*

<sup>1</sup>Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) - Campus Caxias do Sul. Caxias do Sul, RS

Criada em 2015, a REMAT: Revista Eletrônica da Matemática (e-ISSN: 2447-2689) é um periódico científico de acesso aberto do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS), cuja missão é compartilhar pesquisas em Educação Matemática e em Matemática (pura e aplicada), sempre pautado pela integridade e pela ética editorial. Ao longo de seus dez anos, a REMAT destacou-se pela adoção de boas práticas editoriais, o que contribuiu para sua qualificação, ampliação e consolidação no meio acadêmico. Em 2024, suas Políticas Editoriais foram atualizadas com o objetivo de aprimorar fluxos internos, entrando em vigor em 2025. Entre as principais mudanças estão a exigência da Declaração dos Autores e da Declaração de Revisão de Texto, documentos obrigatórios no ato da submissão. Na primeira, os autores confirmam a leitura de todas as políticas editoriais e preenchem declarações sobre publicação em segundo idioma, contribuição autoral, conflitos de interesse, propriedade intelectual, compartilhamento e reprodutibilidade de dados, processo de revisão duplo-cega, conduta ética e uso de inteligência artificial, assinando o documento ao final. Essa medida busca reduzir equívocos na submissão e esclarecer os autores quanto às práticas da REMAT, especialmente no que se refere à prevenção de más condutas. Já a segunda declaração assegura que os manuscritos sejam submetidos somente após revisão por profissional da área de Letras, garantindo correção ortográfica, gramatical e coesão textual. Essa exigência permite que os editores concentrem-se no mérito científico, evitando o ingresso de textos com sérios problemas de redação. A análise do relatório de tendências da REMAT, gerado em seu sistema de editoração eletrônica (Open Journal Systems 3.4.0.8), revelou uma redução de 50% no fluxo editorial ao comparar os períodos de 01/03 a 30/08/2024 (62 submissões) e 01/03 a 30/08/2025 (30 submissões). Outros indicadores também evidenciam mudanças: taxa de aceitação de 15% para 16%, rejeição na entrada de 48% para 58%, rejeição após avaliação de 37% para 26% e tempo médio para aceitação de um artigo de 187 dias (6,15 meses) para 116 dias (3,81 meses). Pode-se concluir que as mudanças nas Políticas Editoriais resultaram em um fluxo mais seletivo e ágil. A redução no número de submissões foi compensada pela melhoria na qualidade inicial dos manuscritos e pela estabilidade no processo de avaliação. No decênio, a REMAT publicou mais de 320 artigos, com 480 citações registradas no Google Scholar, alcançando índice  $h = 8$  e índice  $i10 = 3$ . Esses indicadores demonstram tanto o impacto crescente da revista quanto o reconhecimento de sua contribuição para a divulgação e o avanço do conhecimento matemático. Assim, a trajetória da REMAT confirma sua consolidação como referência na área e o fortalecimento de sua presença no meio acadêmico.

Palavras-chave: Editoração científica; Políticas editoriais; Fluxo editorial; Indicadores editoriais.