

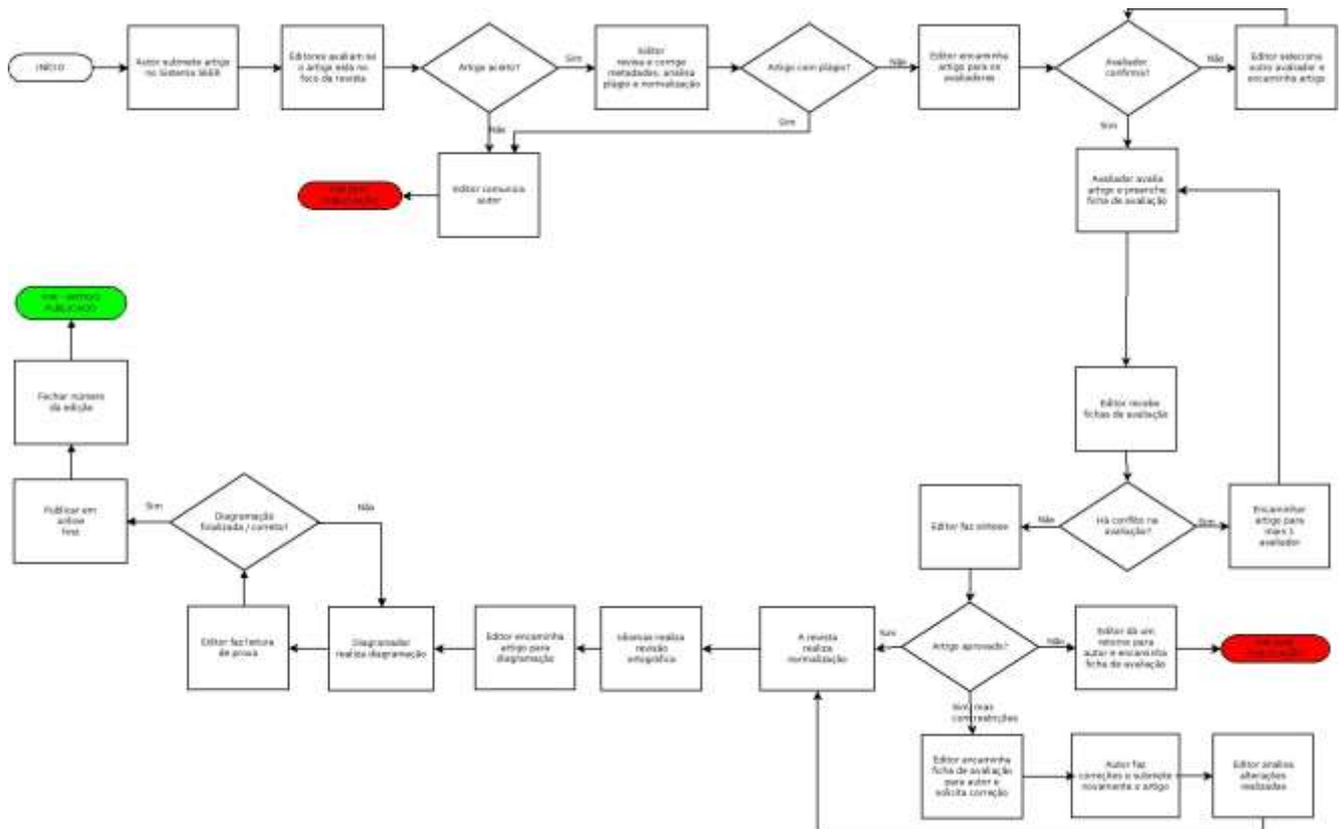
## Fluxo contínuo e publicação contínua: desafios da editoração científica *on-line* Continuous flow and continuous publication: the challenges of on-line scientific

Eli Lopes da Silva   Doutor em Educação. Faculdade Senac Florianópolis (Senac/SC) – Brasil. [eli.dasilva@prof.sc.senac.br](mailto:eli.dasilva@prof.sc.senac.br)  
Nadi Helena Presser   Doutora em Engenharia de Produção. Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) – Brasil. [nadihelena@uol.com.br](mailto:nadihelena@uol.com.br)

A revista Navus, desde seu primeiro número, em 2011, aceita artigos em fluxo contínuo para submissão. Como fluxo contínuo, a equipe editorial da revista entende que não há períodos de submissão de artigos, que são recebidos continuamente. Isso não garante, porém, que artigos submetidos sejam publicados na edição subsequente à submissão, pois há uma dependência da revista do recebimento das avaliações pelos pareceristas.

Outro aspecto que entra na contagem do tempo entre a submissão e a publicação de um trabalho, é a revisão de idiomas e de normalização que a Navus faz nos textos aprovados, sem ônus para os autores. De forma resumida, o fluxo editorial da Navus pode ser visualizado conforme mostra a Figura 1.

Figura 1 – Resumo do fluxo editorial da Navus



Fonte: Elaborado pelos autores (2019).

A Figura 1 mostra que após todo o processo do fluxo editorial, o arquivo diagramado é inserido na edição *On-line First*. Essa foi uma forma que a Navus encontrou, neste ano de 2019, para que os artigos prontos para publicação não tivessem que aguardar a próxima edição para serem publicados. Entretanto, como a paginação oficial, que depende de informações como a quantidade de páginas do expediente e do próprio editorial, o número DOI é atribuído ao artigo somente na publicação da edição.

Como forma de resolver esse problema e dar ainda mais vazão à publicação, a Navus adotará, a partir de 2020, o fluxo de publicação contínua. Conforme aponta Barraviera (2019), **“a publicação contínua é inevitável e dará velocidade à sua publicação”**. Não faz mais sentido as publicações eletrônicas aguardarem um período para lançar todos os artigos aprovadas em um único momento. Dessa forma, os artigos são todos inseridos em volume do ano corrente, que fecha no término do mesmo.

Seguindo a recomendação de Barraviera (2019) de que essa migração não teria muito sentido no meio do ano, a Navus a partir de 2020, terá suas publicações em fluxo contínuo. Em outubro de 2019 a Navus fecha o ciclo atual de publicação com volume e número, com o volume 9, número 4. De 2020 em diante as publicações da revista serão identificadas pelo volume, sem o número: volume 10 (em 2020), volume 11 (em 2021), volume 12 (em 2022) e assim sucessivamente. **Dessa forma, a revista atende a uma forte recomendação da SciELO (2017, p. 15): “os periódicos devem preferencialmente publicar os artigos de forma contínua tão logo sejam aprovados e editados.”**

A Navus, acostumada com o fluxo contínuo, no qual os autores podem submeter trabalhos em qualquer período do ano, inicia a publicação contínua, sabedora dos desafios que se apresentam nesse novo formato, entre os quais podemos destacar:

- Menor tempo entre a aprovação de um artigo e sua publicação.
- Maior quantidade de publicações, sem perder a qualidade.
- Diluição no tempo do volume de trabalho da equipe que trabalha após a aprovação dos artigos: revisores de idiomas, de normalização, diagramador e responsáveis pela divulgação do artigo (como o processo de indexação nas bases de dados).

Esperamos com expectativa o novo ano e, enquanto isso, trabalhamos nos artigos que estão em avaliação e aprovados para fecharmos 2019 com o sucesso de sempre.

Boa Leitura.

Eli Lopes da Silva e Nadi Helena Presser  
Editores

#### REFERÊNCIAS

BARRAVIERA, Benedito. **As vantagens da publicação contínua de artigos...** e os desafios a enfrentar. [2019]. Disponível em: [https://www.abecbrasil.org.br/eventos/xxvi\\_curso/arquivos/quarta/benedito-quarta.pdf](https://www.abecbrasil.org.br/eventos/xxvi_curso/arquivos/quarta/benedito-quarta.pdf). Acesso em: 25 jun. 2019.

SCIELO. Critérios, política e procedimentos para a admissão e a permanência de periódicos científicos na Coleção SciELO Brasil. [2017]. Disponível em: [http://www.scielo.br/avaliacao/Criterios\\_SciELO\\_Brasil\\_versao\\_revisada\\_atualizada\\_outubro\\_20171206.pdf](http://www.scielo.br/avaliacao/Criterios_SciELO_Brasil_versao_revisada_atualizada_outubro_20171206.pdf). Acesso em: 26 jun. 2019.