Ciência Aberta: onde estamos e para onde iremos?

Lillian Kelly de Oliveira

Maria Márcia Bachion

Rafael de Souza Ribeiro

Edylayne Marques Antunes da Silva



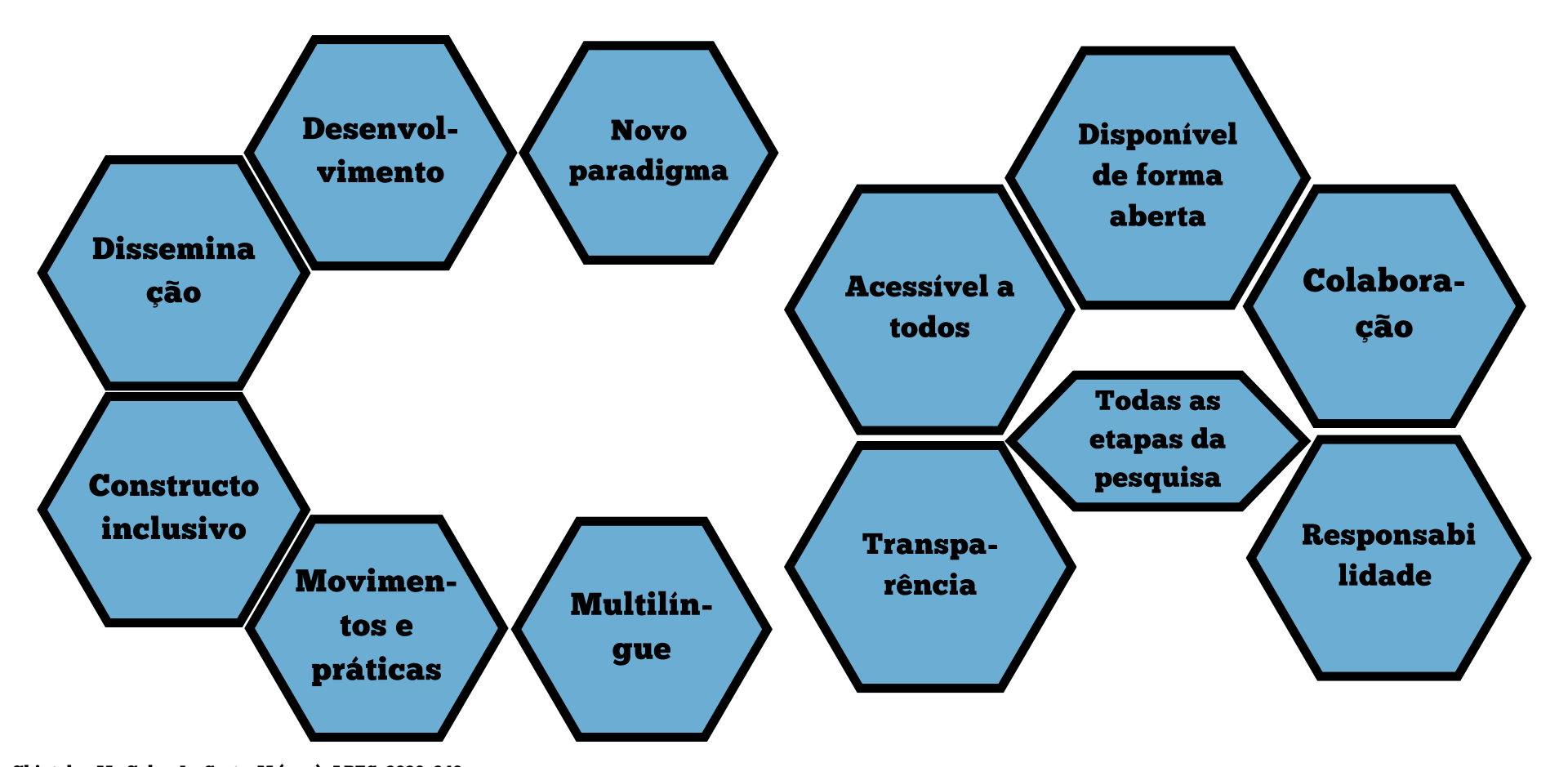












Shintaku, M.; Sales, L.; Costa, M.(org.). ABEC, 2020. 240p.
Silveira, L.; Silva, F.C.C. /UFSC: Edições do Bosque/UFSC, 2020. 226 p.
Gregory Randall; Patricia Díaz. Integración y Conocimiento; 2023, 2(12): 51-68.
Reis-Santos, B., Braga, C. Revista do SUS: Epidemiologia e Serviços de Saúde, Brasília, 2022; 31(2):e2022604.













Relatar a experiência da equipe editorial de um periódico brasileiro quanto à implementação da ciência aberta nas práticas de editoração de manuscritos científicos.



Relato de experiência que aborda a implementação dos elementos essenciais que caracterizam a Ciência Aberta



















REE desde a sua criação promove a Ciência Aberta





Implementação gradual dos elementos que abrangem a Ciência Aberta na editoração dos seus manuscritos.



A implementação da Ciência Aberta na íntegra é desafiadora, porém de extrema importância para garantir transparência, colaboração e responsabilidade, a fim de contribuir para a disseminação do conhecimento científico para todos.











Referências

- 1. Shintaku, M.; Sales, L.; Costa, M.(org.). Tópicos sobre dados abertos para editores científicos. Botucatu, SP: ABEC, 2020. 240p. http://doi.org/10.21452/978-85-93910-04-3
- 2. Silveira, L.; Silva, F.C.C. Gestão editorial de periódicos científicos [recurso eletrônico] : tendências e boas práticas. 1. ed. Florianópolis: BU Publicações/UFSC : Edições do Bosque/UFSC, 2020. 226 p.
- 3. Gregory Randall; Patricia Díaz. Algunos desafíos para avanzar en la agenda de la ciencia abierta desde el sur. Integración y Conocimiento; 2023, 2(12): 51-68.
- 4. Reis-Santos, B., Braga, C. Ciência Aberta, equidade e o cenário brasileiro. Revista do SUS: Epidemiologia e Serviços de Saúde, Brasília, 2022; 31(2):e2022604. http://doi.org/10.1590/S2237-9622202200020001
- 5. Ciência Aberta no Brasil: conquistas e desafios. / organização de Silva, F.C.C.; Stueber, K.; Carvalho, W.L.R. Porto Alegre: Letra, São Paulo: SciELO, 2025. 278p.











lillian_lopes@ufg.br ree.fen@ufg.br









