

Processo Seletivo ProASaS 2024-2025 - Textos indicados para leitura

1. BRANCO FILHO, T. de C. T.; ALMEIDA, A. F. de; FELÍCIO, J. D.; MOURA, D. V. M.; MALHEIROS, T. F. Análise SWOT das políticas públicas para a universalização do saneamento em comunidades vulneráveis e a desigualdade de gênero, no município de Piracicaba/SP. Campos Neutrais - Revista Latino-Americana de Relações Internacionais, Rio Grande, RS, v. 3, n. 1, p. 99–117, 2021. DOI: 10.14295/cn.v3i1.12983. Disponível em: <https://periodicos.furg.br/cn/article/view/12983>.

2. CARBONE, A.S.; FERNANDES, V.; PHILIPPI JR, A.; Indicadores de capital natural e de serviços ecossistêmicos para o planejamento urbano. 2021. Capítulo 9 do livro. DOI: 10.11606/9786588304020. Disponível em: <https://www.livrosabertos.sibi.usp.br/portaldelivrosUSP/catalog/view/641/571/2156>

3. Lampis, A.; Torres, PHC.; Jacobi, PR.; Leone AL. A produção de riscos e desastres na América Latina em um contexto de emergência climática - O Social em Questão, 2020
<https://www.redalyc.org/journal/5522/552264320003/552264320003.pdf>

4. FREITAS, C.M.; SILVA, M.A.; MENEZES, F.C.; PROFETA DA LUZ, Z.M. Desastres em barragens de mineração como riscos sistêmicos. Revista Brasileira de Epidemiologia, 2022. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/rbepid/a/ZRXmTNjdNr7q5LgWpNn46Dh/?format=pdf&lang=pt>

5. SANT´ANNA, A. et al. 2021. “O Estado da Qualidade do Ar no Brasil”. Working Paper. São Paulo, Brasil: WRI Brasil. Disponível online em: <https://www.wribrasil.org.br/sites/default/files/wri-o-estado-da-qualidade-do-ar-no-brasil.pdf>

6. Além dessas leituras, indicamos os 6 livros publicados pelo ProASaS, acessíveis pelo link:

[https://www.livrosabertos.abcd.usp.br/portaldelivrosUSP/catalog/series/Coletanea Interfaces](https://www.livrosabertos.abcd.usp.br/portaldelivrosUSP/catalog/series/Coletanea%20Interfaces)