LISTA DE "SOBREVIVÊNCIA" PARA A PRODUÇÃO ACADÊMICA

Adaptado de Nathália Ronfini

Drive com as normas da ABNT para os trabalhos acadêmicos:

https://drive.google.com/drive/mobile/folders/1yuB0njuvXlsqMkMsj6q-2kcmF4iL946Y

• Ferramenta para escrita e correção de textos em inglês: https://writeandimprove.com/

https://languagetool.org/

• Contador de palavras repetidas:

http://linguistica.insite.com.br/corpus.php

http://pt.wordcounter360.com/

http://www.writewords.org.uk/word\_count.asp

• PDF Converter:

https://www.ilovepdf.com/pt

https://smallpdf.com/pt

• Conferir se é plágio:

http://www.plagium.com/

http://plagiarisma.net/

• Quebrar chaves de artigos pagos: http://sci-hub.hk/

• Qualis de um periódico: https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf

• Dicionário de sinônimos: https://www.sinonimos.com.br/

• Dicionário de antônimos: https://www.antonimos.com.br/dor/

• Dicionário de sinônimos em inglês: https://www.thesaurus.com/

• Gerenciadores de referência / bibliotecas digitais:

https://www.mendeley.com

www.myendnoteweb.com

https://www.zotero.org/

• Manual super completo sobre Mendeley feito pela bibliotecária Thais Moraes: https://www.slideshare.net/ThaisMoraes7/mendeley-2017-73612874?from\_m\_app=android

• "Currículo acadêmico" do CNPq: http://lattes.cnpq.br/

• Base de periódicos da Capes: http://www.periodicos.capes.gov.br/

• Plataforma Brasil: http://plataformabrasil.saude.gov.br/login.jsf

• Redes sociais para pesquisadores:

https://www.researchgate.net/

https://www.academia.edu/

• Bibliotecas digitais gratuitas:

https://avxhm.se/

https://pt.scribd.com/

https://archive.org/details/americana

http://gen.lib.rus.ec/

https://www.pdfdrive.net/

https://www.4shared.com/web/q#category=5

https://www.passeidireto.com/

• Tutorial de como gravar vídeo aula ou entrevistas online sem ter que baixar qualquer sofware: https://www.youtube.com/watch?v=ffQQmNiVLCQ

• Curso de Escrita e Publicação de Artigos Científicos: http://www.cnen.gov.br/images/CIN/Cursos/Curso\_Escrita\_Publicao\_Artigo\_Cientfico\_Junho2017.pdf

• 9 ELEMENTOS ESSENCIAIS NO ARTIGO CIENTÍFICO: https://andrezalopes.com.br/9-elementos-essenciais-no-artigo-cientifico/

• Como utilizar o método FISH/QTCR/5SS para ler artigos científicos: http://posgraduando.com/fish-qtcr-5ss-leitura-artigos/

• O Guia Completo das Ferramentas de Pesquisa: https://blog.even3.com.br/guia-completo-das-ferramentas-de-pesquisa/