

REFERÊNCIAS

ALMEIDA, Maurício Barcellos. Uma abordagem integrada sobre ontologias: Ciência da Informação, Ciência da Computação e Filosofia. **Perspectivas em Ciência da Informação**, v. 19, n. 3, p. 242-258, jul./set. 2014.

ALMEIDA, Aires *et al.* **A arte de pensar**. Lisboa: Didática Editora, 2007. 2v.

ARISTÓTELES. **Retórica**. Tradução Edson Bini. São Paulo: EDIPRO, 2011.

ARISTÓTELES. **Organon**. Tradução Pinharanda Gomes. Lisboa: Guimarães Editora, 1985.

AZEVEDO, Álvaro F. M. **Método dos elementos finitos**. Lisboa: Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, 2003.

BACHELARD, Gaston. **Epistemologia**: Textos Escolhidos. Rio de Janeiro: Zahar Editores, 1983.

BATISTA, Irineá L.; SALVI, Rosana Figueiredo; LUCKEN, Lucas Bueno. **Modelos científicos e suas relações com a epistemologia da ciência e a educação científica**. Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática, Londrina (PR). Disponível em: <<http://www.nutes.ufrj.br/abrapec/viiiinepec/resumos/R1554-2.pdf>>. Acesso em: 13 nov. 2018.

BATISTA, Mariana; DOMINGOS, Amanda. Mais que boas intenções: Técnicas quantitativas e qualitativas na avaliação de impacto de políticas públicas. **Revista Brasileira de Ciências Sociais**, v. 32, n. 94, p. 1-24, jun. 2017.

BRASIL. Universidade Federal da Bahia. Repositório Institucional. **Alerta**, n. 290, Núcleo de Disseminação do Conhecimento (NDC), 19 de outubro de 2018. Disponível em: <<https://ndc.ufba.br/node/323>>. Acesso em: 14 dez. 2018.

BRASIL. Lei n. 11.487, de 15 de junho de 2007 - Altera a Lei n. 11.196, de 21 de novembro de 2005, para incluir novo incentivo à inovação tecnológica e modificar as regras relativas à amortização acelerada para investimentos vinculados a pesquisa e ao desenvolvimento. **Presidência da República**, Casa Civil, Subchefia para Assuntos Jurídicos. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2007-2010/2007/Lei/L11487.htm>. Acesso em: 5 dez. 2018.

BRASIL. Lei n. 13.243, de 11 de janeiro de 2016 - Dispõe sobre estímulos ao desenvolvimento científico, à pesquisa, à capacitação científica e tecnológica. **Presidência da República**, Casa Civil, Subchefia para Assuntos Jurídicos. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2015-2018/2016/Lei/L13243.htm>. Acesso em: 5 dez. 2018.

BRASIL. Lei n. 13.674, de 11 de junho de 2018 - Altera as Leis n. 8.248, de 23 de outubro de 1991, e 8.387, de 30 de dezembro de 1991, e dá outras providências. **Presidência da República**, Casa Civil, Subchefia para Assuntos Jurídicos. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/_Ato2015-2018/2018/Lei/L13674.htm>. Acesso em: 5 dez. 2018.

BRASIL. Lei n. 9.610, publicada em 19 de fevereiro de 1998 - Altera, atualiza e consolida a legislação sobre direitos autorais e dá outras providências. **Presidência da República**, Casa Civil, Subchefia para Assuntos Jurídicos. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/l9610.htm>. Acesso em: 5 dez. 2018.

- BRASIL. Lei n. 9.609, publicada em 19 de fevereiro de 1998 – Dispõe sobre a proteção da propriedade intelectual de programa de computador, sua comercialização no País, e dá outras providências. **Presidência da República**. Casa Civil, Subchefia para Assuntos Jurídicos. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L9609.htm>. Acesso em: 5 de dez. 2018.
- BRASIL. Lei n. 9.279, publicada em 14 de maio de 1996 – Regula direitos e obrigações relativos à propriedade industrial. **Presidência da República**. Casa Civil, Subchefia para Assuntos Jurídicos. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/leis/L9279.htm>. Acesso em: 5 dez. 2018.
- CAMPOS, Maria Luiza de Almeida; GOMES, Hagar Espanha. Taxonomia e classificação: a categorização como princípio. In: Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação (ENANCIB), 8., Salvador, 2007. **Anais...** Salvador: Enancib, 2007.
- CARVALHO, Maria Cecília M. de (Org). **Construindo o saber: metodologia científica; fundamentos e técnicas**. São Paulo: Papirus, 2002.
- CERVO, Amado L.; BERVIAN, Pedro A. **Metodologia Científica: para uso dos estudantes universitários**. Passo Fundo: Editora Berthier, 1972.
- CORBIN, Juliet; STRAUSS, Anselm. Grounded Theory Research: procedures, canons and evaluative criteria. **Qualitative Sociology**, v. 13, n. 1, p. 3-21, 1990.
- CRESWELL, John W.; CLARK, Vicki L. P. **Pesquisa de métodos mistos**. Porto Alegre: Penso, 2013.
- DAHLBERG, Ingetraut. Teoria do Conceito. Tradução de Astério Tavares Campos. **Ciência da Informação**, Rio de Janeiro, v. 7, n. 2, p. 101-107, 1978.
- DELEUZE, Gilles; GUATTARI, Félix. **O que é a filosofia?** 3. ed. Tradução Bento Prado Jr. e Alberto Alonso Munoz. São Paulo: Editora 34, 2010. p. 25.
- DIRETÓRIO DOS GRUPOS DE PESQUISA NO BRASIL – DGP/CNPq. <<http://lattes.cnpq.br/web/dgp>>.
- D’OTTAVIANO, Itala M. Loffredo; GOMES, Evandro Luís. Um panorama da teoria aristotética do silogismo categórico. **Revista Brasileira de Filosofia**, v. 238, ano 61, p. 1-23, fev. 2011. Disponível em: <<ftp://ftp.cle.unicamp.br/pub/Thematic-LogCons-FAPESP/Report-01-2011/IDG12.pdf>>. Acesso em: 16 nov. 2018.
- DURKHEIM, Émile. **O suicídio**. Tradução Alex Marins. São Paulo: Martin Claret, 2003.
- FERREIRA, Lydia Masako *et al.* Desenhos de pesquisa. **Acta Cirúrgica Brasileira**, v. 20, Supl. 2, p. 2-9, 2005a.
- FERREIRA, Pedro Lopes. **Estatística descritiva e inferencial**. Coimbra: Faculdade de Economia; Universidade de Coimbra, 2005b.
- FINANCIADORA DE INOVAÇÃO E PESQUISA – FINEP. **Vocabulário controlado**. Biblioteca da FINEP, Produtos e Serviços. Disponível em: <<http://www.finep.gov.br/biblioteca/biblioteca-da-finep/producao-e-servicos/biblioteca-vocabulario?view=bibliotecavocabulario&layout=bibliotecavocabulario>>. Acesso em: 12 dez. 2018.
- FOGO, José Carlos. **Técnicas de amostragem**. Departamento de Estatística, UFSCAR. Disponível em: <http://www.ufscar.br/jcfogo/EACH/Arquivos/Material_Aula_2.pdf>. Acesso em: 7 dez. 2018.
- FONSECA, Tania Mara Galli. Entrevista com Ana Luísa Janeira. **Psicologia Social**, Belo Horizonte, v. 14, n. 2, p. 7-17, dez. 2002.
- FRANCO, Maria Laura P. B. **Análise de conteúdo**. 3. ed. Brasília: Liber, 2008.
- FREGE, Gottlob. O pensamento: uma investigação lógica. Tradução Paulo Alcoforado. **Anais de Filosofia**, São João Del Rey, n. 6, p. 283-298, 1999.
- GIL, Antônio C. **Métodos e técnicas de pesquisa social**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 1999.

- GLASER, Barney G. Conceptualization: On Theory and Theorizing Using Grounded Theory. **International Journal of Qualitative Methods**, v. 1, n. 2, Primavera de 2002. Disponível em: <[https://sites.ualberta.ca/~iiqm/back issues/1_2Final/pdf/glaser.pdf](https://sites.ualberta.ca/~iiqm/back%20issues/1_2Final/pdf/glaser.pdf)>. Acesso em: 20 nov. 2018.
- HEKIMA. Tipos de análise de Big Data: você conhece todos os 4? **Hekima**, Big Data Business, 2015. Disponível em: <<http://www.bigdatabusiness.com.br/conheca-os-4-tipos-de-analises-de-big-data-analytics/>>. Acesso em: 2 dez. 2018.
- IBER, Christian. Conceito, juízo e silogismo: Introdução à lógica do conceito de Hegel. **Revista Opinião Filosófica**, Porto Alegre, v. 3, n. 2, 2012.
- ISOTANI, Seiji; BITTENCOURT, Ig Ibert. **Dados abertos conectados**. 2015. Disponível em: <<http://ceweb.br/livros/dados-abertos-conectados/creditos/>>. Acesso em: 7 dez. 2018.
- JANEIRA, Ana Luísa. Ruptura epistemológica, corte epistemológico e ciência. **Análise Social**, Lisboa, sér. 2, v. 9, n. 34, p. 629-644, abr.-jun. 1972.
- JANEIRA, Ana Luísa. A técnica da análise de conteúdo nas ciências sociais: natureza e aplicações. **Análise Social**, Lisboa, sér. 2, v. 9, n. 35 e 36, p. 370-399, jul.-dez. 1972.
- JANNUZZI, Paulo de Martino; MIRANDA, Wilmer Lázaro de; SILVA, Daniela Gomes Santos da. Análise Multicritério e Tomada de Decisão em Políticas Públicas: Aspectos Metodológicos, Aplicativo Operacional e Aplicações. **Informática Pública**, ano 11 (1), p. 69-87, 2009.
- JAPIASSU, Hilton P. **Introdução ao pensamento epistemológico**. Rio de Janeiro: Francisco Alves, 1988.
- KUHN, Thomas S. **A Estrutura das Revoluções Científicas**. Tradução de Beatriz Vianna Boeira e Nelson Boeira. São Paulo: Perspectiva, 2011.
- KÖCHE, José Carlos. **Fundamentos de metodologia científica**. 28. ed. Petrópolis: Vozes, 2009.
- KUHN, Thomas S. **A estrutura das revoluções científicas**. São Paulo: Perspectivas, 2013.
- LEIBNIZ, Gottfried Wilhelm. **Discurso de metafísica**. São Paulo: Martins Fontes, 2004.
- LEITE, Denise *et al.* Avaliação de redes de pesquisa e colaboração. **Avaliação** (Campinas), Sorocaba, v. 19, n. 1, p. 291-312, mar. 2014.
- LEVADA, Celso Luis *et al.* O papel da intuição nas descobertas e invenções científicas. **Enciclopédia Biosfera**, Centro Científico Conhecer, Goiânia, v. 6, n. 11, 2010. Disponível em: <<http://www.conhecer.org.br/enciclop/2010c/o%20papel.pdf>>. Acesso em: 14 dez. 2018.
- LIMA, Gercina Ângela Borém de Oliveira. Modelos de categorização: apresentando o modelo clássico e o modelo de protótipos. **Perspectivas em Ciência da Informação**, v. 15, n. 2, p. 108-122, maio-ago. 2010.
- LIMA, Regina Célio Montenegro de. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 15, n. 2, p. 127-33, jul.-dez. 1986.
- LIMA FILHO, Raimundo Nonato; BRUNI, Adriano Leal; SAMPAIO, Márcio Santos. A influência do gênero, idade e formação na presença heurísticas em decisões de orçamento: um estudo quase-experimental. **Repositório Institucional**, UFBA; Revista Universo Contábil, FURB, 2012. Disponível em: <<http://repositorio.ufba.br/ri/handle/ri/25322>>. Acesso em: 14 dez. 2018.
- LOCKE, John. **Ensaio sobre o entendimento humano**. Tradução Pedro Paulo Garrido Pimenta. São Paulo: Martins Fontes, 2012.
- LOSANO, Mario G. **Sistema e estrutura no Direito**. v. 2. Tradução Luca Lamberti. São Paulo: Martins Fontes, 2010.
- LUCIO, Maria del Pilar Baptista; SAMPIERI, Roberto Hernández; COLLADO, Carlos Fernández. **Metodologia de Pesquisa**. 5. ed. Tradução Daisy Vaz de Moraes. Porto Alegre: Penso, 2013.

- MARCONDES, Carlos Henrique *et al.* Ontologias como novas bases de conhecimento científico. **Perspectivas em Ciência da Informação**, v. 13, n. 3, p. 20-39, set.-dez. 2008.
- MARCONI, Marina de A.; LAKATOS, Eva Maria. **Metodologia Científica**. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2017.
- MARCONI, Marina de A.; LAKATOS, Eva Maria. **Fundamentos de metodologia científica**. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2003.
- MEDEIROS, Marcelo. **Questionários: recomendação para formatação** - Texto para Discussão n. 1063. Brasília: Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (Ipea), 2005.
- MOORE, David S. **A estatística básica e sua prática**. 5. ed. Tradução Ana Maria Lima de Farias e Vera Regina Lima de Farias e Flores. Rio de Janeiro: LTC, 2011.
- NEPOMUCENO, Erivelton Geraldo. **Método dos elementos finitos**. São João Del Rey: Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica da Universidade de São João Del Rey, 2016. Disponível em: <https://www.ufsj.edu.br/portal2-repositorio/File/nepomuceno/mn/22MN_EDO5.pdf>. Acesso em: 2 dez. 2018.
- ORGANISATION FOR ECONOMIC CO-OPERATION AND DEVELOPMENT – OECD. **Principles and Guidelines for Access to Research Data from Public Funding**. OECD, 2007. Disponível em: <<http://www.oecd.org/sti/inno/38500813.pdf>>. Acesso em: 16 set. 2018.
- OLIVEIRA, Tânia M. V. Escalas de mensuração de atitudes: Thurstone, Osgood, Stapel, Likert, Guttman, Alpert. **FECAP**, v. 2, n. 2, 2001. Disponível em: <http://www.fecap.br/adm_online/art22/tania.htm>. Acesso em: 23 mai. 2015.
- OLIVEIRA, Fabiana Luci. **Metodologia da Pesquisa e Estatística Elementar**. Rio de Janeiro: FGV, 2011.
- OSGOOD, Charles E.; SUCCI, George J.; TANNENBAUM, Percy H. **The measurement of meaning**. Urbana: University of Illinois Press, 1967.
- OSTERWALDER, Alexander; Pigneur, Yves. **Business Model Generation** – Inovação em modelos de negócios. Rio de Janeiro: Alta Books, 2011.
- POPPER, Karl R. **Conjecturas e refutações**. Brasília: Editora da UnB, 1980.
- POPPER, Karl R. **Conhecimento objetivo**. São Paulo: Itatiaia, 1975.
- PRASAD, Shalini; RAO, Ajith; REHANI, Eeshoo. **Developing hypothesis and research questions**. 500 RESEARCH METHODS, Universidade do Arizona, 18 set. 2001. Disponível em: <<https://www.public.asu.edu/~kroel/www500/hypothesis.pdf>>. Acesso em: 16 nov. 2018.
- RAUEN, Fábio José. Pesquisa científica: discutindo a questão das variáveis. In: SIMPÓSIO SOBRE FORMAÇÃO DE PROFESSORES, SIMFOP, 4, 2012. **Anais...** Tubarão: Universidade do Sul de Santa Catarina, 2012.
- RUDIO, Franz Victor. **Introdução ao projeto de pesquisa**. Petrópolis: Vozes, 1986.
- SANTOS, Cristina M. Costa; PIMENTA, Cibele A. M.; NOBRE, Moacir, R. C. A estratégia PICO para a construção da pergunta de pesquisa e busca de evidências. **Revista Latino-americana de Enfermagem**, v. 15, n. 3, maio-jun. 2007. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/rlae/v15n3/pt_v15n3a23.pdf>. Acesso em: 9 dez. 2018.
- SILVA, Soeli M. Schreiber (Org.). **Sentidos do povo**. São Carlos: Claraluz, 2006.
- SOUZA, Luciana C. Estrutura lógica de organização da pesquisa científica. In: SEMINÁRIO DE PESQUISA E EXTENSÃO, 20., 2018. **Anais...** Belo Horizonte: Universidade do Estado de Minas Gerais, FADECIT, 2018.
- QUIVY, Raymond; CAMPENHOUDT, Luc Van. **Manual de investigação em Ciências Sociais**. 7. ed. Tradução de João Minhoto Marques, Maria Amália Mendes e Maria Carvalho. Lisboa: Gradiva, 2017.

UNIVERSITY OF SOUTHERN CALIFORNIA. **Organizing your Social Sciences Research Paper**. USC, Research Guides. Disponível em: <<http://libguides.usc.edu/writingguide/methodology>>. Acesso em: 9 dez. 2018.

W3C. **The Organization Ontology**. Disponível em: <<https://www.w3.org/TR/vocab-org/>>. Acesso em: 7 dez. 2018.

WEATHERALL, Miles. **Método científico**. Tradução Leonidas Hegeberg. São Paulo: Polígono, 1970.

YIN, Robert K. **Estudo de caso**: planejamento e métodos. Tradução Daniel Grassi. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2015.

Links interessantes

Academia.edu – rede social com textos de pesquisadores

<https://www.academia.edu>

Agências de Fomento – órgãos para captação de recursos

<https://www.ufrgs.br/iicd/2017/07/14/principais-agencias-nacionais-e-internacionais-de-fomento-a-pesquisa>

Agrolivre – *softwares* gratuitos para pesquisa na área agropecuária

<https://repositorio.agrolivre.gov.br>

Altmetric for Researchers

<https://www.altmetric.com/audience/researchers>

ATLAS.ti – análise qualitativa de dados

<https://atlasti.com/free-trial-version>

Bib Excel – ferramenta de análise de dados

<https://homepage.univie.ac.at/juan.gorraiz/bibexcel>

British Broadcasting Corporation – aulas de inglês com notícias

<http://www.bbc.co.uk/learningenglish>

BIREME – base de dados da OMS sobre área da saúde

<http://bvsalud.org>

CANVA – infográficos

https://www.canva.com/pt_br

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

<http://www.capes.gov.br>

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

<http://www.cnpq.br>

Coletum – coleta digital de dados

https://coletum.com/pt_BR

Consano – *crowdfunding* para área de saúde

<https://consano.org>

COURSERA – cursos digitais de curta duração

<https://www.coursera.org>

Crunchbase – base de dados sobre mercado, tendências, empresas

<https://www.crunchbase.com>

DataMelt (Big Data)

<https://jwork.org/dmelt>

Data Wrapper – cria gráficos e mapas para expor resultados

<https://www.datawrapper.de>

Debate Graph – ferramenta digital colaborativa

<https://debategraph.org>

Directory of Open Access Journals (DOAJ)

<https://doaj.org>

Domínio Público – textos e livros

<http://www.dominiopublico.gov.br>

Enable Viacam – acesso digital com piscar de olhos para deficientes

<http://eviacam.crea-si.com>

Enago Academy – traduções

<https://www.enago.com.br/blog>

Evernote – agenda de pesquisa digital

<https://evernote.com/intl/pt-br>

Gretl – análise estatística de dados

<http://gretl.sourceforge.net/pt.html>

F123 – softwares para acessibilidade

<https://f123.org>

Fundação Biblioteca Nacional – Direitos autorais

<https://www.bn.gov.br/servicos/direitos-autorais>

Hivebench – Eletronic Laboratory Notebook

<https://www.hivebench.com>

Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI)

<http://www.inpi.gov.br>

International Scientific Indexing (ISI)

<https://isindexing.com>

JSTOR – publicações internacionais

<https://www.jstor.org>

Kaggle – Comunidade de Cientistas

<https://www.kaggle.com>

KNIME - Konstanz Inform. Miner (plataforma de análise de dados)

<https://www.knime.com/knime-software/knime-analytics-platform>

KUDOS – caximizar impactos de pesquisa

<https://www.growkudos.com>

LaTeX – modelos de formatação (APA, ABNT etc.)

<https://www.latex-project.org>

LILACS – base de dados sobre América Latina

<http://lilacs.bvsalud.org>

Link Novate – base de mineração de dados de Stanford University

<https://www.linknovate.com>

MAXQDA – análise de dados qualitativos

<https://www.maxqda.com>

Mendeley – rede social com cientistas e dados de pesquisa

<http://www.mendeley.com>

Mind the Graph - infográficos

<https://mindthegraph.com>

Minhas Citações – formatação e localização de citações

<http://www.minhascitacoes.com.br/login.php>

Nobel

<https://www.nobelprize.org>

NVIVO – análise de dados qualitativos

<https://www.qsrinternational.com/nvivo/home>

Open Data CERN – base de dados sobre Física

<http://opendata.cern.ch>

Open Science – rede social de pesquisadores/as

<http://openscience.org/software>

Orange – mineração e organização de dados

<https://orange.biolab.si>

ORCID – registro de identidade internacional de pesquisador/a

<https://orcid.org>

Organização das Nações Unidas

<https://nacoesunidas.org/tema/editais>

Pajek – software de análise de dados

<http://mrvar.fdv.uni-lj.si/pajek>

Plataforma Integrada Carlos Chagas (CNPq) – oportunidades/editais

<http://carloschagas.cnpq.br>

Plataforma Lattes (CNPq) – informações/editais

<http://lattes.cnpq.br>

Periódico CAPES – livros e artigos

<http://www.periodicos.capes.gov.br>

Pivot – rede social de pesquisa e captação de recursos

<https://pivot.cos.com>

Plágios – identificação de cópias em textos; proteção de autoria

<https://www.plagius.com/br>

VLIBRAS

<https://www.vlibras.gov.br>

Projeto R – software livre de análise estatística

<https://www.r-project.org>

ProtocolPedia – modelos de protocolo de pesquisa

<https://www.protocolpedia.com>

Research Professional – oportunidades/captação de recursos

<http://info.researchprofessional.com>

Método Simplex – técnica de pesquisa usando programação linear
http://www.phpsimplex.com/pt/teoria_metodo_simplex.htm

SCOPUS – artigos científicos
<https://www.scopus.com>

SCIELO – livros e artigos
<http://scielo.org> ou <http://scielo.br>

SIBI (USP) – Apoio ao pesquisador
<http://www.sibi.usp.br/apoio-pesquisador>

Spread the Sign – tradução para pessoas com deficiência auditiva
<https://www.spreadthesign.com/pt.br/search>

Spring – informações georeferenciadas
<http://www.dpi.inpe.br/spring>

Stata Research – software de análise de dados
<https://www.stata.com>

Socrative – plataforma multiuso para pesquisa e sala de aula
<https://www.socrative.com>

Survey Monkey – software para pesquisa de opinião
<https://pt.surveymonkey.com>

Tableau Public – visualização interativa de dados e planilhas
<https://public.tableau.com/en-us/s/download>

Turnitin – plataforma para ajudar a manter a integridade dos textos
<https://www.turnitin.com/pt>

The Ethnograph – plataforma de pesquisa qualitativa
<http://www.qualisresearch.com/default.htm>

University of Southern California – Research Guides
<http://libguides.usc.edu/writingguide/methodology>

Utopia – leitor de PDF que compreende dados estatísticos; outros
<http://utopiadocs.com>

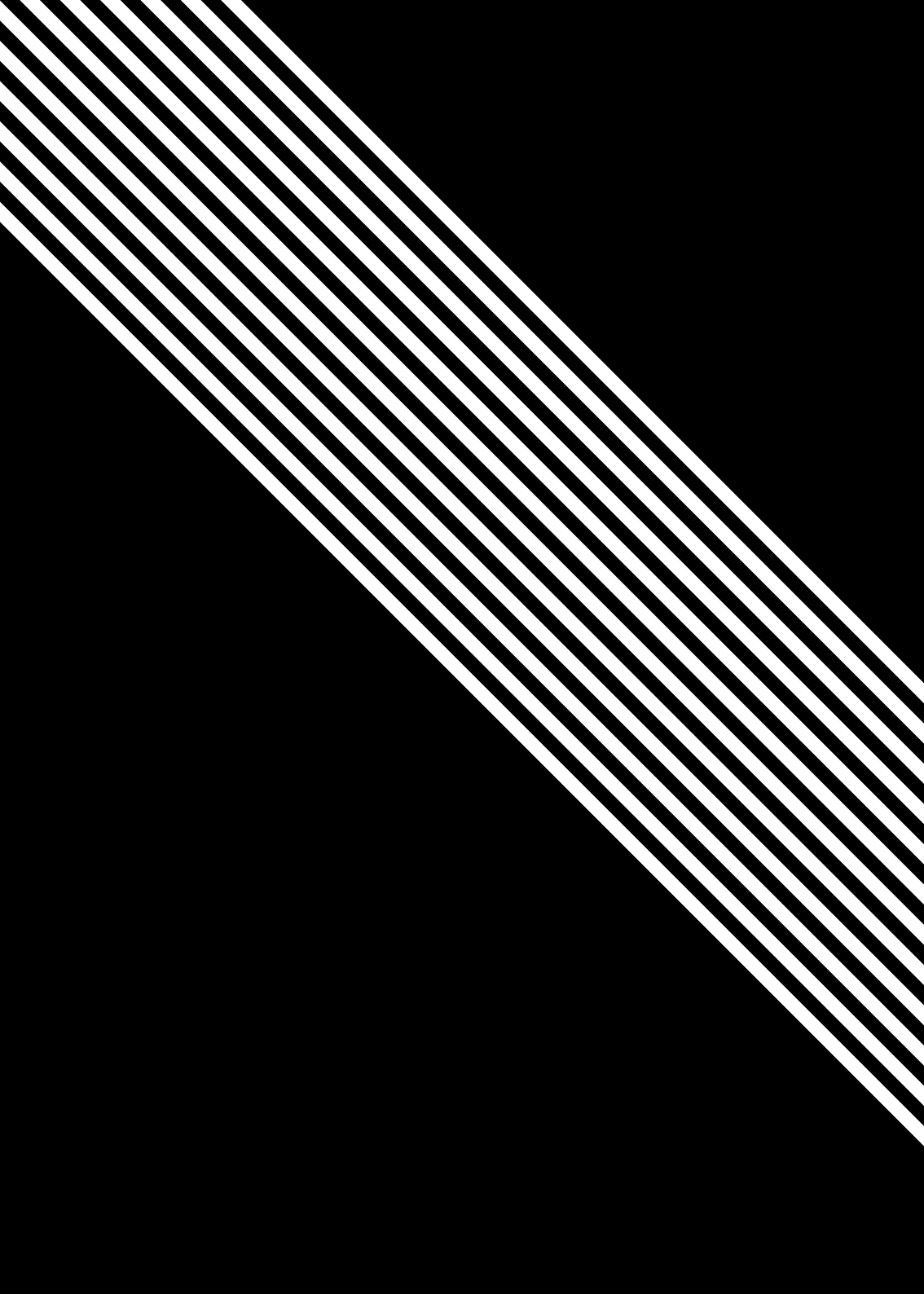
Venngage – infográficos
<https://venngage.com>

World Intellectual Property Organization
<https://www.wipo.int/pct/en>

World Library – artigos, livros, banco de imagens etc.
<https://www.wdl.org/pt>

Zooniverse – portal da Aliança de Ciência Cidadã
<https://www.zooniverse.org>

Zotero – citação e referências
<https://www.zotero.org>



COMO COLOCAR ESTE LIVRO EM SUAS REFERÊNCIAS:

SOUZA, Luciana C. *Estrutura lógica de organização da pesquisa científica: texto básico para auxiliar pesquisadores*. Belo Horizonte: EdUEMG, 2020.

COMO CITAR PARTE DESTE LIVRO:

Citação indireta, explicada com as suas palavras, mas com base nas ideias apresentadas neste livro: (SOUZA, 2020).

Citação direta: (SOUZA, 2020, p. X).

CURRÍCULO DA AUTORA E PESQUISADORA:

Doutora em Direito pela PUC Minas

Mestre em Sociologia pela UFMG

Especialista em Elaboração de Projetos pela PUC Minas

Pesquisadora com experiência em fomento Fapemig e CNPq

Professora da Faculdade de Políticas Públicas da UEMG

Professora do Mestrado em Direito da Faculdade Milton Campos

Orientadora de Projetos de Iniciação Científica

Parecerista de revistas acadêmicas

Página eletrônica: <http://independent.academia.edu/LucianaCSouza>

Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/7485564742694522>

