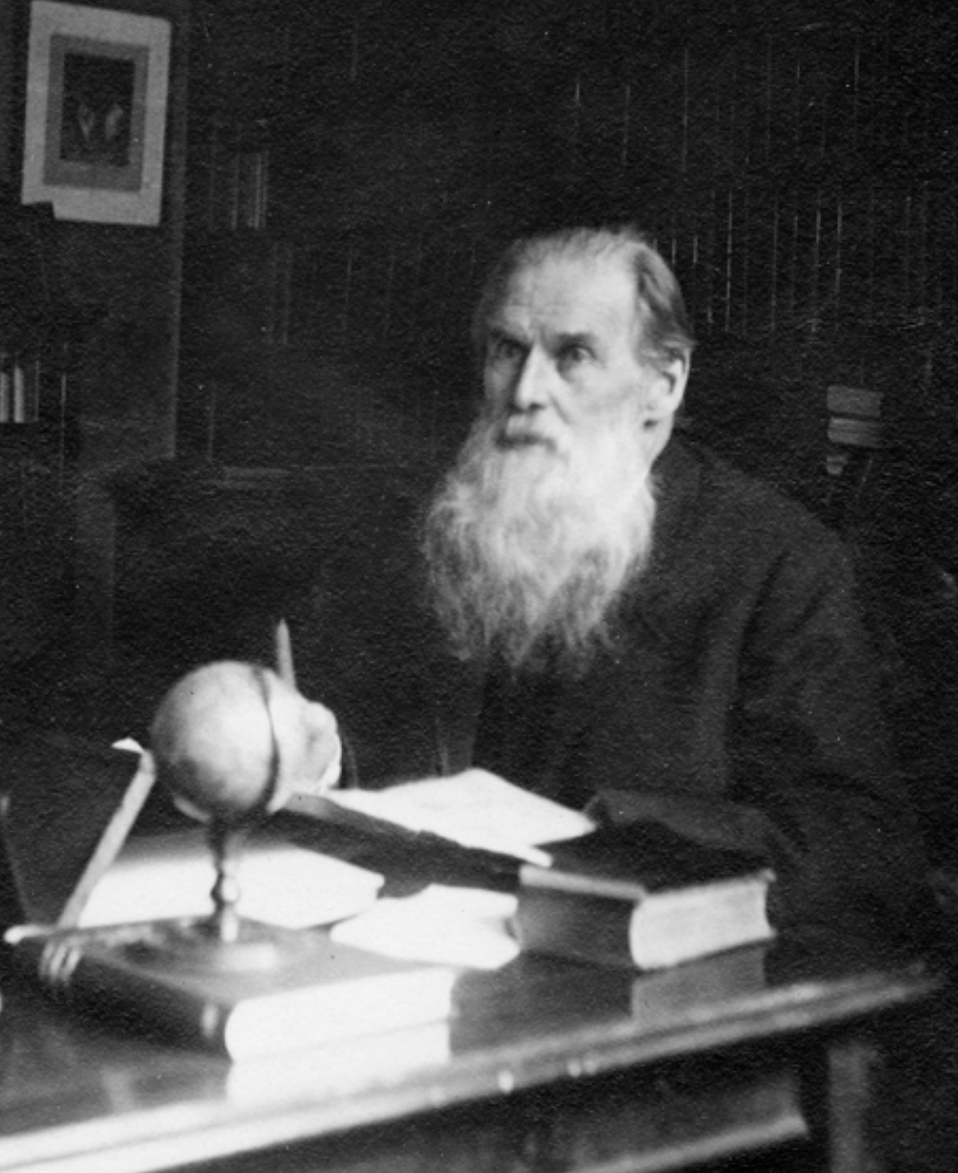


Pesquisa bibliográfica de experiências (*desk research*)

Frederick van Amstel @usabilidoido

DADIN - UTFPR

www.usabilidoido.com.br



Antropologia de gabinete baseada em fontes secundárias (ex: Edward Tylor) versus Antropologia de campo baseada em fontes primárias (ex: Bronislaw Malinowski).

A pesquisa bibliográfica (desk research) é uma pesquisa a partir das pesquisas já publicadas (bibliografias) sobre a experiência em questão.



A qualquer momento

- Desde 2022
- Desde 2021
- Desde 2018
- Período específico...

Ordenar por relevância

- Ordenar por data

Em qualquer idioma

- Pesquisar páginas em Português

Qualquer tipo

- Artigos de revisão

- incluir patentes
- incluir citações

- Criar alerta

[HTML] O brincar e a experiência analítica

SG Franco - *Ágora: estudos em teoria psicanalítica*, 2003 - SciELO Brasil

... manifestação sofisticada e contemporânea da **experiência** de **brincar**. A sessão se funda em ... e a realidade, conf... A localização da **experiência** cultural e O lugar em que ...

☆ Salvar Citar Citado por 65 Artigos relacionados Todas as 11 versões

[HTML] scielo.br

[PDF] A brincadeira como experiência de cultura

AM Borba - ... infantil: cotidiano e políticas. Campinas, SP ..., 2009 - escolasapereira.com.br

... No **brincar**, as crianças vão também se constituindo como agentes de sua **experiência** ... convivência social e de participação nas **brincadeiras**. Nesse processo, instituem coletivamente ...

☆ Salvar Citar Citado por 64 Artigos relacionados Todas as 3 versões

[PDF] escolasapereira.com.br

[PDF] A importância do brincar no desenvolvimento psicomotor: relato de experiência

TB Scalha, VG Souza, T Boffi... - *Revista de Psicologia da ...*, 2010 - seer.assis.unesp.br

Toda criança **brincando** desenvolve habilidades motoras, sensoriais, afetivas, cognitivas, sociais e culturais, que atendem o progresso do desenvolvimento. A família tem a função de ...

☆ Salvar Citar Citado por 46 Artigos relacionados

[PDF] unesp.br

[HTML] A experiência de crianças com câncer no processo de hospitalização e no brincar

JJ Dias, APC Silva, RLS Freire... - *Revista Mineira de ...*, 2013 - reme.org.br

... sobre sua hospitalização e a utilização do **brincar** em uma unidade de internamento. Trata-... As crianças, na sua totalidade, relataram gostar de **brincar** e refletiram a **brincadeira** como ...

☆ Salvar Citar Citado por 55 Artigos relacionados Todas as 7 versões

[HTML] reme.org.br

Sobre brinquedos e infância: aspectos da experiência e da cultura do brincar

DBL Almeida - *Educação & Sociedade*, 2006 - SciELO Brasil

... meio, realiza e aproxima a **experiência** subjetiva do **brincar** de sua **experiência** social plena. De fato, a **experiência** social da criança atualizada na **brincadeira** e no jogo encontra-se ...

☆ Salvar Citar Citado por 40 Artigos relacionados Todas as 9 versões

[PDF] scielo.br

Utilizar base de pesquisas específicas para artigos acadêmicos é uma maneira de aumentar a confiabilidade da pesquisa.

Todas as maçãs são vermelhas ?

Ida Cortland
SUNY-Orchard Grove
icort@sunyyog.edu

Resumo:

Examinamos diversas cores de maçãs. Embora a maioria seja vermelha, algumas não são.

Palavras-chave: maçã, cores

Introdução:

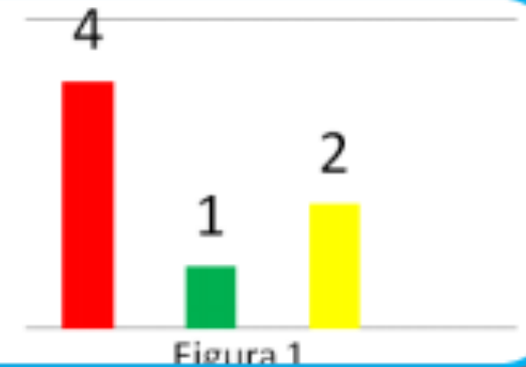
Uma questão antiga é: todas as maçãs são vermelhas ? Macintosh (1993) pensava que sim. G. Smith (1999) pensa diferente. Esperamos resolver esta questão de uma vez por todas.

Metodologia:

Visitamos as mercearias locais e compramos uma maçã de cada tipo que eles tinham. As levamos para casa, tiramos das sacolas, colocamos em cima da mesa e observamos.

Resultados:

Encontramos quatro maçãs vermelhas, uma verde e duas amarelas.



Discussão:

Como encontramos uma maçã verde e duas maçãs amarelas, deve ser verdade que nem todas as maçãs são vermelhas. Concordamos com as descobertas de G. Smith's

Referências:

Macintosh (1993) *Journal of Fruit Science*. 4(3): 121-135.
Smith, G. (1999) *Apple Technology Today*. 7(3): 4-8.



O artigo científico é um texto com uma estrutura mais ou menos padrão que favorece a comparação.

1. Introdução

2. Metodologia

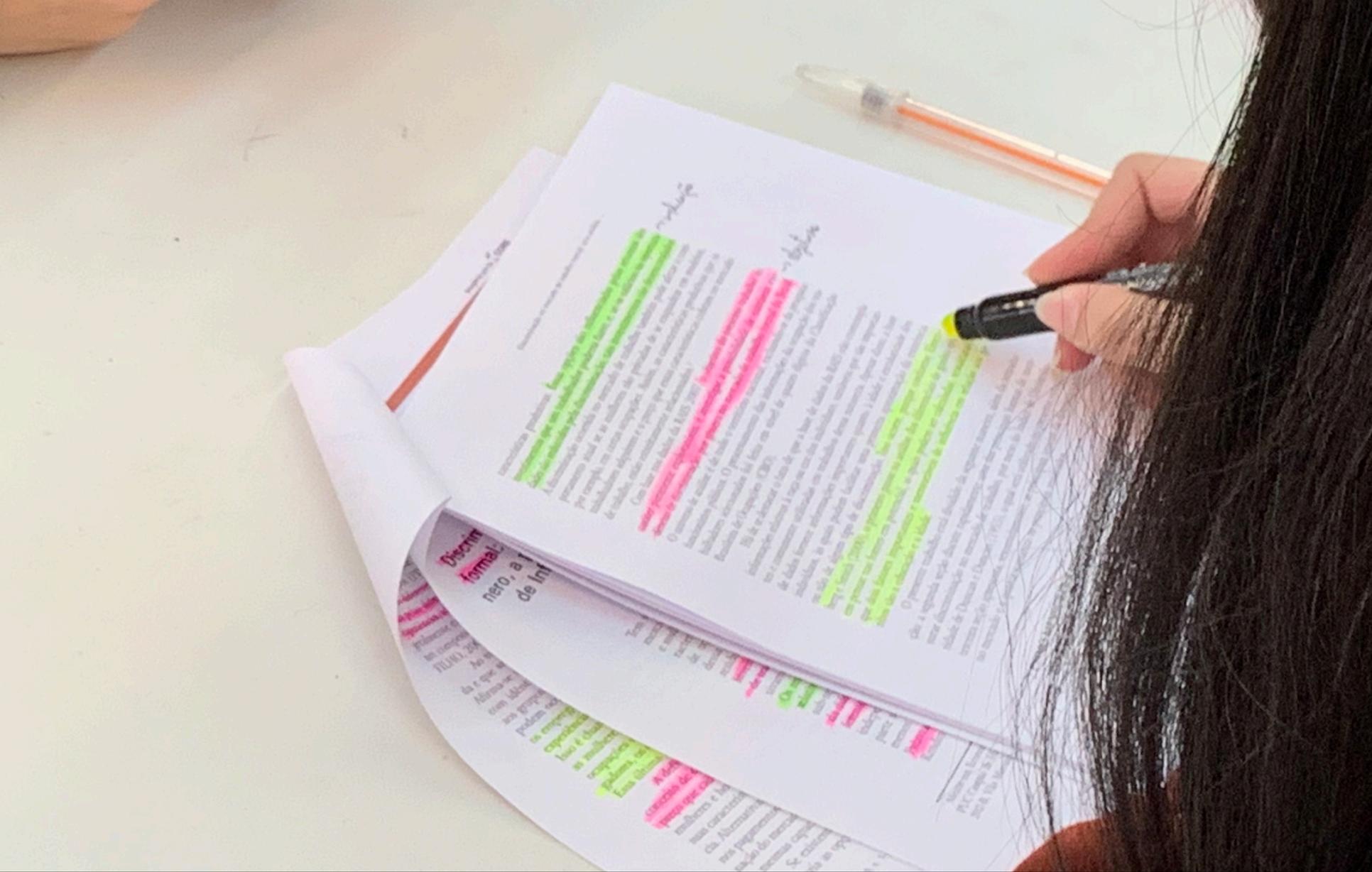
3. Resultado

4. Conclusões



A estrutura do artigo científico deriva do processo de produção da ciência hegemônica.

O artigo científico é um texto que compacta grande quantidade de informação em pouco espaço. É por isso que, muitas vezes, é necessário ler e reler até entender.



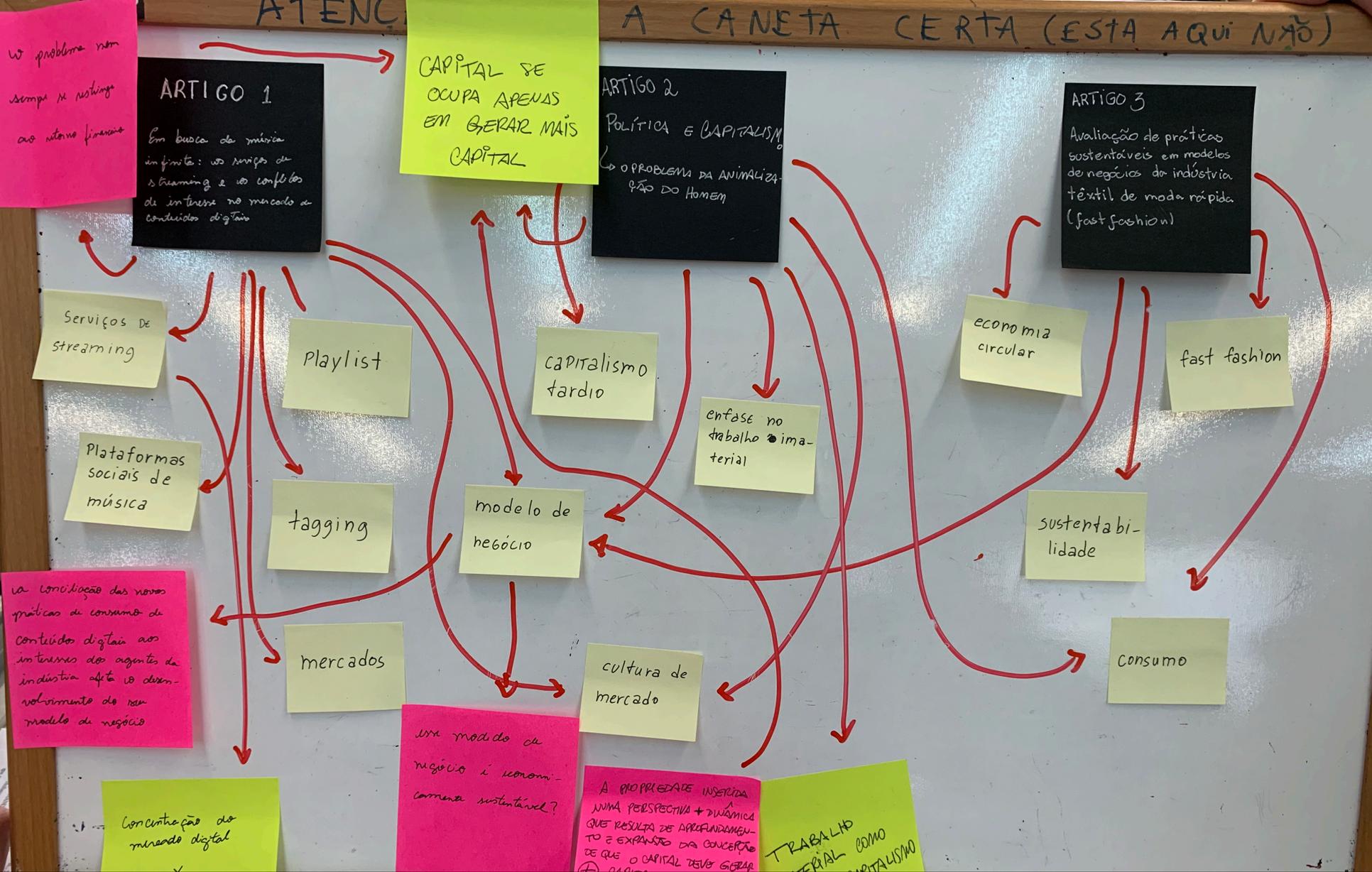
Anotar e grifar textos científicos é uma maneira de criar âncoras para a memória e dicas para uma leitura posterior.

Técnica dos grifos semânticos

- **Rosa:** Problema, lacuna, justificativa, hipótese, pergunta de pesquisa, objetivo
- **Amarelo:** Definição de conceitos teóricos
- **Verde:** Evidência, descoberta, implicação, recomendação

Após a leitura de diversos artigos científicos, é possível extrair suas informações principais para triangular as fontes de dados.

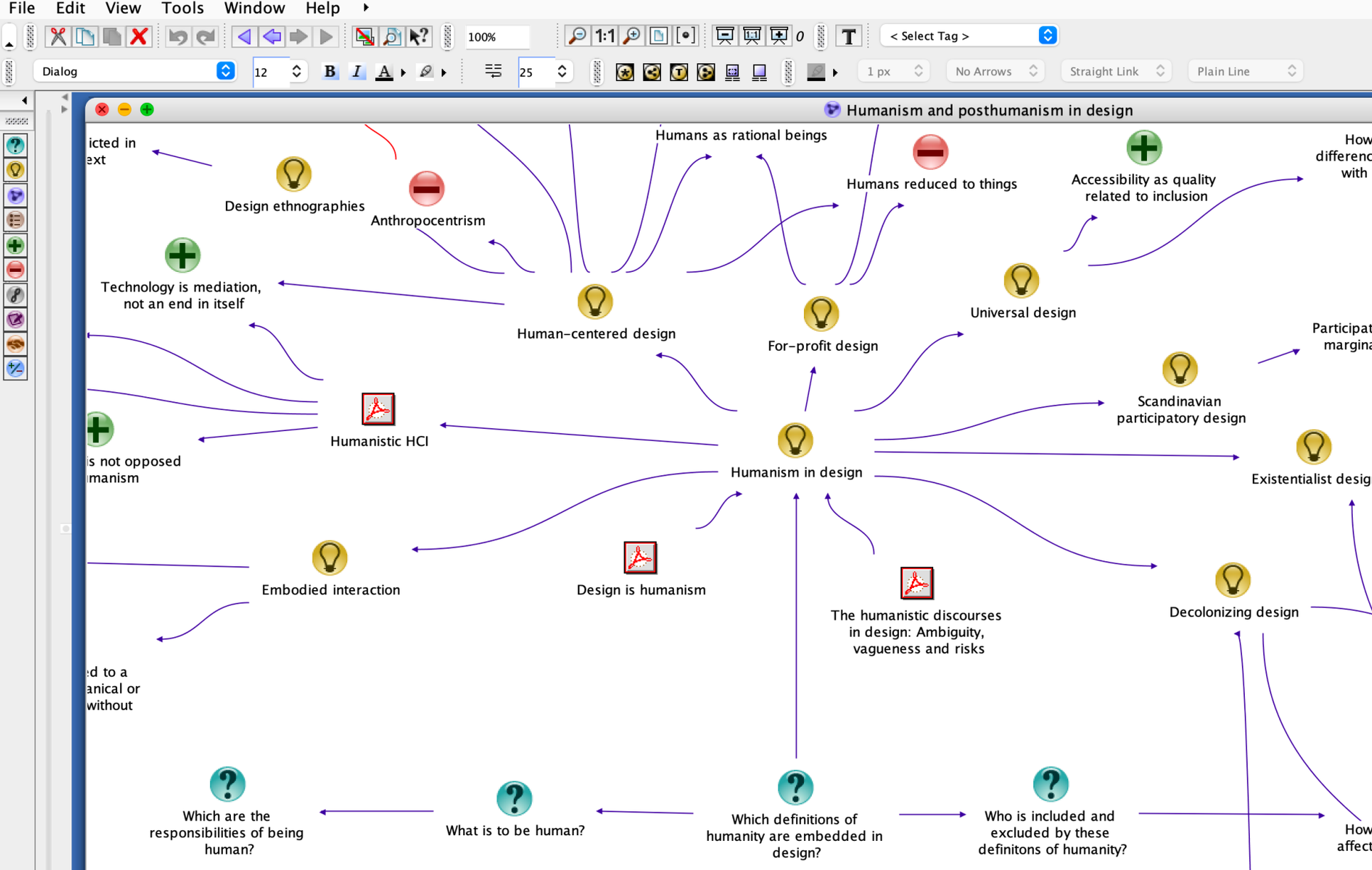
ATENÇÃO A CANETA CERTA (ESTA AQUI NÃO)



A triangulação visual extrai os pontos de partida (rosa), os conceitos teóricos (amarelos) e os pontos de chegada (verde).

Softwares para triangular fontes

- Miro
- Zotero
- Evernote
- Google Keep
- Notion
- Obsidian

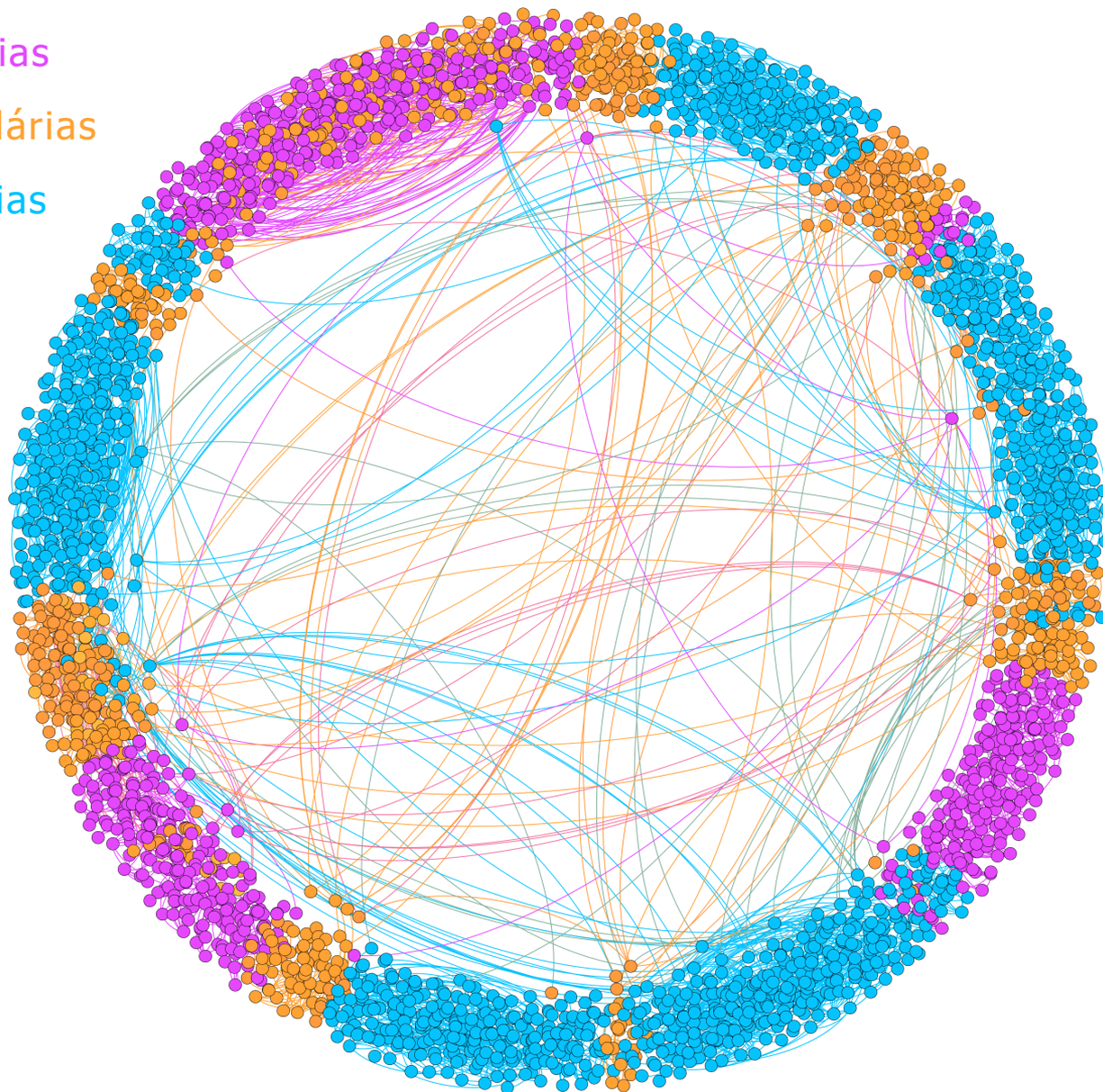


Desde o meu doutorado, eu utilizo o Compendium, uma ferramenta de Issue Based Information System (IBIS).

Fontes primárias

Fontes secundárias

Fontes terciárias



O Compendium permite exportar dados em XML para gerar visualizações como esta, que destaca a triangulação de fontes.

A pesquisa bibliográfica é, por si só, uma fonte terciária de dados e, portanto, não substitui as fontes primárias.

*Para compreender experiências,
é preciso realizar estudos
empíricos, levantar da **desk** e
ganhar o campo.*

Obrigado!

Frederick van Amstel @usabilidoido

DADIN - UTFPR

www.usabilidoido.com.br