

Listagem livre / Recordação de lista

Exercício para Métodos e Técnicas de Pesquisa em CR (Steven Engler)

- Técnica de elicitación
- Pede para os sujeitos da pesquisa a fazerem uma lista, respondendo a perguntas: por ex., “quais X’s existem?”; “escreve uma lista de todos os X’s que conhece”; ou “quais são as características de X?”
 - Exemplos: Que coisas impuras existem? Liste todos os comandos de Deus que você conhece. Que formas de bênção existem? Liste todas as entidades espirituais que você conhece. Que amuletos existem? Liste todas as Esferas do Céu que você conhece. Alternativamente, pode pedir uma lista de exemplos de categorias ou características de conceitos: por exemplo, “liste exemplos de ‘ritual’ que você conhece” ou “liste características do ‘bom sacerdote’”.
 - Evite pedir preferências pessoais (“quais X são os seus favoritos?”).
- Analise saliência (quais elementos ocorreram mais frequentemente e mais cedo nas listas)
 - Conte o número de pessoas que deram cada resposta.
 - Tire todas as respostas dadas por uma só pessoa.
 - Pode usar uma planilha eletrônica (todos os respondentes nas linhas e todas as respostas nas colunas – coloque 1 na célula se houve a resposta e 0 senão).
 - Matriz de ocorrência mútua (quantas vezes um outro item foi listado na mesma lista com um determinado item)
 - Tabela de distância entre itens na lista.

“A frequência de ocorrência de itens em listas individuais é usada como parâmetro principal para determinar o limite de um ‘domínio’. Tecnicamente, a gente procede primeiro compilando uma lista de todos os itens mencionados por mais de um respondente, a fim de medir sua frequência de menção. Ao tabular a porcentagem de respondentes que listaram um determinado item, nota-se frequentemente quebras significativas na frequência (comparando os itens listados quase universalmente, ou significativamente mais frequentemente, com os idiossincráticos). Noutros casos, encontram-se vários ‘mini-breaks,’ ou seja, pequenas descontinuidades nas curvas de distribuição. Tipicamente, definem-se os limites de um determinado domínio ao longo da quebra principal ou de um dos mini-breaks.”

Variações

- Tempo limitado
- Pistas semânticas: “Quais coisas parecem com este elemento da sua lista?”
- Pode ser usado para fazer ranking de competência.

Stausberg, Michael. 2011. “Free Listing.” In *The Routledge Handbook of Research Methods in the Study of Religion*, Michael Stausberg e Steven Engler (orgs.). Londres e Nova Iorque: Routledge, 245–255