# Definindo a "Classificação da Sua Pesquisa" em seu projeto de pesquisa

**Lesandro Ponciano** 

# Tipo de Pesquisa

Qual o tipo/classificação da pesquisa? Há diversas classificações levando em conta diferentes dimensões

#### **Objetivos**

Exploratória

Descritiva

Explicativa

#### Tipo de Informação

Qualitativa

Quantitativa

#### **Procedimentos Técnicos**

Bibliográfica

Documental

Experimental

Estudo de Caso

Pesquisa Ação

Pesquisa Participante

# Pesquisa Exploratória

Busca aprimorar ideias ou descobrir intuições

#### Envolve em geral

- levantamento bibliográfico
- entrevistas com pessoas experientes
- análise de exemplos similares.

Indicada na formulação de problemas, levantamento de hipóteses e identificação de variáveis

### Pesquisa Descritiva

Busca descrever fenômenos ou estabelecer relações entre variáveis

• É uma caracterização de um dado cenário/contexto

Utiliza técnicas padronizadas de coleta de dados, como

- Questionário
- Investigação Contextual

# Pesquisa Explicativa

Busca identificar os fatores que determinam ou que contribuem para a ocorrência dos fenômenos

Utiliza, por exemplo:

- método experimental (ciências físicas)
- método observacional (ciências sociais)

Indicada quando se busca estudar a influência de determinados fatores na ocorrência de fatos ou situações

### Pesquisa Qualitativa

Evidências não numéricas

Usada, por exemplo:

- em contexto nebuloso em que os atributos ainda não são bem conhecidos
- quando busca-se ir além dos números para mostrar as características do objeto, como opinião, percepção, sentimentos

Pode envolver entrevistas, grupos focais, etnografia

## Pesquisa Quantitativa

Evidências numéricas

Usada, por exemplo, quando:

- busca-se mensurar a presença ou ocorrência de algo
- busca-se resultados estatísticos e análises de tendência

Pode envolver medições, experimentações, análises e modelagens estatísticas

# Pesquisa Bibliográfica

Desenvolvida a partir de material já elaborado, como livros e artigos científicos

- Toda pesquisa requer uma fase preliminar de levantamento e revisão da literatura para definição dos marcos teóricos
- Há pesquisas que são apenas bibliográficas

### Pesquisa Documental

#### Realizada a partir de documentos

- documentos de primeira mão (conservados em instituições públicas)
- documentos de segunda mão (relatórios de pesquisas e empresas)
- dados estatísticos (IBGE)

Busca-se, por exemplo, interpretar tais documentos

# Pesquisa Experimental

Busca verificar as alterações causadas por determinada variável no objeto escolhido para estudo

#### Pode envolver

- aplicar estímulo a dois grupos homogêneos e verificar alterações ocorridas
- analisar as características de um grupo antes e depois da aplicação do estímulo.
- analisar dois grupos antes e depois do estímulo (aplicado a apenas um deles)

#### Estudo de Caso

#### Características

- Estudo profundo em determinados objetos e situações específicos
- Não permite generalização dos resultados

Recomendável na fase inicial de investigações, para construção de hipóteses e formulação de problema

# Pesquisa Ação

#### Características

- Pesquisa empírica com vinculação a uma ação ou solução de problema
- Pesquisadores e participantes representativos da situação estão envolvidos de modo cooperativo

Útil para solução de problemas comunitários e pode ser utilizada no contexto das organizações

# Pesquisa Participante

Realizada mediante integração do pesquisador, que assume uma função no grupo a ser pesquisado

 É importante que o pesquisador mantenha a objetividade

Objetivo é obter conhecimento mais profundo do grupo

#### Obrigado!

**Bom Trabalho:)**