

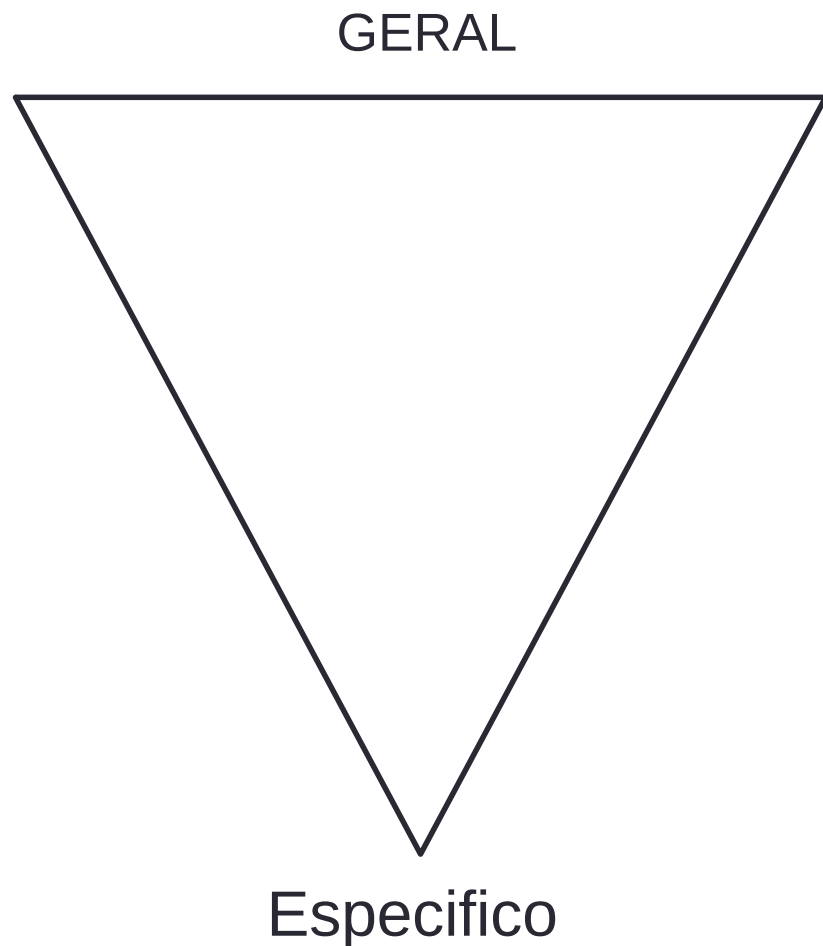
METODOLOGIA CIENTIFICA: ELEMENTOS DA CONSTRUÇÃO DO PROJETO

Prof. Dr. Alexandre H. de Quadros

Estrutura do projeto

- Capa;
- Folha de rosto;
- Sumário;
- **Tema;**
- **Problema**
- **Hipótese;**
- **Justificativa;**
- **Objetivos;**
- **Procedimentos metodológicos;**
- **Referencial teórico;**
- **Cronograma;**
- Referências.

Estrutura lógica do projeto

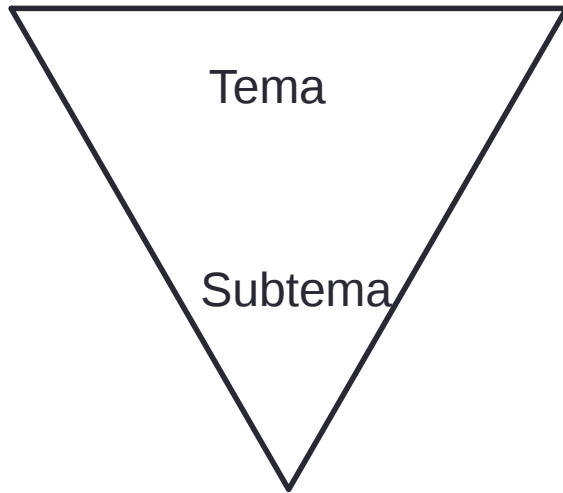


A construção de um projeto científico leva em consideração a visão do geral para o específico.

A argumentação deve seguir a premissa geral e concluir em seu problema de análise.

O Tema

- O tema é diferente de título. Enquanto o tema remete exatamente àquilo que será abordado na pesquisa, o título pode ser apenas ilustrativo;



O Tema também segue a premissa da abordagem geral-específica.

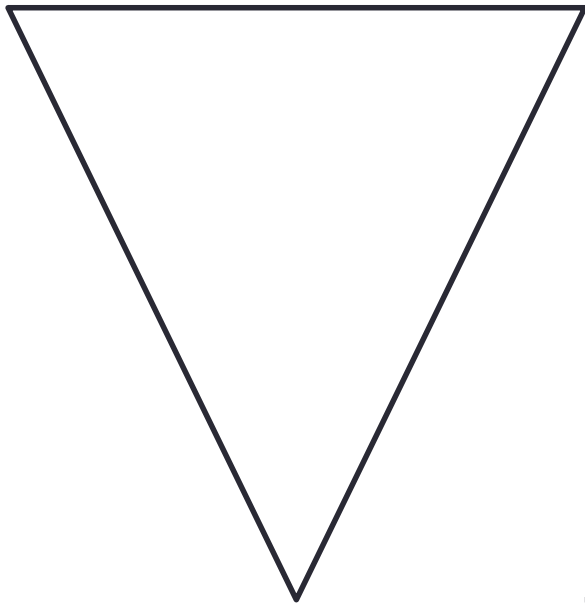
É importante que o tema tenha um afunilamento em forma de subtema, que é descrito em uma frase no projeto.

O Tema: exemplos

Motivação e o trabalho em equipe



O Tema: exemplos



Liderança

O papel do líder

Nas organizações modernas

Ou

No desempenho de equipes

Ou

Na satisfação no trabalho

Ou

Na retenção de talentos

O Problema

- O problema é uma pergunta que vai orientar a elaboração de todo o projeto e posteriormente da monografia.
- O problema é feito em formato de indagação:
 - Qual a relação entre liderança e desempenho de equipes?
 - Como a liderança contribui para a retenção de talentos?
 - A pesquisa de clima é importante para a satisfação no trabalho?
- O problema não pode ser uma afirmativa, pois não dá margem ao questionamento, pois passa a ser exato. O problema deve ser passível de investigação e de obtenção de respostas, positivas ou negativas.

A hipótese

- A hipótese é uma resposta temporária que será ou não confirmada no final do estudo;
- É importante compor uma hipótese para compor uma perspectiva de análise, para que o estudo não fique amplo demais e fora de foco. São exemplos de hipóteses:
 - PROBLEMA: Qual a relação entre liderança e desempenho de equipes?
 - HIPÓTESE: O líder influencia fortemente o desempenho de equipes, pois ele está à frente da mesma orientando e estimulando as pessoas.
 - PROBLEMA: Como a liderança contribui para a retenção de talentos?
 - HIPÓTESE: A liderança estimula a retenção por meio de reconhecimento, recompensas e desafios.
 - PROBLEMA: A pesquisa de clima é importante para a satisfação no trabalho?
 - HIPÓTESE: A pesquisa de clima é uma ferramenta fundamental para conhecer as relações interpessoais na empresa e atuar no sentido de promover maior satisfação no trabalho.

A hipótese

Estrutura de composição da hipótese

Leitura e/ou conhecimento empírico

