

Integrantes: Ederson, Gabriel, Yasmin e Igor

O QUE É UMA PESQUISA EXPLORATÓRIA?

Pesquisa exploratória é um dos tipos de pesquisa científica. Consiste na realização de um estudo para a familiarização do pesquisador com o objeto que está sendo investigado durante a pesquisa.

Ela é aplicada de maneira que o pesquisador tenha uma maior proximidade com o universo do objeto de estudo e que oferece informações e orienta a formulação das hipóteses da pesquisa.



QUAL A SUA IMPORTÂNCIA PARA O ÂMBITO CIENTÍFICO?

Através da pesquisa exploratória, é possível obter explicação dos fenômenos que inicialmente não eram aceitos pelos demais pesquisadores, mesmo com as evidências apresentadas, além de descobrir novos fenômenos e formular novas ideias e hipóteses de forma mais aprofundada.





- Um bom exemplo de pesquisa exploratória são os estudos de caso, pois eles evidenciam a constatação de fenômenos ocorridos nos experimentos.
- Por exemplo, o
 pesquisador que visa
 trabalhar em uma
 pesquisa exploratória
 deverá reunir um
 conjunto de hipóteses e
 especulações que
 servirão como ponto de
 partida para o seu
 estudo.

