

2ª Edição

Metodologias de Pesquisa em Ciências

Análises Quantitativa e Qualitativa

MAKILIM NUNES BAPTISTA
DINAEL CORRÊA DE CAMPOS



 **LTC**

Obra ampliada e Atualizada

Resumo de Metodologias de Pesquisa em Ciências. Análise Quantitativa e Qualitativa

Todo estudante, de graduação ou pós-graduação, irá se deparar com a necessidade de entender e aplicar metodologia científica em seus trabalhos. Metodologias de Pesquisa em Ciências. Análises Quantitativa e Qualitativa foi elaborado justamente para desmistificar possíveis 'medos' e apresentar o tema de uma forma de fácil entendimento e acessível a todos.

A obra ensina como fazer o planejamento, a estrutura e execução do trabalho científico, como usar referências e citações, como montar e defender um trabalho de conclusão de curso, dicas para a divulgação dos resultados das pesquisas, além de descrever os principais delineamentos quantitativos e qualitativos, com exemplos de pesquisas em seus capítulos.

Os autores defendem que a obra é capaz de despertar nos leitores o desejo de produzir uma pesquisa científica, mostrando conceitos e técnicas, de modo simples e didático. O livro-texto encoraja estudantes de todos os níveis a entenderem como a metodologia funciona e como ela pode ser simples quando aprendida de maneira correta.

Esta segunda edição revista e ampliada , objetiva, ainda, aproximar estudantes do 'fazer ciência' e redescobrir, sob outra perspectiva, esse importante tema.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)