



WBA0752\_v1.0

# Técnicas Estatísticas: Teoria e Prática (*R programming*)



# Análise de dados com R

## Análise descritiva

### Bloco 1

Marcelo Osnar Rodrigues de Abreu



## Análise

Vejamos alguns comandos na prática (demonstração via software) para realizar uma análise descritiva de um conjunto de dados.



# Corrigindo os dados

## Problemas comuns em bases de dados

### Bloco 2

Marcelo Osnar Rodrigues de Abreu



## Análise

Vejamos alguns comandos na prática (demonstração via software) para realizar uma análise descritiva de um conjunto de dados.





# Teoria em Prática

## Bloco 3

Marcelo Osnar Rodrigues de Abreu



## ➤ Reflita sobre a seguinte situação

Você deve criar uma planilha eletrônica, com os dados da Tabela 1, página 85 de Lima (2019), fazer a leitura dos dados no Rstudio bem como uma análise descritiva dos mesmos.



## ► Norte para a resolução...

Demonstração prática (via software).





# Dica do(a) Professor(a)

## Bloco 5

Marcelo Osnar Rodrigues de Abreu





## Bibliotecas para conhecer

Biblioteca funModeling.





## Referências

LIMA, M. T. **Técnicas estatísticas: teoria e prática** (R Programming). U. ed. Editora e Distribuidora Educacional, 2019.



Bons estudos!

