

 02

## O que fazer agora?

### O que fazer agora?

Chegamos ao final de nosso curso de Estatística! A ideia aqui era ter um ponto de vista prático, sem entrar em detalhes matemáticos os quais o *R* poderia resolver para nós.

Discutimos: *Tipos de dados*; Tendências centrais; *Intervalos de confiança*; Distribuição em quartis; *Testes de Hipótese*; Correlação; \* Regressão Linear

Aplicamos todos esses conceitos utilizando o *R*, uma ferramenta excepcional para estudos estatísticos, que facilita muito nossa vida com fáceis comandos e modelos matemáticos.

Mais do que entender a fórmula matemática por trás, você deve saber quando utilizar cada teste e cada tendência central, uma vez que esta é a parte mais importante no seu dia-a-dia de trabalho com estatística.

Esperamos sinceramente que tenhamos passado essa mensagem para você. Se persistir alguma dúvida, entre no nosso fórum e abra uma discussão. Não deixe também de resolver os exercícios. Se você pulou algum e chegou aqui sem ter resolvido todos, volte e passe um por um até completá-los, pois é uma ótima maneira de fixar os conhecimentos.

Um abraço!