

03

## Procedimento padrão em Data Science

A técnica de separação aleatória de um *dataset* em dois conjuntos distintos (conjuntos de treino e teste), estimar o modelo com os dados de um destes conjuntos (conjunto de treino) e posteriormente realizar estimativas com os dados do segundo conjunto (conjunto de teste), é uma técnica bastante utilizada em *data science*, para confirmar a eficácia dos modelos estimados.

Indique, nas opções abaixo, qual funcionalidade do `scikit-learn` utilizamos para realizar tal separação dos dados.

*Seleciona uma alternativa*

**A** `dataset_split()`

**B** `train_test()`

**C** `train_test_split()`

**D** `test_train_split()`