

## 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 estimações 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.

*Selecione uma alternativa*

**A**`dataset_split()`**B**`train_test()`**C**`train_test_split()`**D**`test_train_split()`