

O que aprendemos?

Nesta aula, aprendemos:

- **Series e DataFrame**, as estruturas de dados básicas da biblioteca `pandas`
- O método de criação de Series e DataFrames
- A criar DataFrames a partir de dados externos
- Como fazer seleções e fatiamentos em um DataFrame
- Os métodos de seleção `.loc` e `.iloc`
- A fazer consultas em um `DataFrame` com o método `.query()` e com matrizes *booleanas*
- A forma básica de iteração por um DataFrame
- O básico sobre tratamento de dados faltantes em um DataFrame (`isna()`, `fillna()` e `dropna()`)