## DS - Regressão Logística I

Tópicos em regressão logística.

## Objetivos de Aprendizagem.

- Desenvolver técnicas em regressão logística;
- Aplicar em prática métodos e técnicas de regressão logística.

## Conteúdo:

- Análise exploratória dos dados;
- Matriz de correlação;
- Modelo de regressão logística;
- Biblioteca Scikit Learn;
- Biblioteca Statsmodels;
- Análise e interpretação;
- Comparação com KNN.