

Bootcamp IGTI: Engenheiro de Machine Learning

Desafio

Módulo 4 Metodologias de Aprendizado de Máquina

Objetivos

Exercitar os conceitos trabalhados em todo o Módulo de "Metodologias de Aprendizado de Máquina", considerando:

- ✓ Aulas gravadas.
- ✓ Apostila.
- ✓ Aula interativa.
- ✓ Fórum de debate.

Enunciado

Considere as discussões das aulas teórica e práticas. Utilize o código compartilhado no Google Colab:

https://drive.google.com/file/d/1BzkEaSKKIbyaWN5ER7s0uYh17EOh7onS/view?usp=sharing

Utilize também o caso de previsão do preço de casas usando regressão (https://www.kaggle.com/harlfoxem/housesalesprediction).

Atividades

Os alunos deverão desempenhar as seguintes atividades:

- 1. Aprofundar os conceitos vistos nas aulas teóricas.
- 2. Desenvolver os conhecimentos vistos nas aulas teóricas.

3. Utilizar sua própria versão do código compartilhado.