

## Instruções

Construa uma aplicação em PHP.

Para nomear o projeto utilize seu primeiro nome e sobrenome.

Você pode realizar consultas ao seu material. **Troca de informação entre alunos está proibida.**

**É obrigatório o uso da classe PDO para acessar os dados do MySQL, o uso de outro método será penalizado em 0,25 pontos por ocorrência no código.**

Ao final compacte todos os arquivos utilizados para realizar a entrega.

1. Construa na página Index.html uma lista de todos os veículos cadastrados na tabela Veículo junto com o link para ir para a lista de abastecimentos do veículo selecionado e um botão para realizar um novo abastecimento (1 ponto).
2. Construa o formulário para registrar as informações relativas ao abastecimento de um veículo, estas informações serão armazenadas na tabela "Abastecimentos". (1 ponto)
3. O formulário que inclui um novo abastecimento deverá conter uma lista de veículos mostrando a Placa – Modelo do veículo, esta lista virá da tabela veículo. Utilize a tag <select> no form (1,5 ponto)
4. Ao selecionar um veículo, você deve armazenar apenas a placa, sem o modelo. (1 ponto)
5. No mesmo formulário apresente a lista de Combustíveis disponível na tabela combustível e armazene apenas o código do combustível. Utilize a tag <select> no form (1,5 ponto)
6. Complete o formulário com a data do abastecimento, litros abastecidos, preço do litro e os quilômetros rodados do veículo. (1 pontos)
7. Salve os dados na tabela abastecimento. (1 ponto)
8. Construa um formulário (lista abastecimentos) que exiba os abastecimentos de um determinado veículo selecionado na página Index.html e ordenando a exibição pela data de abastecimento. (2 pontos)

**Anexo está o script para a construção do banco de dados, com alguns registros previamente cadastrados. Está liberado o uso dos processos utilizados em sala de aula para acessar o banco de dados.**