# Trabalho Avaliativo de Programação Backend

**Objetivo:** Criar um sistema de gerenciamento de usuários utilizando PHP, MySQL para o backend e HTML e CSS para o frontend.

#### Parte 1: Banco de Dados

- 1- Criação do Banco de Dados:
  - Crie um banco de dados chamado Avaliacao.

### 2- Criação da Tabela:

- No banco de dados Avaliacao, crie uma tabela chamada usuarios.
- A tabela usuarios deve ter os seguintes campos: ID (identificador único), Login e Senha.

### 3- Inserção Inicial:

- Utilize o MySQL Workbench para fazer um insert inicial de um usuário administrador com as seguintes credenciais:
  - Login: adminSenha: 123

#### Parte 2: Sistema de Login

- 1- Tela de Login:
  - Desenvolva uma tela de login que consulte o banco de dados para validar as credenciais dos usuários.
  - Se o login for bem-sucedido, o usuário deve ser redirecionado para o sistema.

#### Parte 3: Interface do Sistema

- 1- Tela Inicial Relatório de Usuários:
  - A tela inicial deve ser um relatório mostrando todos os usuários cadastrados no banco.

#### 2- Menu de Navegação:

- Inclua um cabeçalho com as seguintes opções:
  - Cadastro de Usuários
  - Relatórios de Usuários
  - o Atualização de Usuários
  - o Deleção de Usuários
- Adicione um botão de logoff e mostre o nome do usuário logado.

### 3- Funcionalidades das Telas:

 Garanta que todas as telas tenham suas funções implementadas corretamente e operando sem erros.

# Critérios de Avaliação:

#### 1- Funcionalidade:

• O sistema deve funcionar conforme especificado, sem erros.

# 2- Código:

• O código deve ser limpo, bem organizado e comentado.

# 3- Design:

• O design da interface deve ser claro e usando adequadamente HTML e CSS.