Projeto de Gestão Escolar em HTML e CSS para Escola Secundária Jorge Barbosa

Objetivo:

Desenvolver um sistema de gestão escolar para a Escola Secundária Jorge Barbosa usando HTML e CSS. O sistema deve incluir uma tela de login, páginas HTML e CSS, formulários, etc., e ser responsivo.

Estrutura do Projeto:

1. **Página de Login:**

- Formulário de login com campos para nome de utilizador e palavrapasse.
 - Botão "Entrar" para enviar o formulário.
 - Link "Esqueceu a senha?" para recuperar a senha.

2. **Página Principal (Dashboard):**

- Exibição de informações gerais da escola, como número de alunos, professores, turmas, etc.
- Links rápidos para as seções principais do sistema, como gestão de alunos, professores, turmas, etc.

3. **Gestão de Alunos:**

- Lista de alunos com opções para editar e excluir cada aluno.
- Formulário para adicionar um novo aluno com campos para nome, data de nascimento, endereço, etc.

4. **Gestão de Professores:**

- Lista de professores com opções para editar e excluir cada professor.
- Formulário para adicionar um novo professor com campos para nome, disciplina, contato, etc.

5. **Gestão de Turmas:**

- Lista de turmas com opções para editar e excluir cada turma.
- Formulário para adicionar uma nova turma com campos para ano letivo, série, sala, etc.

Esquema de Cores e Tipografia:

- Use as cores da Escola Secundária Jorge Barbosa.
- Escolha uma fonte legível para o conteúdo principal, como Arial, Helvetica ou Open Sans. Para títulos e cabeçalhos, use uma fonte mais destacada, como Roboto Condensed ou similar.

Responsividade:

Certifique-se de que o design seja responsivo para se adaptar a diferentes tamanhos de tela, especialmente considerando que muitos utilizadores podem aceder ao sistema por meio de dispositivos móveis.

Observações:

- Documente bem o código e siga as melhores práticas de HTML e CSS.
- O projeto deve ser hospedado online.