

# Desafio #1

## Desenvolvimento de páginas web: Criação de um Portfólio

### Instruções

- A aplicação deve ser desenvolvida individualmente.
- Data de entrega: 28/11/2022 (residentes de segunda-feira) e 01/12/2022 (residentes de quinta-feira).
- A aplicação deve ser versionada e disponibilizada no github.
- A aplicação deve ter um layout responsivo (PC e Smartphone).
- O template utilizado deve ser original. Ou seja, não copiar templates prontos.
- Deve-se incluir imagens e vídeos.
- É permitido utilizar twitter bootstrap.
- Utilizar o Trello para gerenciar suas tarefas do desafio:
  - Criar suas próprias tarefas e raias para gerenciamento de suas atividades;
  - Identificar as tarefas a serem executadas em cada semana do desafio.
- A entrega deste desafio deve conter um link para o trello criado e para o github com o projeto do desafio.

### Descrição

Desenvolver um conjunto de páginas web que corresponda a seu portfólio. As funcionalidades/páginas requeridas são apresentadas a seguir.

### Funcionalidades

1. **Menu:** o portfólio deve conter um menu com links para as principais páginas.
  - a. O menu deve ser exibido em todas as páginas.
  - b. O item de menu correspondente à página que o usuário está deve ser destacado.
2. **Rodapé:** o rodapé deve conter links para suas redes sociais (linkedin, twitter, etc)
  - a. O rodapé deve ser exibido em todas as páginas.
  - b. Os links para as redes sociais devem ser abertos em uma nova aba do navegador.
3. **Página principal:** o conteúdo deve ser elaborado pelo aluno.
4. **Sobre mim:** o conteúdo deve ser elaborado pelo aluno.
5. **Formação:** página que apresenta sua formação acadêmica e complementar.
6. **Atuação profissional:** página que descreve sua atuação profissional.

7. **Contato:** página com informações de contato
  - a. Contatos pessoais
  - b. Links para redes sociais (*mesmo já estando no rodapé*)
  - c. Incluir formulário de contato por e-mail (*Observação: o formulário não enviará e-mail, pois depende de back-end*).
8. **Portfólio:** página que descreve os projetos que você já desenvolveu ou ao menos 3 projetos fictícios.
  - a. Sugestões de informações: nome do projeto, descrição, imagem, link para o projeto, link para o repositório.
  - b. Apresentar as tecnologias utilizadas no desenvolvimento do projeto. Cada uma das tecnologias deve possuir um link que redireciona para a página descrita no item a seguir.
9. **Descrição tecnologia:** página que descreve determinada tecnologia.
  - a. Sugestões de informações: nome, site oficial, definição da tecnologia, 3 prós, 3 limitações e 6 grandes projetos que utilizam a tecnologia.
  - b. Exemplo: [HTML5 - Reviews, Pros & Cons | Companies using HTML5 \(stackshare.io\)](https://stackshare.io/html5-reviews)

## Critérios de Avaliação

- Qualidade do código:
  - o Indentação
  - o Nome de classes CSS e IDs de elementos HTML
  - o Separação de responsabilidades: organização dos arquivos HTML, CSS.
- Responsividade: página deve ser exibida de forma adequada em PCs e Smartphones
- Completude: implementação das funcionalidades/páginas descritas anteriormente.
- *Proatividade\*\**