EXERCÍCIO FINAL DE AVALIAÇÃO

O objetivo deste projeto final é a criação de um website completo e funcional, demonstrando as competências adquiridas ao longo do curso.

Deves escolher entre duas opções: um portfólio pessoal ou um e-commerce.



Requisitos Técnicos

Todos os projetos devem atender aos seguintes requisitos técnicos obrigatórios:

Design

O projeto deve começar com a criação do design de todas os ecrãs (versões para desktop e mobile) numa ferramenta de design como o Figma. O design precisa ser responsivo e seguir as melhores práticas de UI/UX.

Desenvolvimento

A aplicação deve ser construída com as principais tecnologias do ecossistema frontend.

Controlo de Versão

Todo o código-fonte deve ser colocado num repositório público no GitHub. O histórico de commits deve ser claro e descritivo.

Entrega

Deve ser partilhado o link do repositório do projecto.



Opção 1: Portfólio Pessoal

Cria um site que sirva como o teu portfólio profissional. Requisitos específicos:

Página Principal

Uma landing page que inclua uma breve introdução sobre ti e highlights dos teus projectos.

Secção "Sobre Mim"

Detalha a tua experiência, formação e interesses.

Secção de Projetos

Uma galeria para mostrar pelo menos 3 projetos de destaque. Cada projeto deve ter uma página ou um modal com detalhes, um link para o repositório do GitHub e um link para a versão online.

Formulário de Contato

Um formulário funcional que permita que utilizadores possam entrar em contato...

API

https://api.artic.edu/docs/

Opção 2: E-commerce

Desenvolve um e-commerce simples, com a funcionalidade de um catálogo de produtos e um carrinho de compras. Requisitos específicos:

Página Principal

Mostra um catálogo de produtos. A lista de produtos pode ser simulada usando uma API mock.

Página de Produto

Ao clicar num produto, o utilizador deve ser direcionado para uma página com mais detalhes sobre ele.

Funcionalidade de Carrinho de Compras

O utilizador deve ser capaz de adicionar, remover e ajustar a quantidade de itens no carrinho.

Página do Carrinho

Mostra um resumo dos produtos selecionados, o valor total da compra e botões para continuar a comprar ou finalizar o pedido.

API

https://fakeapi.platzi.com



Avaliação

O projeto será avaliado com base nos seguintes critérios:

Qualidade do Código

Organização, legibilidade e uso de boas práticas de desenvolvimento.

Design e Usabilidade (UI/UX)

Fidelidade ao design criado, responsividade e experiência do usuário.

Funcionalidade

Se todos os recursos especificados funcionam conforme o esperado.

Histórico do Git

Clareza e frequência dos commits.