

Desafio Front End

Fala Dev! Seja bem vindo ao desafio de Front End do OJO!

Proposta

Desenvolver uma aplicação conforme o layout sugerido consumindo a API SWAPI.



A SWAPI é uma API com informações sobre a trilogia original da saga Star Wars, contendo dados sobre os seis primeiros filmes!

A documentação da API você encontra aqui: <https://swapi.dev/documentation>

Layout Sugerido

Preparamos um layout no Figma pra você ter como base para esse projeto:

<https://www.figma.com/file/kYGXYmD14hN9eVbL2KalkP/DesafioFrontend>

Requisitos do sistema

Gerais

- Você deve ter um estado de “carregamento” da sua aplicação, enquanto a API ainda não te respondeu os dados.

Tela 1 - Início

- Listagem dos filmes com carrossel infinito (fazendo um loop)
- Listagem de todos os personagens em carrossel infinito também
- Quando clicar em um dos filmes, deve abrir a segunda tela, de informações do filme

Tela 2 - Informações do filme

- Listagem de todos os personagens **do filme selecionado** em carrossel infinito
- Seção de *review*. Mande essa informação utilizando POST, para qualquer URL, não precisa implementar o *backend*, somente queremos ver como você implementa uma requisição POST.



A API não entrega URLs de imagens, por isso estamos enviando pra você um arquivo compactado com o poster de cada um dos filmes, para você fazer a relação utilizando o campo `episode_id` disponível na API.

Ex.:

Imagem `episode_1.jpg` se refere ao `episode_id` 1

Imagem `episode_2.webp` se refere ao `episode_id` 2

Desafio Bônus

Algumas coisas que seriam um diferencial caso você implemente:

- Você vai notar que existe uma caixa de pesquisa no canto superior direito do layout, se você implementar a pesquisa, seria um bônus muito legal 😊
- Responsividade
- Utilizar TypeScript
- Enviar *review* para o `Local Storage` e fazer uma listagem das *reviews* abaixo da caixa de escrita.

Observações

A fonte utilizada no nosso desenho se chama `Fira Code`, caso você queira utilizar a mesma 😊

Queremos que você desenvolva esse projeto em seu framework preferido, utilizando técnicas que você considera relevantes para o desenvolvimento. Você pode seguir nosso layout sugerido, ou fazer o seu próprio layout caso queira, desde que você preencha todos os requisitos do projeto.

Qualquer dúvida, entra em contato com a gente! 🙌