

Nickolas Abad

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/nickolas-desenvolvedor/>

GitHub: <https://github.com/NickolasAbad>

Portfólio: <https://nickolasabad.com/>

48 99679-2907

nickolasabad@icloud.com

Vargem Pequena – Florianópolis - SC

OBJETIVO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Frontend

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

- **Desenvolvimento Full-Stack Java** em formação pela **EBAC** – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia, profissional com perfil **altamente colaborativo e capacidade de aprendizado contínuo**.
- Habilidades em **HTML5, CSS, GIT, SASS, JavaScript e React.js**;
- Conhecimentos em **Bootstrap, jQuery, Vue.js, Redux e Programação Orientada a Objetos**;
- Noções de **TypeScript, AJAX, Gulp, Grunt, LESS e Styled-components**.
- **Desenvolvimento de Sistemas e Construções de Sites**: Exemplos práticos através de projetos como uma **landing page profissional, portfólio web** entre outros.

FORMAÇÃO

- Desenvolvimento Full-Stack Java – EBAC – 01/2023 até 12/2023
- Ensino Médio – UFSC – 2020/2023

PROJETOS RELEVANTES

Landing Page | Portfólio Web

07/23

Projeto Pessoal

- Construção de uma **landing page** para o meu portfólio pessoal.
- **Desenvolvimento completo** desde a criação do design no **Figma** até a programação do **website totalmente responsivo**.
- A **landing page** apresenta um cabeçalho no estilo “Hero”, uma seção “Sobre” com um card contendo minha foto pessoal e uma breve apresentação, uma seção “Habilidades” listando algumas das **linguagens e frameworks** que possuo conhecimento e, por fim, uma seção “Portfólio”, com duas subseções: “**Pessoais**” e “**Profissionais**”, exibindo meus projetos em exposição.
- Durante o desenvolvimento do projeto, foram utilizadas as seguintes **bibliotecas e frameworks**:
 - **HTML5**
 - **SASS/CSS**
 - **React.js**
 - **Bootstrap**
 - **Vite**
- **Links para acessar o projeto**:
 - Código: <https://bit.ly/codigoportfolio>
 - Website: <https://bit.ly/nickolasabad>

Clone do Site | Disney+

06/23

Curso EBAC

- Construção de um **clone** do site **Disney+**
- Foi realizada uma **análise** do estilo e padrões do site original, **corrigindo** problemas de **incoerência de tags e font-size** em alguns elementos, além de garantir a **RESPONSIVIDADE** do site para **DISPOSITIVOS MÓVEIS**
- Durante o desenvolvimento do projeto, foram utilizadas as seguintes **bibliotecas e frameworks**:
 - **HTML5**
 - **SASS/CSS**
 - **JavaScript**
 - **Gulp**
- **Links para acessar o projeto**:

- Código: <https://bit.ly/codigoclonedisney>
- Website: <https://bit.ly/clonedisney>

Landing Page | Psicóloga

06/23

Freelancer

- Construção de uma **landing page** pessoal com tema psicologia.
- **Desenvolvimento completo** desde a criação do design no **Figma** até a programação do **website totalmente responsivo**.
- A **landing page** apresenta um cabeçalho no estilo "Hero", duas seções com automações feitas através do **JavaScript** pela biblioteca **React** com o uso de **Hooks** e outras funcionalidades em geral, uma seção "Sobre" incluindo um texto e uma imagem ao lado, uma seção de postagens, na qual foram utilizados os componentes **Cards** do **framework Bootstrap** e, por fim, uma seção "Contato" apresentando informações relevantes de contato, como telefone e e-mail.
- Durante o desenvolvimento do projeto, foram utilizadas as seguintes **bibliotecas e frameworks**:
 - **HTML5**
 - **SASS/CSS**
 - **JavaScript**
 - **React.js**
 - **Bootstrap**
- **Links para acessar o projeto**:
 - Website: thayselabancapsi.com.br

Landing Page | Aluguel De Casa De Luxo

07/23

Freelancer

- Construção de uma **landing page** para aluguel de **casa de luxo**.
- **Desenvolvimento completo** desde a criação do design no **Figma** até a programação do **website totalmente responsivo**.
- A **landing page** apresenta um cabeçalho no estilo "Hero", duas seções com automações feitas através do **JavaScript** pela biblioteca **React** com o uso de **Hooks** e outras funcionalidades em geral, uma seção "Sobre" incluindo um texto e uma imagem ao lado, uma seção "Comodidades", na qual foram utilizados os componentes **Cards** e uma **Galeria de Fotos Interativa** para cada cômodo e, por fim, uma seção "Dicas" utilizando o componente **Accordion** através da **biblioteca MaterialUI**.
- Durante o desenvolvimento do projeto, foram utilizadas as seguintes **bibliotecas e frameworks**:
 - **Styled-Components**
 - **HTML5**
 - **React.js**
 - **React-Router**
 - **MaterialUI**
- **Links para acessar o projeto**:
 - Website: odaratrancoso.com.br

LINGUAGENS

- Inglês – Avançado
- Espanhol – Intermediário

HABILIDADES

- HTML5
- CSS
- JavaScript
- Figma/Photoshop/Canva
- SASS
- React.js
- Vue.js
- Bootstrap
- GIT
- AJAX
- TypeScript
- Grunt
- Gulp
- Styled-components
- Redux
- Programação Orientada a Objetos (POO)

