

# Rebeca T. M. Oliveira

Linkedin: <u>(25) Rebeca Oliveira | LinkedIn</u> GitHub/Portfólio:<u>RebecaTl (Rebeca) (github.com)</u>

12 99701-0537 mebuffbeka@gmail.com Ipiranguinha- Ubatuba - SP Data de Nascimento 22/08/1995

**OBJETIVO PROFISSIONAL** 

# **Desenvolver Front-end**

### **RESUMO DE QUALIFICAÇÕES**

Engenheiro Front-end em formação pela EBAC – Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia. Profissional com perfil disciplinado, (inserir uma soft skill). Possuo experiências em HTML, CSS, Javascript, git, Figma.

Elaboração/Desenvolvimento/Construção de um site de consulta para psicólogos recém-formados.

- Habilidades em HTML, CSS, Javascript ...;
- Conhecimentos em Figma ...;
- Noções de jquery...

#### **FORMAÇÃO**

(Da formação mais recente para a menos recente, focar em cursos que tenham relação com a vaga)

 Formação – Engenheiro Front-end -Curso livre profissionalizante - Instituição – EBAC -- início maio/2024 em andamento

#### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

Profissional autônomo atualmente

#### **Desenvolvedor Front-end Freelancer**

- Desenvolvi um site para uma psicóloga visando promover serviços de análise para psicólogos recém-formados.
- Realizei pesquisa prévia para criar um design harmonioso utilizando HTML, CSS, Javascript e Figma.
- Após interação com o cliente, ajustei o design para atender suas expectativas, garantindo harmonia e organização no layout final.

#### **PROJETOS RELEVANTES**

Criar um site de um tema a seu critério

mês/ano

Onde foi desenvolvido, curso da EBAC

- Desenvolvi um site sobre o aquário da minha cidade.
- Utilizando Javascript para implementar funcionalidades interativas e dinâmicas. O resultado final foi um design atrativo, com elementos em movimento. Adicionei a responsividade, permitindo o acesso ao site de forma otimizada em dispositivos móveis e desktops

#### **IDIOMAS**

Inglês- Intermediário

# **COMPETÊNCIAS**

- HTML
- CSS
- Javascript
- Git
- Responsividade

## **CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

- Algoritmos com JavaScript Instituição-Alura finalizado 18 outubro 2023
- Javascript: Manipulando DOM Instituição- Alura finalizado 10 novembro 2023