

**Carla Dias da Silva**  
**DESENVOLVEDOR FRONTEND.**

**COTIA/São Paulo**

**(11) 97965-8956**

[diasscarla@hotmail.com](mailto:diasscarla@hotmail.com)

<https://github.com/diasscarla>

<https://www.linkedin.com/in/carla-dias-9971b7265/>

### **Objetivo**

Atuar Desenvolvimento Front End e aplicar meu conhecimento nas tecnologias HTML, CSS, JAVASCRIPT e React para criar soluções web inovadoras e de alta qualidade. Busco contribuir para o desenvolvimento de interfaces visuais atrativas e funcionais.

### **Resumo Profissional**

Sou um estudante de desenvolvimento Front End na Faculdade Anhanguera e iniciei meus estudos mais intensivos no Curso DevemDobro buscando acelerar meu aprendizado. Possuo habilidades em HTML, CSS, JAVASCRIPT e React. Estou comprometido em aprimorar minhas habilidades técnicas e adquirir experiência prática no desenvolvimento de soluções web. Determinado a me destacar na criação de interfaces visuais intuitivas, busco oportunidades para aplicar meu conhecimento e paixão pela tecnologia em projetos desafiadores e contribuir para o sucesso da equipe.

### **Formação Acadêmica**

- **Anhanguera** - Análise e Desenvolvimentos de Sistemas - fev/2022 – dez/2023

### **Cursos e Certificações**

- **DevQuest-DevemDobro** - Desenvolvimento Web Full Stack - Curso de Extensão Universitária com monitoria e suporte - fev/2024 início - cursando

### **Experiência Profissional - Projetos Pessoais**

**Nome do projeto:** Projeto-inicial-fetch-github-api

**Descrição:** Uma página desenvolvida com o objetivo de ao digitar o nome do usuário uma API do GitHub consumindo o fetch, iria buscar informações dos usuários e mostrar em tela.

Ao digitar o nome do usuário a API busca o nome, bio, a foto e os 10 últimos repositórios.

A aquisição deveria ser feita ao clicar no botão ou ao apertar o enter.

Caso não fosse digitado nada no campo, um alerta deveria aparecer, orientado o usuário a preencher o campo.

Caso o usuário não possuir nome cadastrado, aparecerá uma mensagem, de usuário não possui nome cadastrado. E se não houver uma bio cadastrada, aparecerá uma mensagem de não possui bio cadastrada.

**Tecnologias Utilizadas:** HTML, CSS, JavaScript, API, Git/GitHub

**Link Repositório:** <https://github.com/diasscarla/projeto-inicial-fetch-github-api.git>

**Link Página:** <https://diasscarla.github.io/projeto-inicial-fetch-github-api/>

### **Competências Técnicas**

- HTML - CSS – JavaScript - React - Git/GitHub – node.js - API

### **Competências Comportamentais**

- Colaboração – Organização - Comunicação Eficaz - Resiliência - Flexibilidade