

Carla Dias da Silva
Desenvolvedor Web FrontEnd | HTML | CSS | React | Javascript |
Node.js | Git
Cotia/SP
(11)97965-8956
diasscarla@hotmail.com
<https://github.com/diascarla>
<https://www.linkedin.com/in/devcarladias/>

Objetivo

Busco uma oportunidade como desenvolvedora web FrontEnd, onde eu possa desenvolver meus conhecimentos, habilidades e experiência, com HTML, CSS, JavaScript, React, Node.js e Git para criar soluções web inovadoras e de alta qualidade. Contribuindo com projetos enquanto cresço profissionalmente em um ambiente colaborativo e estimulante. Desenvolvendo interfaces visuais atrativas e funcionais, bem como para o desenvolvimento de sistemas robustos e escaláveis.

Resumo Profissional

Sou um estudante de desenvolvimento Front End. Na Faculdade Anhanguera me formei em Análise e desenvolvimento de sistemas, 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. Determinada 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

- **Dev Quest - Dev em Dobro** - Desenvolvimento Web Full Stack – Curso de Extensão Universitária com mentoria e suporte - Fev/2024 – cursando
- **Unopar** – Introdução a Análise de dados com Python – Abr/2023
- **Unopar** – Estrutura de dados em Python – Mar/2023
- **Unopar** – Análise de dados Python – Jan/2023
- **Fundação Bradesco** – HTML e CSS na prática – Abr/2022
- **Fundação Bradesco** – HTML Avançado – Mar/2022
- **Fundação Bradesco** – HTML Básico – Fev/2022

Experiência Profissional - Projetos Pessoais

- **Nome do Projeto:** Potifólio
Descrição: Portifólio desenvolvido com o objetivo de praticar os conhecimentos adquiridos durante os estudos FrontEnd.
Tecnologias Utilizadas: HTML, CSS e Git/GitHub
Repositório: <https://github.com/diascarla/portifolio.git>
Deploy: <https://diascarla.github.io/portifolio/>

- **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, orientando 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
Repositório: <https://github.com/diascarla/projeto-inicial-fetch-github-api.git>
Deploy: <https://diascarla.github.io/projeto-inicial-fetch-github-api/>
- **Nome do Projeto:** Projeto fetch github api
Descrição: Projeto que busca através de uma API os usuários do GitHub, ao digitar o usuário e clicar no botão, aparece várias informações do perfil digitado.
Tecnologias Utilizadas: HTML, CSS, JavaScript, API e Git/GitHub
Repositório: <https://github.com/diascarla/projeto-inicial-fetch-github-api.git>
Deploy: <https://diascarla.github.io/projeto-inicial-fetch-github-api/>

Competências Técnicas

- HTML
- CSS
- React
- JavaScript
- NodeJS
- Git/GitHub

Competências Comportamentais

- Colaboração
- Comunicação Eficaz
- Flexibilidade
- Gerenciamento de tempo
- Resiliência
- Organização