



ESTÁGIO EM DESENVOLVIMENTO WEB

Caio Henrique Pessoa de Lima

EXPERIÊNCIA

Meu objetivo é continuar aprimorando minhas habilidades e expandir meu conhecimento. Embora eu tenha uma afinidade especial pelo front-end, onde utilizo tecnologias como HTML, CSS, JavaScript estou ansioso para me especializar no back-end, especialmente com Python, C, Web API's, para me tornar um desenvolvedor full-stack no futuro. Tenho noções de Bootstrap, materialize, SQL, e possuo inglês intermediário. Estou entusiasmado com a oportunidade evoluir nesta área, comprometido em trazer minha paixão e dedicação para cada projeto em que irei trabalhar, contribuindo no desenvolvimento de UI/UX.

✉ caio47544@gmail.com

🏠 Rua Dr. João de Faria - 136,
Itajubá, MG

📞 11965385816

📅 1 Abr, 2003

🔗 <https://www.linkedin.com/in/caio-henrique-pessoa-349232210/>

HABILIDADES

- HTML, CSS
- JavaScript
- JQuery
- Python
- Pandas, Numpy e Matplotlib
- Modelo MVC
- PostgreSQL
- Git / Github
- ReactJS
- Scrum

IDIOMAS

- Inglês | Intermediário
- Português | Nativo



● Projetos Academicos

Durante minha jornada acadêmica na UNIFEI (Universidade Federal de Itajubá), tive a oportunidade de trabalhar em diversos projetos envolvendo React, HTML, CSS e JavaScript. Utilizei o Figma para criar designs intuitivos e o Git para controle de versão. Essas experiências me proporcionaram uma compreensão profunda do desenvolvimento web e do trabalho em equipe. Além disso, dediquei um ano ao estudo de PHP, o que ampliou ainda mais meu conjunto de habilidades em programação.

EDUCAÇÃO

●	Fev 2014 Dez 2021	ENSINO MÉDIO E.E. Dolores Garcia Paschoalin.Jandira, SP
●	Mai 2022 Atualmente	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO Universidade Federal de Itajubá.Itajubá, MG

PROJETOS

Logali foi um projeto acadêmico onde eu e mais quatro colegas desenvolvemos uma rede social para ajudar os calouros a se localizarem na cidade da faculdade logo após sua realocação. A plataforma oferecia informações sobre eventos, festas universitárias, bares e restaurantes locais. Utilizamos React para criar uma interface de usuário interativa e responsiva, enquanto Node.js e Express.js foram usados para gerenciar o back-end e fornecer uma API robusta. O Git foi uma ferramenta essencial para o controle de versão, permitindo que nossa equipe colaborasse de maneira eficaz e mantivesse um histórico claro das mudanças no projeto.

PORTIFÓLIO PESSOAL

<https://aquelecaio.github.io/portifolio/>

MEU GITHUB

<https://github.com/AqueleCaio>